

Descubra mais em
indesit.pt

siga em 

 **INDESIT**
Life proof.

 INDESIT

Eletrrodomésticos - Coleção 2015-2016

Ed. 06/15

Coleção 2015-2016

Eletrrodomésticos

 **INDESIT**
Life proof.



COLLEÇÃO 2015-2016



ÍNDICE

4 Indesit
Livre Instalação

8 Máquinas de lavar,
Máquinas de lavar
e secar, Máquinas
de secar roupa

68 Máquinas
de lavar louça

90 Combinados
e frigoríficos

122 Congeladores
verticais e
horizontais

138 Fogões

Encastre

154 Fornos

176 Placas

196 Exaustores

202 Combinados e
frigoríficos

210 Máquinas de
lavar louça

222 Máquina de lavar
e secar roupa e
Máquina de lavar
roupa encastráveis

232 Os serviços



A young child with dark hair, wearing a school uniform consisting of a white collared shirt and a dark sweater, is looking into the open door of a white Indesit front-loading washing machine. The machine's drum is visible, and the child's hand is resting on the edge of the door. The background is a softly lit laundry room with a tiled floor and a doorway leading to another room.

Indesit

Life proof.

Há momentos na vida em que nos queremos dedicar a nós próprios e àqueles que amamos. Fazemo-lo ao lavar com carinho as roupas da nossa família, a manter a comida fresca o máximo de tempo possível, a cozinhar as receitas favoritas na perfeição...

É para estas pequenas coisas do quotidiano que fazemos os nossos eletrodomésticos, para que a vida seja mais agradável, simples, gratificante, para lhe dar exatamente o que precisa. Com soluções simples baseadas em tecnologias inovadoras.

Para nós, isto significa estar em contacto com as suas necessidades, e manter as nossas promessas. Sempre e em tudo o que fazemos. Com credibilidade, honestidade, estando próximos das pessoas. Valores que nos permitiram acompanhá-lo nos últimos 60 anos, todos os dias, a partilhar as suas necessidades, desejos, hábitos e momentos.

O QUE NOS GUIA

CREDIBILIDADE

Os eletrodomésticos Indesit podem ser escolhidos com segurança uma vez que são construídos de forma a garantir os resultados desejados todas as vezes, durante muito tempo. É por isto que as pessoas podem confiar nos nossos eletrodomésticos. A sua credibilidade está enraizada nos 60 anos de experiência de controlo de qualidade dentro de casa – para não mencionar a cada vez maior dificuldade e exigência dos testes, aquela experienciada pelas famílias no dia-a-dia. É por isto que os produtos da Indesit são a escolha mais segura, a melhor forma de aproveitar os prazeres da sua vida em casa ao máximo.

SENTIDO PRÁTICO

Ir de encontro às necessidades de cada família, todos os dias, da forma mais simples possível. Esta é a tarefa dos eletrodomésticos Indesit. Soluções inovadoras e tecnologias que nos permitiram estar mais perto das famílias para lhes simplificar a vida. Conseguimos ter estes resultados graças aos nossos interfaces intuitivos, comandos extremamente simples, e funções decorrentes dos nossos estudos das vossas necessidades. O sentido prático sem complicações, para que a interação com os produtos seja sempre fácil. Porque os eletrodomésticos da Indesit garantem o fácil e rápido acesso a todos, sem requerer tempo e esforço. É assim que a vida se pode tornar realmente agradável.

DESIGN USER-FRIENDLY

O design dos eletrodomésticos Indesit refletem o estilo e a originalidade do que é Made in Italy: os nossos produtos decoram a casa, estão em sintonia com qualquer ambiente, e tornam-se parte da vida do dia-a-dia. Funcionais, intuitivos, ergonómicos e fáceis de usar, eles crescem no centro da vida familiar e perfeitamente em linha com as suas necessidades diárias. Com a Indesit, para o colocar de uma forma simples, há sempre um novo sabor na vida.



**TÃO AVANÇADA
QUE QUALQUER
PESSOA PODE
UTILIZÁ-LA.**

**NOVAS MÁQUINAS
DE LAVAR ROUPA INNEX**

Remove a sujeira cotidiana da maioria dos tecidos comuns, graças ao toque de um único botão. Tão simples que poderá delegar a tarefa de lavar a roupa a qualquer pessoa, com a certeza que irá obter os resultados desejados, sem quaisquer preocupações. Não é um sonho. É Innex.

INNEX: 2 SEGUNDOS, 1 TOQUE, 0 PROBLEMAS

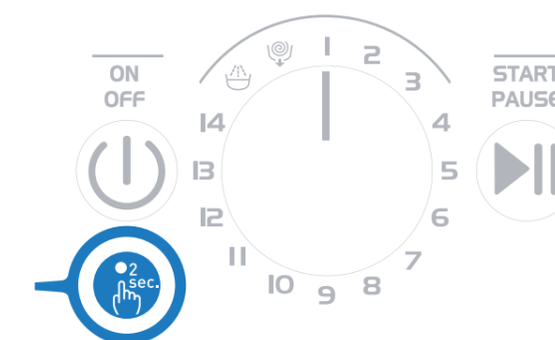
Com o simples toque de um **botão**, a Indesit conseguiu substituir o gesto de ligar a máquina, selecionar o programa e iniciar a lavagem, garantindo a **remoção da sujidade diária de algodões e sintéticos** em apenas 50 minutos.



SIMPLES COMO PREMIR UM BOTÃO.

Enquanto numa programação tradicional ligar a máquina, selecionar um programa e iniciar a lavagem correspondem a diferentes comandos, graças à **Turbo Programming Technology** existe um caminho único e facilitador para ativar o ciclo de lavagem de uma máquina que esteja desligada, através do toque de um botão.

Turbo Programming Technology.



DEDICADO A ALGODÕES E SINTÉTICOS.

Os tecidos lavados mais frequentemente pelos europeus¹. O programa lava a 30° respeitando os tecidos e cores em apenas 50 minutos, e com uma poupança energética de até 50% por kg².

¹ Fonte: Consumer research – Universidade de Bonn (2011) (UK, DE, IT, FR, ES, SE, PL, HU, FI, CZ)

² relativamente ao programa de mistos a 40°

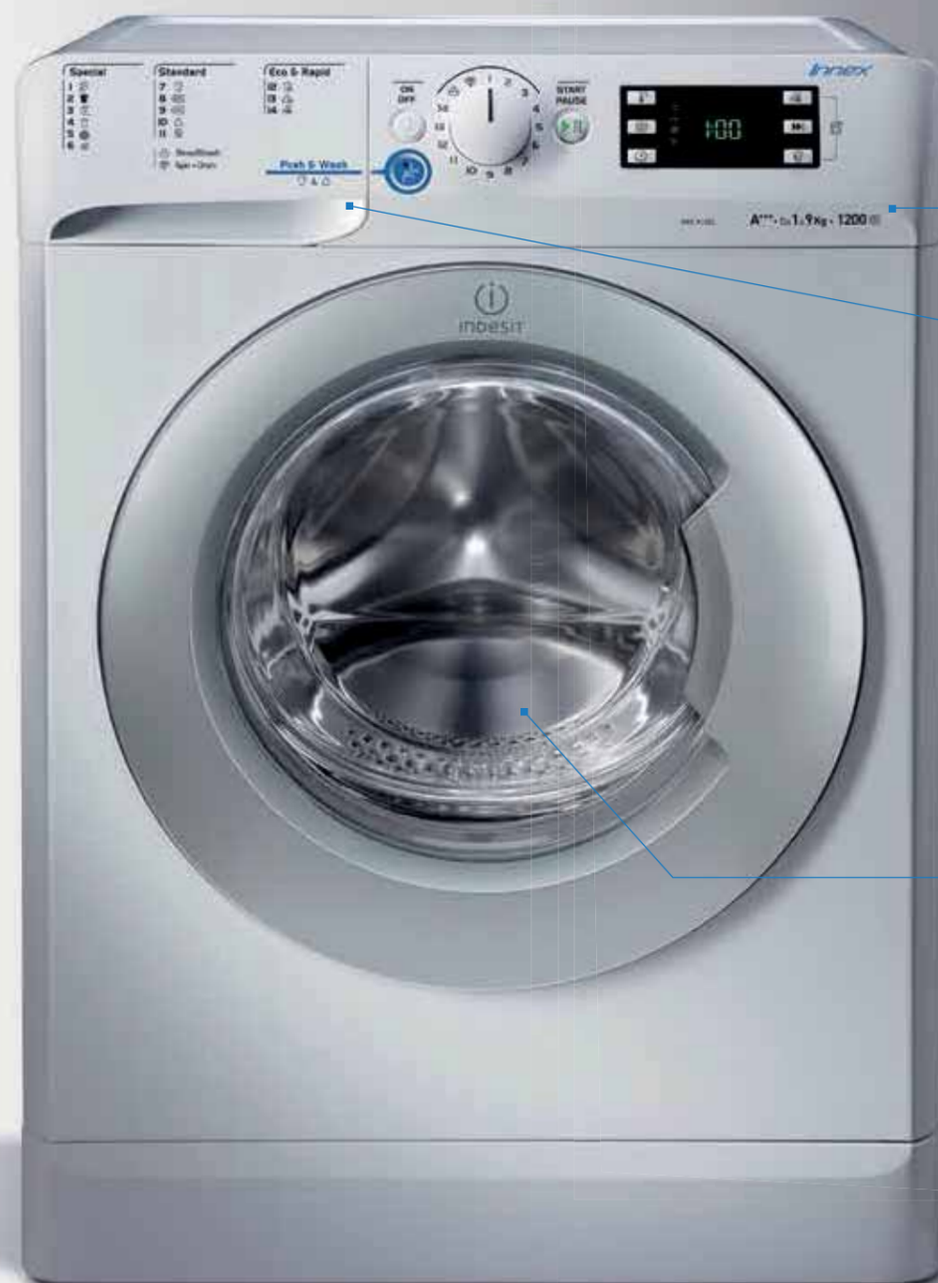
EFICÁCIA CONTRA A SUJIDADE QUOTIDIANA.

Os investigadores Indesit desenvolveram o ciclo ideal para a remoção da sujidade do dia a dia. O instituto independente SSOG testou a eficácia do programa na remoção de 9 manchas quotidianas: azeite, chá, sumo de laranja, cremes, sangue, gordura corporal, relva e lama.

DESIGN ATRAENTE, PRÁTICO DE USAR.

Um design essencial, linear, assinado por Giugiaro, que transmite solidez e fiabilidade: as máquinas de lavar roupa Innex foram concebidas para tornar a sua utilização mais fácil e funcional.

Cada aspeto não só responde a uma exigência estética, como também foi pensado para facilitar a utilização e tornar cada operação, desde a programação até à descarga da roupa lavada, mais prática e imediata.



PAINEL DE COMANDOS:

BASTA A INTUIÇÃO PARA O COMPREENDER.

O painel de comandos foi desenhado para ser imediatamente compreendido. A **legenda, em caracteres grandes, na gaveta de detergentes** facilita a seleção do ciclo de lavagem. O tamanho dos botões e o facto de estarem centrados tornam a programação de base muito clara e intuitiva. A área à direita permite personalizar os parâmetros de lavagem. O interface de utilizador está disponível em duas variantes: a versão com **display multifunções** e a versão **led premium com botões**.



GAVETA DOS DETERGENTES:

TAMBÉM DOSEIA.

O interior da gaveta dos detergentes foi estudado para evitar a acumulação de resíduos e permitir o **doseamento exato** tanto dos detergentes **líquidos**, como dos detergentes em pó. A escala graduada permite regular a quantidade certa e evitar a sobredosagem.



ÓCULO:

GRANDE, NA REALIDADE, O MAIOR DO MERCADO.

Para facilitar as operações de carga e descarga da roupa, a Indesit criou o maior óculo do mercado: **48,5 cm de diâmetro!**

Um benefício adicional é o **puxador ergonómico integrado** na porta para agarrar mais facilmente.



CICLO ANTI-ODORES.

CONTRA A SUJIDADE INVISÍVEL.

Roupa não só lavada na perfeição, mas também livre de maus odores: fumo, suor, fritos, etc. Graças ao novo padrão de movimentação do tambor, a um enxaguamento no fim do ciclo e a uma gestão dedicada da temperatura, finalmente a limpeza não só se vê como se sente.

CICLO ROUPA ESCURA.

O CICLO QUE CUIDA DA ROUPA ESCURA.

Lavagem após lavagem, a **roupa preta**, ou **escura**, tende a perder a intensidade da cor. Graças a uma delicada movimentação do tambor, ao controlo da temperatura e a uma gestão adequada da água, a roupa escura fica como nova, mesmo depois de muitas lavagens.

CICLO DE AUTO-LIMPEZA.

EFICIÊNCIA MÁXIMA DURANTE MAIS TEMPO.

O ciclo de Auto-Limpeza foi especificamente estudado para limpar **as partes internas da máquina sem utilizar detergentes**. Elimina resíduos de detergente, sujidade e bactérias que podem dar origem à formação de maus odores e garante uma maior duração, sem necessidade de manutenção, com a segurança da lavagem da roupa num ambiente limpo.

WATER BALANCE + APENAS A ÁGUA NECESSÁRIA - NEM MAIS UMA GOTTA.

A água é um bem precioso e as máquinas de lavar roupa Innex, com o sensor **Water Balance+**, otimizam o seu consumo durante todo o processo de lavagem: desde as primeiras fases até ao enxaguamento, garantindo a utilização apenas da quantidade necessária para a carga inserida. E poupar água naturalmente também quer dizer poupar a energia necessária para a aquecer.

CLASSE A+++

As máquinas de lavar roupa Innex são o orgulho da Indesit, também em termos de **classe energética: os modelos topo de gama atingem a classe A+++**, que se traduz numa economia de + 30% do que a classe A.



CICLO RÁPIDO.

POUCO TEMPO, PARA OS RESULTADOS DESEJADOS.

Quando a roupa está pouco suja, para quê perder tempo?

Basta seleccionar os **ciclos Rápidos** para refrescar a roupa em apenas 9 minutos. Premindo a **opção Rápida**, também é possível lavar a roupa **seleccionando entre 30 e 60 minutos** para obter os resultados desejados em pouco tempo.

AVANÇO RÁPIDO.

PARA COMPLETAR RAPIDAMENTE O CICLO.

Se tiver de sair de casa e não quiser deixar a máquina a funcionar.

Não se preocupe: basta premir o botão Avanço Rápido e a máquina passa directamente **para a fase de enxaguamento e centrifugação, terminando o ciclo de lavagem em apenas 20 minutos**. Com o Avanço Rápido, a roupa fica enxaguada e em segurança.



OPÇÃO ANTIMANCHAS. PARA A SUJIDADE MAIS DIFÍCIL.

É a opção* ideal para quem precisa lavar frequentemente roupa muito suja. Basta seleccionar o tipo de nódoa para definir automaticamente os parâmetros de lavagem mais adequados para a eliminar:

Alimentos - para nódoas orgânicas como, por exemplo, vinho, fruta, condimentos, molhos

Trabalho - para nódoas como, por exemplo, tinta e maquilhagem

Outdoor - para as nódoas normais da vida ao ar livre como, por exemplo, lama e relva

Sujidade que põe à prova qualquer um, mas não a Innex.

*compatível com os ciclos Algodão e Sintéticos de 30° a 60°.



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
XWE 91283X WSSS	Branco/Silver	F082600	8007842826005

Dimensões: A 85 L 59,5 P 60,5 cm

- Estética INNEX
- Push & Wash
- Capacidade carga até 9 kg
- Velocidade centrifugação até 1200 rpm
- Tecnologia Silent
- Display Multifunções
- Woolmark Blue Care
- Regulação automática dos consumos
- Programas especiais: Antiodor, Sport, Escuros, Delicados, Auto Clean, Coloridos, Eco, Edredões, Rápidos (9', 30', 60')
- Opções: Antimancha, Fast Forward, Delay Timer (1-24h)
- Óculo XL: 48,5cm
- Classe eficiência energética: **A+++**
- Classe eficiência centrifugação: B



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
XWA 91082X WWWG	Branco/Branco	F082599	8007842825992

Dimensões: A 85 L 59,5 P 60,5 cm

- Estética INNEX
- Push & Wash
- Capacidade carga até 9 kg
- Velocidade centrifugação até 1000 rpm
- Tecnologia Silent
- Display Led Premium
- Woolmark Blue Care
- Regulação automática dos consumos
- Programas especiais: Antiodor, Sport, Escuros, Delicados, Auto Clean, Coloridos, Edredões, Rápido 60', Refresh 20'
- Opções: Antimancha, Fast Forward, Engomar Fácil, Extra Enxaguamento, Delay Timer (3-6-9 h)
- Óculo XL: 48,5cm
- Classe eficiência energética: **A++**
- Classe eficiência centrifugação: C



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
XWE 81283X WSSS	Branco/Silver	F082598	8007842825985

Dimensões: A 85 L 59,5 P 60,5 cm

- Estética INNEX
- Push & Wash
- Capacidade carga até 8 kg
- Velocidade centrifugação até 1200 rpm
- Tecnologia Silent
- Display Multifunções
- Woolmark Blue Care
- Regulação automática dos consumos
- Programas especiais: Antiodor, Sport, Escuros, Delicados, Auto Clean, Coloridos, Eco, Edredões, Rápidos (9', 30', 60')
- Opções: Antimancha, Fast Forward, Delay Timer (1-24h)
- Óculo XL: 48,5cm
- Classe eficiência energética: **A+++**
- Classe eficiência centrifugação: B



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
XWA 81252X WWWG	Branco/Branco	F083009	8007842830095

Dimensões: A 85 L 59,5 P 60,5 cm

- Estética INNEX
- Push & Wash
- Capacidade carga até 8 kg
- Velocidade centrifugação até 1200 rpm
- Display Led Premium
- Woolmark Blue Care
- Regulação automática dos consumos
- Programas especiais: Antiodor, Sport, Escuros, Delicados, Auto Clean, Coloridos, Edredões, Rápido 60', Refresh 20'
- Opções: Antimancha, Fast Forward, Engomar Fácil, Extra Enxaguamento, Delay Timer (3-6-9 h)
- Óculo XL: 48,5cm
- Classe eficiência energética: **A++**
- Classe eficiência centrifugação: B



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
XWD 71283 W	Branco/Branco	F085648	8007842856484

Dimensões: A 85 L 59,5 P 54 cm

- Estética INNEX
- Push & Wash
- Capacidade carga até 7 kg
- Velocidade centrifugação até 1200 rpm
- Tecnologia Silent
- Display Led Premium
- Woolmark Blue Care
- Regulação automática dos consumos
- Programas especiais: Antiodor, Sport, Escuros, Delicados, Auto Clean, Coloridos, Edredões, Rápido 60', Refresh 20'
- Opções: Antimancha, Fast Forward, Engomar Fácil, Extra Enxaguamento, Delay Timer (3-6-9 h)
- Óculo Standard
- Classe eficiência energética: **A+++**
- Classe eficiência centrifugação: B



ROUPA LAVADA EM MENOS DE UMA HORA.

NOVA MÁQUINA DE LAVAR ROUPA MY TIME

A experiência, know-how e capacidade de inovação permitiram à Indesit criar uma máquina de lavar roupa que reduz o tempo de lavagem até mesmo para cargas completas, ao modificar parâmetros e algoritmos. Uma máquina que garante sempre uma limpeza perfeita através de ciclos rápidos para a roupa diária e a melhoria da tecnologia Water Balance Plus, o sistema inteligente de poupança de tempo, água e energia.



MyTime

MAIS TEMPO PARA A FAMÍLIA



A única máquina de lavar roupa com
**todos os ciclos diários com
menos de 59'**

CICLOS DIÁRIOS RÁPIDOS. VELOCIDADE DE LIMPEZA.

Um conjunto de programas rápidos para lavar cargas completas dos tecidos mais comuns e remover os tipos de sujidade mais frequentes em menos de 59 minutos, com a certeza de alcançar sempre os resultados desejados. Os ciclos de lavagem combinam com os programas dos secadores My Time, tal como indicado pelos ícones nas gavetas de detergente das duas máquinas: a parceria ideal para uma poupança de tempo diária. Não podia ser mais simples.

NOVAS DEFINIÇÕES DE LAVAGEM. PERFORMANCE MELHORADA.

Todos os ciclos diários garantem os resultados desejados mais rapidamente, graças a uma perfeita combinação dos parâmetros de lavagem. As temperaturas de lavagem, alcançadas de forma rápida e prolongadas por mais tempo, ajudam a manter o detergente ativo para a melhoria da eficácia da lavagem. Isto eleva a lavagem a um novo nível de excelência em termos de performance e tempo, graças também ao movimento intensificado do tambor, que está ativo durante a maior parte do ciclo.

WATER BALANCE PLUS. APENAS A ÁGUA NECESSÁRIA.

Uma tecnologia altamente precisa que usa um sensor especial para determinar o peso da carga e regular o fluxo de água automaticamente, para que se utilize apenas a quantidade necessária nas diferentes fases de lavagem. Nem mais uma gota! Utilizar menos água significa também poupar a energia e o tempo de a aquecer. Em caso de cargas mais pequenas, a poupança é ainda maior: mais de 70% de poupança em água, 50% em energia e mais 35% de tempo! Tempo precioso para gastar como mais gosta.

CORES MIX 59'



Menos de uma hora para lavar roupa mista e colorida para toda a família a 40°C.

ALGODÃO 59'



Para lavar roupa de algodão a 60°C em 59 minutos. Um excelente compromisso entre performance e tempo.

ALGODÃO 45'



O ciclo de lavagem para roupa delicada de algodão: resultados perfeitos a 40°C em apenas 45 minutos.

SINTÉTICOS 59'



Específico para todos os tecidos sintéticos: lavagem a 40°C, pronto em 59 minutos.

MIX 30'



Apenas 30 minutos para lavar uma carga de roupa de algodão e sintéticos, brancos e cores, a 30°C.

EXPRESS 20'



O programa ideal para refrescar as suas roupas favoritas a 20°C: estarão prontas a usar em apenas 20 minutos.

A+++ -10%

A máquina de lavar roupa MyTime sobe para a classe A+++ -10%, com uma poupança energética de 30% em comparação com a classe A+.



TÃO ESPECIAL, TÃO ÚTIL.

Programas de lavagem especiais, opções para a máxima eficiência e segurança: soluções preparadas para necessidades reais.



KIT GINÁSIO. DEDICADO AOS AMANTES DO DESPORTO.



Um único ciclo para a lavagem perfeita de todos os tipos de roupa desportiva, preservando as fibras ao máximo.

SPORT SHOES.



Lave o calçado de desporto sem o danificar: no ciclo Sport Shoes a velocidade das rotações do tambor mantém o calçado agarrado à parede do tambor, evitando que fique danificado devido à colisão e fricção.

CICLO ROUPA DE BEBÉ. O MELHOR AMIGO DE QUALQUER MÃE.



O programa Baby lava a roupa de bebé delicadamente para remover nódoas secas, os alérgenos mais comuns e quaisquer vestígios de detergente.

CICLO EDREDÃO. ELIMINA A SUJIDADE, PROTEGE A SUAVIDADE.



O programa para uma fácil lavagem de edredões e roupa acolchoada que preserve os tecidos e mantém uma distribuição uniforme das penas.

CICLO DE AUTO-LIMPEZA. COMBINANDO HIGIENE E EFICIÊNCIA.



O ciclo de auto-limpeza foi especificamente estudado para limpar as partes internas da máquina sem utilizar detergentes. Elimina resíduos de detergente, sujidade e bactérias que podem dar origem à formação de maus odores e garante uma maior duração, sem necessidade de manutenção, garantindo a lavagem da roupa num ambiente limpo.

OPÇÃO BLOQUEIO DE SEGURANÇA PARA CRIANÇAS.



Esta opção bloqueia o painel de controlo para evitar que as crianças alterem as definições da máquina de lavar durante o seu funcionamento, ou que liguem a máquina acidentalmente. Para uma maior tranquilidade em casa.

OPÇÃO EXTRA-LAVAGEM. ADEUS NÓDOAS DIFÍCEIS!



Para remover nódoas ressequidas ou difíceis, como café e chocolate, utilize a opção Extra-lavagem com os ciclos rápidos: a máquina de lavar adaptará todas as suas definições. O resultado? Roupa impecavelmente limpa.

OPÇÃO DELAY TIMER. SEMPRE QUE QUISER.



A opção que permite programar a sua máquina para que esta se ligue a qualquer hora do dia, sem preocupações, mesmo durante a noite, quando as faixas horárias são as ideais para a poupança de energia.

TÃO PRÁTICO E SIMPLES COMO PARECE.

Essencial e linear, a nova máquina de lavar roupa MyTime apresenta um estilo que facilita a funcionalidade e a facilidade de utilização.

TABELA DE PROGRAMAS. FÁCIL DE ESCOLHER!

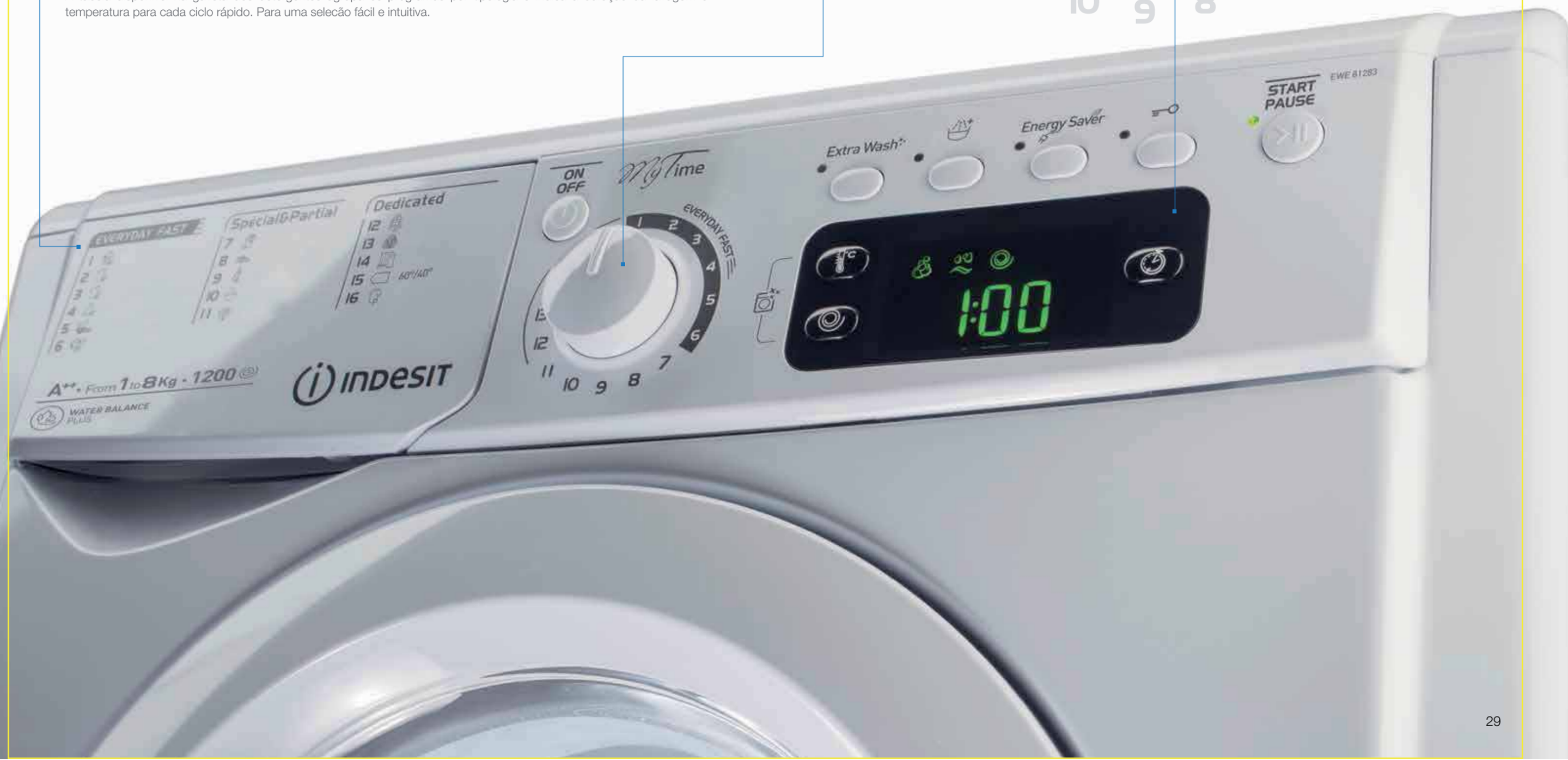
A tabela disponível na gaveta dos detergentes agrupa os programas por tipologia e indica a duração da lavagem e temperatura para cada ciclo rápido. Para uma seleção fácil e intuitiva.

BOTÃO PROGRAMADOR. TUDO SOB CONTROLO.

Ergonómico e prático, indicando claramente todos os ciclos rápidos: permite uma programação da máquina de lavar extremamente simples e acessível a qualquer pessoa.

PAINEL DE COMANDOS.

Prático e intuitivo, com símbolos simples e teclas grandes para uma fácil utilização. O display é usado para definir todos os parâmetros - temperatura, velocidade de centrifugação e início diferido - e indicar claramente a fase e o tempo do ciclo de lavagem. O que também se traduz em poupança de tempo!





NOVO

Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
EWE 81283 W EU	Branco/Branco	F088782	8007842887822

Dimensões: A 85 L 59,5 P 51,7 cm

- Estética EcoTime 2.0
- Capacidade carga até 8 kg
- Velocidade centrifugação até 1200 rpm
- Display Digit
- Programas especiais: Baby, Algodão 45' 59', Delicados, Edredões, Ciclo Eco, Express 20', Kit Ginásio, Mix 30', Cores Mix 59', Sport Shoes, Sintéticos 59'
- Opções: Delay Timer, Energy Saver, Extra Enxaguamento, Extra Lavagem
- Classe eficiência energética: A+++
- Classe eficiência centrifugação: B



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
EWE 71252 W EU	Branco/Branco	F088766	8007842887662

Dimensões: A 85 L 59,5 P 51,7 cm

- Estética EcoTime 2.0
- Capacidade carga até 7 kg
- Velocidade centrifugação até 1200 rpm
- Display Digit
- Programas especiais: Baby, Algodão 45' 59', Edredões, Ciclo Eco, Kit Ginásio, Cores Mix 59', Sport Shoes, Sintéticos 59'
- Opções: EcoTime, Delay Timer, Energy Saver, Extra Enxaguamento, Extra Lavagem
- Classe eficiência energética: A++
- Classe eficiência centrifugação: B



NOVO

Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
EWD 61052 W EU	Branco/Branco	F088767	8007842887679

Dimensões: A 85 L 59,5 P 51,7 cm

- Estética EcoTime 2.0
- Capacidade carga até 6 kg
- Velocidade centrifugação até 1000 rpm
- Display Digit
- Programas especiais: Baby, Algodão 45' 59', Edredões, Rápido 30', Kit Ginásio, Mix 30', Cores Mix 59', Sport Shoes, Sintéticos 59'
- Opções: Delay Timer, Energy Saver, Extra Lavagem
- Classe eficiência energética: A++
- Classe eficiência centrifugação: C



NOVO



TÃO AVANÇADA QUE PODE SER USADA POR QUALQUER PESSOA.

NOVA LAVA E SECA INNEX.

Remove a sujeira do cotidiano e seca na perfeição, com toda a segurança, os tecidos mais comuns com o simples premir de um botão.

É tão simples e intuitiva que qualquer um pode lavar a sua roupa, com a certeza de obter a lavagem e a secagem desejada, sem quaisquer preocupações. Não é um sonho. É a nova máquina de lavar roupa INNEX da Indesit.

A MELHOR SOLUÇÃO PARA LAVAR E SECAR A ROUPA DO QUOTIDIANO COM APENAS UM GESTO.

Com apenas um toque no botão, a Indesit substitui o ligar da máquina, a seleção e escolha do **programa completo de lavagem e secagem** garantindo a remoção da **sujidade do quotidiano** e o cuidado das roupas de algodão e sintéticos.

SIMPLES COMO O PREMIR DE UM BOTÃO.

Enquanto que numa programação tradicional é necessário ligar a máquina, escolher o programa de lavagem, e de secagem, em botões diferentes, com a inovação **Turbo Programming Technology (Patente Pendente)** existe uma via única e mais fácil para ativar o ciclo completo da máquina, através apenas da pressão de um botão.

Turbo Programming Technology.



DEDICADO A ALGODÕES E SINTÉTICOS.

O primeiro programa completo de lavagem e secagem para roupas sintéticas e de algodão, os tecidos lavados mais frequentemente da Europa¹. Elimina a sujidade dos tecidos e seca-os de uma maneira homogénea, reduzindo a formação de dobras, e respeitando sempre os tecidos e as cores. Os testes efetuados no instituto independente INNOVHUB-SSI divisão SSO² atestam **que 60% da capacidade de carga³ fica “não enrugada” ou “pouco enrugada” e que 72% da roupa é classificada com “muito fácil” ou “fácil” de passar a ferro.**

¹ Fonte: Consumer research – Universidade de Bonn (2011) (UK, DE, IT, FR, ES, SE, PL, HU, FI, CZ)

² Sociedade Experimental dos óleos e gorduras: <http://www.ssog.it/>

Camisas Azuis	Calças de homem	Pares de calças	Saias	T-shirt	Roupa de banho de microfibra	Calças senhora	slips	Roupa de bebé	Calças e camisa de bebé
2	1	2	1	4	1	1	2	1	1

EFICAZ CONTRA A SUJIDADE DO QUOTIDIANO.

Os investigadores da Indesit desenvolveram o ciclo ideal para a remoção da sujidade do dia-a-dia. O instituto independente SSO³ testou a eficácia nas manchas diárias mais frequentes⁴, por exemplo: azeite, chá, suco de laranja, compota, mel, sombra, sebo, desodorizante, pasta de dentes, suor, plantas.

⁴ Teste de consumidor, 2012.

DESIGN MODERNO, PRÁTICO E RÁPIDO.

Um design essencial, linear, assinado por Giugiaro, que transmite solidez e fiabilidade: as máquinas de lavar roupa Innex foram concebidas para tornar a sua utilização mais fácil e funcional.

Cada aspecto não só responde a uma exigência estética, como também foi pensado para facilitar a utilização e tornar cada operação, desde a programação até à descarga da roupa lavada, mais prática e imediata.



PAINEL DE COMANDOS:

BASTA INTUIÇÃO PARA O COMPREENDER.

O painel de comandos foi desenhado para ser imediatamente compreendido. **A legenda, em caracteres grandes, na gaveta de detergentes** facilita a seleção do ciclo de lavagem.

O **tamanho dos botões e o facto de estarem centrados** tornam a programação de base muito clara e intuitiva. A área à direita permite personalizar os parâmetros de lavagem. O interface de utilizador está disponível em duas variantes: a versão com **display multifunções** e a versão **led premium com botões**.



GAVETA DOS DETERGENTES:

TAMBÉM DOSEIA.

O interior da gaveta dos detergentes foi estudado para evitar a acumulação de resíduos e permitir o **doseamento exato** tanto dos detergentes **líquidos**, como dos detergentes em **pó**. A escala graduada permite regular a quantidade certa e evitar a sobredosagem.



ÓCULO:

GRANDE, NA REALIDADE, O MAIOR DO MERCADO.

Para facilitar as operações de carga e descarga da roupa, a Indesit criou o maior óculo do mercado: **48,5 cm de diâmetro!** Um benefício adicional é o **puxador ergonómico integrado** na porta para agarrar mais facilmente.



PARA CADA TIPO DE ROUPA, O PROGRAMA DE LAVAGEM E DE SECAGEM MAIS APROPRIADO.

Todos os programas podem funcionar seletivamente como ciclos apenas de lavagem, ciclos apenas de secagem, e ciclos de lavagem e secagem. Dentre as várias opções é possível decidir se se deseja apenas secar as roupas lavadas à mão e definir também o nível de secagem ao escolher entre 3 níveis de humidade e, de acordo com o modelo da máquina, entre **12 níveis de tempo de secagem**.

*Patente pendente

LAVA&SECA 45'.

O CICLO QUE TOMA CONTA DAS ROUPAS ESCURAS.

As peças de roupa pouco sujas podem ser lavadas e secas em apenas 45 minutos, com a opção **Lava&Seca 45'**. Com uma fase de lavagem de apenas 15 minutos é possível refrescar até 1 kg de roupa. O ciclo completa-se com um ciclo de secagem de 30 minutos. As roupas saem da máquina com o nível de humidade ideal para serem facilmente passadas a ferro e penduradas.

AIR FRESH.

Para **refrescar rapidamente as peças de roupa que não estão sujas**, existe o ciclo **AirFresh** que **remove os odores impregnados nas roupas em apenas 30 minutos**. O ar quente penetra profundamente no interior das fibras graças aos novos movimentos do tambor, removendo até as partículas de fumo.

PRIMEIRA CLASSE.

A Lava-seca Innex é um dos destaques da Indesit também em termos de eficiência energética: na fase de lavagem permite **uma poupança de até 20% quando comparada com uma classe A* tradicional**. Na fase de secagem a performance energética de classe A faz com que esta máquina seja uma das mais eficientes lava-seca do mercado.

*Versus Classe A de uma máquina de lavar standard

OPÇÃO ANTIMANCHA.

PARA AS MANCHAS MAIS DIFÍCEIS.

É a opção ideal para quem tem a necessidade de lavar roupa muito suja. Basta simplesmente **selecionar a tipologia da mancha** para programar automaticamente os parâmetros de lavagem mais indicados para a remover:

Comida: Para manchas orgânicas, como por exemplo vinho, fruta, condimentos, molhos

Trabalho: para manchas como por exemplo tinta e óleos mecânicos

Outdoor: Para as manchas típicas do exterior, como por exemplo plantas e lama

27 tipos de sujidade que colocariam à prova qualquer máquina, mas não a Innex.

**Compatível com ciclos de algodão e sintéticos de 30° a 60°.





CICLO ANTI ODORES.

CONTROLO DA SUJIDADE INVISÍVEL.

As peças de roupa não são apenas perfeitamente lavadas e secas, mas também ficam livres de qualquer mau cheiro como o de fumo, suor e fritos. Graças aos novos movimentos do tambor, à adição de um enxaguamento no final do ciclo e a uma gestão controlada da temperatura, a limpeza não só se vê, mas também se sente.

CICLO DE AUTO LIMPEZA.

MÁXIMA EFICIÊNCIA DURANTE MAIS TEMPO

O ciclo de auto limpeza foi propositadamente estudado para limpar **as partes interiores da lava-seca sem a utilização de detergente**. Elimina os resíduos de detergente e outras sujidades. No fundo, remove todos os elementos que possam causar a formação de odores e assegura também uma maior duração do produto sem necessidade de manutenção, com a segurança de que a lavagem das roupas seja feita numa máquina limpa.

CICLO DE ROUPA ESCURA

O CICLO QUE TOMA CONTA DA ROUPA ESCURA.

As peças de roupa escura tendem a perder a sua intensidade. Graças a uma movimentação delicada do tambor, ao controlo da temperatura e a uma adequada gestão de água, as peças escuras permanecem como novas lavagem após lavagem. Também durante a fase de secagem reduziu-se uma das principais causas de descoloração, a fricção dos tecidos, graças a uma particular rotação do tambor que reduz este efeito.

BALANÇO DE LAVAGEM E SECAGEM: O EQUILÍBRIO PERFEITO DA EFICIÊNCIA

Com a lava-seca da Innex, o **Water Balance+** junta-se ao **Drying Balance**. O sensor **Water Balance+** otimiza o consumo de água durante todo o processo de lavagem, assegurando que utiliza apenas a quantidade de recursos hídricos necessários para a lavagem da roupa na máquina. O sensor **Drying Balance*** permite uma secagem homogénea, regulando o calor com base nas dimensões e nos níveis de humidade contido no tambor. Também graças aos movimentos do tambor e a uma dedicada gestão da temperatura durante a fase de secagem é garantida uma redução das rugas na roupa.

*Funciona quando se ativo o ciclo na máquina

CICLOS SPORT: PARA TODAS AS PEÇAS DE DESPORTO.

Ciclos estudados para limpar de uma forma eficiente e para preservar os tecidos na sua melhor forma. Basta selecionar a tipologia de roupa desportiva para a lavar e secar automaticamente com os parâmetros de lavagem e secagem mais apropriados:

Sport Light

Para lavar os tecidos sintéticos e mistos, depois de uma atividade indoor

Calçado de desporto:

Para lavar com toda a segurança o seu calçado de desporto

Kit do Ginásio

Para lavar em conjunto todas as peças utilizadas na sua prática desportiva

Tecidos técnicos

Para lavar peças de roupa de desporto com tecido técnico



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
XWDA 751480X WSSS EU	Branco/Silver	F085592	8007842826005

Dimensões: A 85 L 59,5 P 54 cm

- Estética Innex
- Push & Wash + Dry
- Capacidade de lavagem: 7 kg
- Capacidade de secagem: 5 kg
- Velocidade centrifugação até 1400 rpm
- Tecnologia Silent
- Display Led Premium
- Woolmark Blue Care
- Programas especiais: Push & Wash+Dry, Antiodor, Sport, Escuros, Delicados, Woolmark Gold, Coloridos, Lava e Seca 45', AirFresh
- Opções: Antimancha, Extra Enxaguamento, Delay Timer (3-6-9h)
- Óculo XL: 48,5 cm
- Classe de eficiência energética: A
- Classe de eficácia de lavagem: A
- Classe de eficácia de centrifugação: B



MyTime

A máquina de secar que se auto-regula

TEMPO E ENERGIA ATÉ 70%*

graças à tecnologia Load Balance

* a poupar numa pequena carga em comparação com uma carga total



PROGRAMADA PARA COMBATER O DESPERDÍCIO.

NOVA MÁQUINA DE LAVAR E SECAR MYTIME

Secagem ideal e máxima economia são os dois melhores resultados oferecidos pela máquina de secar MyTime, que adapta automaticamente a duração do programa ao peso da carga, graças à sua Tecnologia de Equilíbrio da Carga, o sistema de sensor exclusivo, que permite economizar tempo e energia.

Também oferece programas simples e rápidos, com características de desempenho surpreendentes.

VALE O SEU PESO EM ECONOMIA.

A máquina de secar MyTime ajusta automaticamente as configurações do programa com base no peso da carga. Portanto, a poupança também é automática! Por exemplo, na secagem de meia carga economiza cerca de 45% de tempo e energia*.

CARGA	ECONOMIA* tempo e energia
2 Kg	até 70%
4 Kg	até 45%
6 Kg	até 25%

* Comparativamente com uma carga de 8 kg em condições de funcionamento normais.

TECNOLOGIA DE EQUILÍBRIO DA CARGA. O MOMENTO CERTO PARA CADA CARGA.

Utiliza um algoritmo sofisticado, que consegue reconhecer o peso da roupa e definir a duração do ciclo. O conjunto de sensores HSD, exclusivo, verifica as temperaturas e controla a humidade da roupa para interromper o ciclo no nível de secagem desejado, evitando assim qualquer desperdício.



CICLOS RÁPIDOS E FÁCEIS. QUANDO NÃO HÁ TEMPO SUFICIENTE.

Um conjunto completo de ciclos Rápidos, destinado não só a secagem rápida, mas também a proporcionar uma redução de **45% do tempo necessário para engomar**. Uma combinação de programas que simplifica tudo.

KIT

ANTI-VINCOS. MENOS VINCOS, MÁXIMO CONFORTO.

Além dos ciclos Engoma-Fácil, a máquina de secar MyTime oferece soluções especiais para reduzir e suavizar os vincos nos tecidos, diminuindo o tempo necessário para passar-a-ferro:

- **Ciclo de anti-vincos:** em apenas 10 minutos amacia e suaviza as fibras dos tecidos já secos.
- **Rotação anti-vincos:** os movimentos especiais do tambor otimizam o desempenho de secagem, ao mesmo tempo que evitam que a roupa se enrole e fique com vincos.
- **Função pré e pós-vincos:** é automaticamente ativada para manter a roupa em movimento e prevenir a formação de vincos nos tecidos.

ANTI Crease

RÁPIDO 45'



Para secagem rápida da peça de roupa favorita ou das camisas de uma semana. Permite lavar e secar uma muda de roupa diária em apenas 90 minutos!

MISTURA FÁCIL



Para secar facilmente até 3 kg de roupa de tecidos mistos.

SEM VINCOS



Seca t-shirts e camisas e reduz os vincos.

ENGOMA-FÁCIL ALGODÃO



Ideal para secar peças de algodão, deixando-as mais fáceis de engomar.

ENGOMA-FÁCIL TECIDOS SINTÉTICOS



Para secar peças de tecidos sintéticos, de modo a permitir engomá-las mais rapidamente.

A+

CLASS A+ NÍVEIS DE CONSUMO MÍNIMO.

A máquina de secar MyTime permite economizar mais de 50% de energia em relação à classe A.



CADA TECIDO TEM O SEU CICLO.

Tecidos delicados, roupa acolchoada ou de desporto... Há um programa de secagem para tudo, graças à escolha de programas específicos da roupa, o complemento ideal para os programas da máquina de lavar MyTime. Juntos, oferecem uma variedade completa de soluções para cuidar da roupa de todas as formas.

CICLO ROUPA DE BEBÉ & DELICADA. COMO UMA CARÍCIA.



Este programa seca suavemente todos os tecidos delicados, incluindo roupa interior de bebé, e preserva as suas fibras.

CICLO EDREDÃO. ESPECÍFICO PARA AMACIAR.



Ideal para secar edredões e roupas acolchoadas e deixá-los de novo macios.

PROGRAMA KIT DE GINÁSTICA. ROUPA SECA E SEMPRE EM FORMA.



Um programa específico para secar toda a roupa de desporto da família.

SAPATEIRA. CADA SAPATO NO SEU LUGAR



Muito útil, a sapateira de secagem de calçado Indesit, faz uma utilização ótima dos fluxos de ar na máquina de secar e não deixa vestígios de humidade.





NOVO

Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
EDPE G45 A1 ECO	Branco	F089067	8007842890679

Dimensões: A 85 L 59,5 P 61 cm

- Capacidade de secagem: 8 kg
- Classe de eficiência energética: A+
- Secador de condensação eletrónico
- Tecnologia Bomba de Calor
- Display Digit
- Load Balance Technology
- Alarme acústico de fim de secagem
- Programas **Energy Saver**: EcoAlgodões, EcoSintéticos
- Programas especiais: Algodão, Algodão Rápido, Bebê, Casacos, Sport, Jeans, Lã, Mix, Refrescar, Sintéticos, Sintéticos Rápido
- Delay Timer 1-24 h



NOVO

Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
EDCE G45 B H	Branco	F089130	8007842891300

Dimensões: A 85 L 59,5 P 61 cm

- Capacidade de secagem: 8 kg
- Classe de eficiência energética: B
- Secador de condensação eletrónico (sensor automático)
- Display Digit
- Load Balance Technology
- Alarme acústico de fim de secagem
- Programas **Energy Saver**: EcoAlgodões, EcoSintéticos
- Programas especiais: Algodão Eco, Algodão, Algodão pronto-vestir, Camisas Eco, Delicados, Engoma Fácil, Light Sport, Lã, Sapatos especiais, Sintéticos, Sport
- Delay Timer 1-24 h



MÁXIMO DE EFICIÊNCIA, MÁXIMO DE PROTEÇÃO

SECAR COM ENERGY SAVER.

Os atuais secadores com Energy Saver são ainda mais eficientes, graças a tecnologias de secagem mais avançadas, que permitem minimizar os consumos, novas opções pensadas para simplificar a vida, e programas cuidadosamente estudados para todas as necessidades, garantindo o máximo respeito e proteção da roupa.

NÍVEIS AUTOMÁTICOS DE SECAGEM



Nível Engomar

Graças à opção **Engomar Rápido** é possível definir a secagem para o nível de engomar no ciclo algodão Armário, Algodão Standard, ou em todos os ciclos especiais.



Algodão Cabide

Nível de secagem ideal que permite guardar a roupa pendurada num cabide sem necessitar de engomar.



Algodão Normal

Nível de secagem perfeito para dobrar e guardar a roupa diretamente nas gavetas ou no armário.



Algodão extra

Nível para roupa seca, fresca e pronta a vestir.

CICLOS PARA ROUPA SECA.



Refrescar

Ciclo de tratamento para refrescar a roupa seca e eliminar os odores desagradáveis em apenas 20 minutos com ar frio.



Engomar Fácil

Um ciclo de tratamento de 10 minutos, a baixa temperatura, para roupa seca. Relaxa as fibras e permite engomar rapidamente.

PROGRAMAS ESPECIAIS



Lã

Trata com cuidado as peças de lã, por mais delicadas que sejam, e permite secar em 60 minutos até 1 kg de roupa, mantendo intacta, ao longo do tempo, a suavidade e elasticidade originais.



Peças de roupa delicadas

O ciclo estudado para secar delicadamente até 2 kg de tecidos delicados, respeitando as fibras e as cores.



Tecidos sintéticos

Ideal para secar até 3 kg de roupa de tecidos sintéticos.

PROGRAMAS SPORT.



Jeans

Permite uma secagem perfeita em pouco mais de uma hora, mantendo as cores originais intactas. Seca até 4 pares de jeans, o equivalente a 3 kg de carga num único ciclo.



Special Shoes

O melhor sistema de secagem de calçado. Um ciclo especial que aproveita o design do acessório exclusivo Shoes Rack, permitindo que o fluxo de ar quente penetre no calçado até às extremidades e secando-o na perfeição, sem deixar vestígios de humidade.

CICLOS TEMPORIZADOS: FLEXIBILIDADE MÁXIMA.

Para quem não se contenta com ciclos automáticos, os secadores Indesit permitem programar o secador até 11 ciclos temporizados, ajustando também o nível de temperatura.

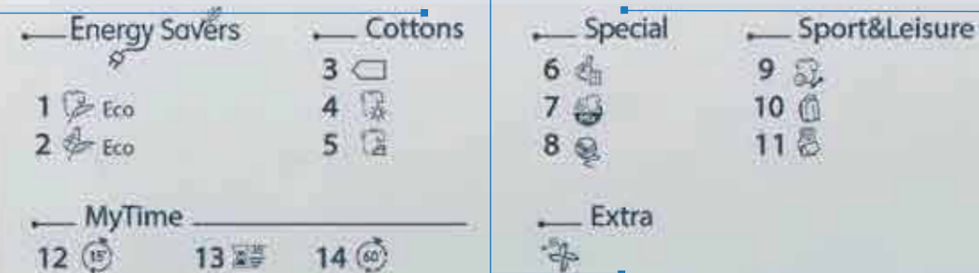
Uma solução útil para quando está com pressa ou pretende personalizar a secagem para cargas especiais.

DELAY TIMER. FUNCIONA A QUALQUER HORA.

A opção que permite programar a sua máquina para que esta se ligue a qualquer hora do dia ou da noite, nas faixas horárias em que a energia é mais barata, ou quando os outros eletrodomésticos terminaram as suas tarefas.

ANTIRRUGAS AUTOMÁTICO PRÉ E PÓS CICLO: ATENÇÃO ANTES E DEPOIS.

A função automática antirrugas garante o máximo cuidado e respeito pelos tecidos, antes e depois do ciclo de secagem. Aproveitando a rotação alternada do tambor, a roupa é movimentada, prevenindo a formação de vincos. Assim, mesmo passadas algumas horas após o fim do ciclo, a roupa pode ser retirada ainda macia e sem vincos.





Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IDCL G5 B H	Branco	F086074	8007842860740

Dimensões: A 85 L 59,5 P 61 cm

- Capacidade de secagem: 8 kg
- Classe de eficiência energética: B
- Secador de condensação eletrónico
- Programas **Energy Saver**: EcoAlgodões, EcoSintéticos
- Programas especiais: Sport Intensive, Sport Light, Tecidos Técnicos, Lãs, Jeans
- Alarme acústico de fim de secagem
- Delay Timer 3/6/9 h
- Tambor com rotação bidirecional alternada



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IDC 75 B	Branco	F089008	8007842890082

Dimensões: A 85 L 59,5 P 61 cm

- Capacidade de secagem: 7 kg
- Classe de eficiência energética: B
- Secador de condensação mecânico (temporizador)
- Botão de alta temperatura
- Luz avisadora de reservatório cheio
- Tambor com rotação bidirecional alternada



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IDV 75	Branco	F062978	8007842629781

Dimensões: A 85 L 59,5 P 61 cm

- Capacidade de secagem: 7 kg
- Classe de eficiência energética: B
- Secador de ventilação mecânico (temporizador)
- Botão de alta temperatura
- Tambor com rotação bidirecional alternada



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IS 41 V	Branco	F086093	8007842860931

Dimensões: A 67 L 49 P 48 cm

- Capacidade de secagem: 4 kg
- Classe de eficiência energética: C
- Secador de ventilação mecânico (temporizador)
- Botão de alta temperatura
- Tambor com rotação bidirecional alternada

Modelo	9 Kg		8 Kg		7 Kg	
		XWE 91283X WSSS	XWA 91082X WWWG	XWE 81283X WSSS	XWA 81252X WWWG	XWD 71283 W
Descrição do modelo	pág.	18		18	19	19
Código		F082600		F082599	F082598	F083009
Energy Label*						
Capacidade máxima em kg de tecidos de algodão		9		9	8	8
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a D (altos consumos)		A+++		A++	A+++	A++
Consumo de energia anual em kWh ¹⁾		216		245	193	222
Consumo energético do programa algodões standard a 60° em plena carga em kWh ²⁾		1,193		1,360	1,044	1,232
Consumo energético do programa algodões standard a 60° em carga parcial em kWh ²⁾		0,792		0,903	0,715	0,808
Consumo energético do programa algodões standard a 40° em carga parcial em kWh ²⁾		0,708		0,807	0,644	0,735
Consumo energético ponderado em estado de desactivação em W		0,5		0,5	0,5	0,5
Consumo energético ponderado em estado inactivo em W		8		8	8	8
Consumo de água em litros/ano ³⁾		12.254		12.254	11.594	11.374
Classe de eficiência de centrifugação numa escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente)		B		C	B	B
Velocidade máxima de centrifugação obtida ⁴⁾		1200		1000	1200	1200
Grau de humidade residual ⁵⁾		53		62	53	53
Duração do programa standard para tecidos de algodão 60°C em plena carga em min.		195		195	215	195
Duração do programa standard para tecidos de algodão 60°C em carga parcial em min.		155		155	155	165
Duração do programa standard para tecidos de algodão 40°C em carga parcial em min.		150		150	145	160
A duração do estado inactivo em min. ⁶⁾		30		30	30	30
Emissão de ruído aéreo durante a lavagem expressa em dB(A)re 1 pW ⁷⁾		52		52	52	61
Emissão de ruído aéreo durante a centrifugação expressa em dB(A)re 1 pW ⁸⁾		80		79	80	78
Características gerais						
Push & Wash		•		•	•	•
Display Multifunções		•		•	•	•
Display LED				•	•	•
Tecnologia Silent		•		•	•	•
Regulação automática dos consumos		•		•	•	•
Programas de lavagem e opções						
Número de programas de lavagem		16		16	16	16
Programa Rápidos (9'-30'-60')		•		•	•	•
Programa Antiodores		•		•	•	•
Programa Escuros		•		•	•	•
Programa Edredões		•		•	•	•
Programa Eco		•		•	•	•
Programa Lãs		•		•	•	•
Programa Delicados		•		•	•	•
Programa Sport		•		•	•	•
Woolmark Blue Care		•		•	•	•
Opção Fast Forward		•		•	•	•
Opção Antimancha		•		•	•	•
Opção Extra Enxaguamento				•	•	•
Opção Rápidos		•		•	•	•
Auto Clean		•		•	•	•
Prestações						
Termostato Regulável		•		•	•	•
Início Retardado (Delay Timer)	h	1-24		3/6/9	1-24	3/6/9
Regulação e exclusão da centrifugação		•		•	•	•
Características estruturais						
Cuba Poliplex		•		•	•	•
Segurança Antioverflow (anti-transbordo)		•		•	•	•
Cor						
Máquina		Branco		Branco	Branco	Branco
Óculo		Silver		Branco	Silver	Branco
Perfil interno do óculo		Silver		Branco	Silver	Branco
Puxador		Silver		Cinzento	Silver	Cinzento
Dimensões						
Altura x Largura x Profundidade	cm	85 x 59,5 x 60,5		85 x 59,5 x 60,5	85 x 59,5 x 60,5	85 x 59,5 x 60,5
Marca de qualidade		•		•	•	•
Código EAN		8007842826005		8007842825992	8007842825985	8007842830095
						8007842856484

¹⁾ com base em 220 ciclos de lavagem dos programas de lavagem normal de algodão a 60 °C e a 40 °C em plena carga e em carga parcial, e no consumo dos modos de baixo consumo de energia. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho. ²⁾ o «programa de lavagem normal de algodão a 60 °C» e o «programa de lavagem normal de algodão a 40 °C» são os programas de lavagem normal a que se referem as informações no rótulo e na ficha, de que estes programas são adequados para a lavagem de roupa de algodão com grau de sujidade normal e são os programas de maior eficiência em termos de consumo combinado de energia e água. **A carga parcial é a metade da carga nominal. ³⁾ Com base em 220 ciclos de lavagem dos programas de lavagem normal de algodão a 60 °C e a 40 °C em plena carga e em carga parcial. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho. ⁴⁾ Para o programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga ou no programa de lavagem normal de algodão a 40 °C em carga parcial, conforme o que for inferior. ⁵⁾ Para o programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga ou no programa de lavagem normal de algodão a 40 °C em carga parcial, conforme o que for maior. ⁶⁾ Se a máquina de lavar roupa para uso doméstico for dotada de um sistema de gestão do consumo eléctrico. ⁷⁾ baseada na fase de lavagem no programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga. ⁸⁾ baseada na fase de centrifugação no programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga. Informações fornecidas em conformidade com as directivas 95/12 e 95/13 CE.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado EU n. 1061/2010, consulte o nosso site.

A Indesit reserva-se o direito de efectuar qualquer alteração sem aviso prévio.

Modelo	pág.	8 Kg	7 Kg	6 Kg
		EWE 81283 W EU	EWE 71252 W EU	EWE 61052 W EU
Descrição do modelo		30	30	31
Código		F088782	F088766	F088767
Energy Label*				
Capacidade máxima em kg de tecidos de algodão		8	7	6
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a D (altos consumos)		A+++	A++	A++
Consumo de energia anual em kWh ¹⁾		193	198	173
Consumo energético do programa algodões standard a 60°C em plena carga em kWh ²⁾		1044	1078	0.932
Consumo energético do programa algodões standard a 60° em carga parcial em kWh ²⁾		0.715	0.705	0.67
Consumo energético do programa algodões standard a 40° em carga parcial em kWh ²⁾		0.644	0.68	0.592
Consumo energético ponderado em estado de desactivação em W		0.5	0.5	0.5
Consumo energético ponderado em estado inactivo em W		8	8	8
Consumo de água em litros/ano ³⁾		11594	10600	8400
Classe de eficiência de secagem numa escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente)		B	B	C
Velocidade máxima de centrifugação obtida ⁴⁾		1200	1200	1000
Grau de humidade residual ⁵⁾		53.0%	53.0%	62.0%
Duração do programa standard para tecidos de algodão 60°C em plena carga em min.		215	205	190
Duração do programa standard para tecidos de algodão 60°C em carga parcial em min.		155	165	150
Duração do programa standard para tecidos de algodão 40°C em carga parcial em min.		145	160	145
A duração do estado inactivo em min.		30	30	30
A emissão de ruído aéreo durante a lavagem, expressa em dB(A) Re 1 pW ⁶⁾		54	60	62
A emissão de ruído aéreo durante a centrifugação, expressa em dB(A) Re 1 pW ⁶⁾		76	75	80
Características Gerais				
Display		Digit	Digit	Digit
Tecnologia silent				
Regulação automática dos consumos		•	•	•
Programas de lavagem e opções				
Número de programas de lavagem		16	16	16
Programa Eco		•	•	•
Programa Algodão (45' 59')		•	•	•
Programa Sedas		•	•	•
Programa Edredões		•	•	•
Programa Delicados		•	•	•
Programa Sintéticos 59'		•	•	•
Programa Roupa Bebê		•	•	•
Programa Sport Shoes		•	•	•
Programa Kit Ginásio		•	•	•
Programa Express 20'		•	•	•
Programa Rápido 30'		•	•	•
Programa Mix 30'		•	•	•
Programa Cores Mix 59'		•	•	•
Energy Saver		•	•	•
Opção EcoTime			•	
Opção Extra Enxaguamento		•	•	•
Opção Extra Lavagem		•	•	•
Ciclos Rápidos		•	•	•
Auto Clean		•	•	•
Prestações				
Início Retardado (Delay Timer)		•	•	•
Características estruturais				
Segurança Antioverflow (anti-transbordo)			•	•
Cor				
Máquina		Branco	Branco	Branco
Óculo		Branco	Branco	Branco
Dimensões				
Altura x Largura x Profundidade	cm	85 x 59,5 x 51,7	85 x 59,5 x 51,7	85 x 59,5 x 51,7
Marca de qualidade		•	•	•
Código EAN		8007842887822	8007842887662	8007842887679

1) Com base em 220 ciclos de lavagem dos programas de lavagem normal de algodão a 60 °C e a 40 °C em plena carga e em carga parcial, e no consumo dos modos de baixo consumo de energia. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho.

2) O «programa de lavagem normal de algodão a 60 °C» e o «programa de lavagem normal de algodão a 40 °C» são os programas de lavagem normal a que se referem as informações no rótulo e na ficha, de que estes programas são adequados para a lavagem de roupa de algodão com grau de sujidade normal e são os programas de maior eficiência em termos de consumo combinado de energia e água **A carga parcial é a metade da carga nominal.

3) Com base em 220 ciclos de lavagem dos programas de lavagem normal de algodão a 60 °C e a 40 °C em plena carga e em carga parcial. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho.

4) Para o programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga ou no programa de lavagem normal de algodão a 40 °C em carga parcial, conforme o que for inferior.

5) Para o programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga ou no programa de lavagem normal de algodão a 40 °C em carga parcial, conforme o que for maior.

6) baseada nas fases de lavagem e centrifugação no programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga.

Modelo	pág.	7 Kg
		XWDA 751480X WSSS
Descrição do modelo		43
Código		F085592
Energy Label*		
Capacidade de carga de lavagem		7
Capacidade de carga de secagem		5
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a D (altos consumos)		A
Classe de eficiência de lavagem numa escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente)		A
Classe de eficiência de centrifugação numa escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente)		B
Consumo de energia em kWh por ciclo completo (lavagem, centrifugação, secagem) no programa de lavagem algodões standard a 60° e programa de secagem algodões		4,76
Consumo de energia anual em kWh (lavagem, centrifugação, secagem)		952
Consumo energético do programa algodões standard a 60° em plena carga em kWh		1,05
Consumo de energia anual em kWh (só lavagem)		210
Velocidade máxima de centrifugação obtida		1400
Consumo de água em litros por ciclo completo (lavagem, centrifugação e secagem) no programa standard 60°		92
Consumo de água por ano (lavagem, centrifugação e secagem)		18400
Consumo de água por lavagem, em litros, no programa algodões standard a 60°		59
Consumo de água em litros/ano (só lavagem)		11800
Duração do ciclo de lavagem		170
Emissão de ruído aéreo durante a lavagem expressa em dB(A)re 1 pW		54
Emissão de ruído aéreo durante a centrifugação expressa em dB(A)re 1 pW		80
Características gerais		
Push & Wash + Dry		•
Display Digit		
Display Led		•
Tecnologia Silent		
Regulação automática dos consumos		•
Programas de lavagem e opções		
Número de programas de lavagem		16
Número de programas de secagem		12
Programa rápido		•
Programa Antiodores		•
Programa Escuros		•
Programa Edredões		•
Programa Lãs		•
Programa Delicados		•
Programa Sport		•
Programa Algodões		•
Programa Sintéticos		•
Programa Coloridos		•
Woolmark Blue Care		•
Opção Extra Enxaguamento		
Opção Antimancha		•
Opção Engomar Fácil		
Opção apenas Secagem		•
Auto Clean		•
Prestações		
Regulação e exclusão da centrifugação		
Temperatura Regulável		•
Nível de secagem automático		3
Início retardado (Delay Timer)	h	3/6/9
Características estruturais		
Segurança Antioverflow (anti-transbordo)		
Cor		
Máquina		Branco
Óculo		Silver
Perfil interno do óculo		Silver
Puxador		Silver
Dimensões		
Altura x Largura x Profundidade	cm	85 x 59,5 x 54
Marca de qualidade		•
Código EAN		8007842826005

A Indesit reserva-se o direito de efectuar qualquer alteração sem aviso prévio.

Modelo	8 Kg My Time		8 Kg com Energy Saver	7 Kg	4 Kg		
	EDPE G45 A1 ECO	EDCE G45 B H	IDCL G5 B H	IDC 75 B	IDV 75	IS 41 V	
Descrição do modelo	pág.	54	55	64	61	61	61
Código		F089067	F089130	F086074	F089008	F062978	F086093
Energy Label							
Tipo de Aparelho		Secador Eletrónico	Secador Eletrónico	Secador Eletrónico	Secador Mecânico	Secador Mecânico	Secador Mecânico
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) até G (consumos elevados)		A+	B	B	B	B	B
Capacidade de carga de tecidos de algodão em kg		8	8	8	7	7	4
Tipologia de Secagem		Bomba de Calor	Condensação	Condensação	Condensação	Ventilação	Ventilação
Consumo de energia anual em kWh ¹⁾		306	560	561	564	564	330
Consumo energético do programa de algodões standard em carga total em kWh ²⁾		2,64	4,77	4,75	4,77	4,77	2,85
Consumo energético do programa de algodões standard em carga parcial em kWh ²⁾		1,34	2,53	2,52	2,59	2,59	1,46
Consumo energético em estado de desativação em W		0,14	0,14	0,42			
Consumo energético em estado inativo em W		2,39	2,39	2,24			
Duração do estado inativo em minutos		30	30	30			
Duração média ponderada do programa em minutos ³⁾		173	104	100	97	97	71
Duração do programa de algodões standard em plena carga em minutos ³⁾		235	139	135	128	128	94
Duração do programa de algodões standard em carga parcial em minutos ³⁾		127	78	73	73	73	53
Classe de eficiência/eficácia energética de condensação numa escala de G (menos eficiente/eficaz) a A (mais eficiente/eficaz)		C	B	B	C	C	
Média ponderada da eficiência/eficácia de condensação ³⁾		71	81	81	71	71	71
Eficiência/eficácia de condensação em plena carga		72	82	81	70	70	
Eficiência/eficácia de condensação em carga parcial		71	80	81	71	71	
Capacidade em plena carga no programa sintéticos		4	3	4	3	3	2
Duração do programa de sintéticos standard em plena carga em minutos		90	65	85	80	40	30
Consumo energético do programa de algodões standard em carga total em kWh		0,92	1,41	1,93	1,7	1,18	0,82
Nível de ruído em dB(A) em plena carga		69	68	68	69	69	66
Programas de Secagem							
Número de programas de secagem		16	16	15	15+1	12+1	12+1
EcoAlgodões		•	•	•			
EcoSintéticos		•	•	•			
Algodões Extra		•	•	•			
Algodões Standard		•	•	•			
Algodões Engomar Fácil		•	•	•			
Sintéticos/Delicados		•	•	•			
Lã		•	•	•			
Jeans		•	•	•			
Sport Light		•	•	•			
Sport Intensive		•	•	•			
Tecidos Técnicos		•	•	•			
Special Shoes		•	•	•			
Tratamento Engomar Fácil		•	•	•			
Expresso		•	•	•			
Misto		•	•	•			
Diário		•	•	•			
Tratamento Refrescar (Arejar)		•	•	•	•	•	•
Opções							
Opção Memo		•	•	•			
Opção Engomar Fácil		•	•	•	•	•	
Sistema Antirugas		•	•	•	•	•	
Início Retardado (Delay Timer)	h	1-24	1-24	3/6/9			
Regulação da temperatura		•	•	•			
Aviso fim de ciclo		•	•	•	•	•	
Características Estruturais							
Display Digit		•	•	•			
Rotação bidercional do cesto		•	•	•	•	•	•
Capacidade do reservatório de água (litros)		5	5	5	5	5	
Dimensões							
Altura x Largura x Profundidade (tamanho máximo)	cm	85 x 59,5 x 61	85 x 59,5 x 61	85 x 59,5 x 61	85 x 59,5 x 61	85 x 59,5 x 61	67 x 49 x 48
Cor		Branco	Branco	Branco	Branco	Branco	Branco
Marca de qualidade		•	•	•	•	•	•
Código EAN		8007842890679	8007842891300	8007842860740	8007842890082	8007842629781	8007842860931

Notas

¹⁾ O programa de "algodões standard" em carga total e parcial são os programas standard aos quais as informações da etiqueta energética e ficha se referem. O programa standard de algodões é adequado para secar roupa de algodão ao nível de secagem "armário" (0%) e é o programa mais eficiente em termos de consumo de energia. A carga parcial é metade da carga nominal.

²⁾ com base em 160 ciclos de secagem do programa de algodões standard em carga total e parcial, e no consumo dos modos de baixo consumo de energia. O consumo real de energia dependerá da forma como o aparelho é utilizado.

³⁾ Média ponderada de 3 ciclos em plena carga e 4 ciclos a meia carga.

A Indesit reserva-se o direito de efectuar qualquer alteração sem aviso prévio.

A INDESIT eXtra LAVA TODOS OS TAMANHOS, MESMO OS MAIORES, EM APENAS UMA HORA.



Poupa tempo e esforço:
com o novo ciclo eXtra
agora pode lavar até os
ítems de maior dimensão.



ESPAÇO E CICLOS PARA TUDO.

NOVAS MÁQUINAS DE LAVAR LOUÇA



Mais espaço, mais programas para todas as necessidades, mais flexibilidade, e maior poupança de recursos: é por isto que são chamadas eXtra. As novas máquinas de lavar louça da Indesit foram desenhadas de forma a simplificar a vida do dia-a-dia. Elas lavam efetivamente os maiores e mais volumosos itens. Têm níveis de consumo extremamente reduzidos para poupar energia e água, ao lavar mais rapidamente. Assim, o quotidiano torna-se mais agradável.

CICLO eXtra: A MÁQUINA DE LAVAR LOUÇA ONDE CABE TUDO.

Acabou-se a lavagem manual dos itens de grande dimensão! Os novos programas eXtra foram especialmente desenhados para itens grandes: tabuleiros do forno, grelhas das placas, bases para pizza... Tudo lavado de uma forma perfeita, em apenas uma hora. E é simples: basta retirar a prateleira superior para ter até 53 cm de espaço útil em altura, e selecionar o ciclo eXtra. O programa perfeito para itens grandes: poupa tempo e esforço.

TECNOLOGIA EM AÇÃO.

O ciclo eXtra torna possível lavar o que é utilizado na cozinha no tempo record de 1 hora graças à ação combinada do motor inverter e do sistema hidráulico inovador. As duas tecnologias melhoram a distribuição de água na máquina de lavar louça. Mas não apenas isso! O ciclo eXtra também permite gerir a temperatura e a pressão dos jactos de água, que são respetivamente 25% e 15% maiores que num ciclo normal.



MÁXIMA DELICADEZA EM MENOS TEMPO

Para poupar tempo mesmo quando se lavam itens grandes e frágeis, é possível ativar os programas eXtra. A opção eXtra Light, que ajusta o ciclo para peças delicadas garantida para resultados perfeitos, e paz de espírito, em apenas 1 hora.





APENAS 9 LITROS DE ÁGUA. ACABOU-SE O DESPERDÍCIO.

Lavar à mão 14 conjuntos de refeição gasta entre 80 a 100 litros de água, enquanto que as máquinas de lavar louça da Indesit utilizam apenas 9, ou cerca de 44% menos que uma máquina de lavar louça tradicional.* Um resultado atingido graças ao sistema hidráulico, que otimiza a distribuição de água para evitar desperdícios desnecessários.

* Definido como usando 16 litros de água.

SEM NECESSIDADE DE PRÉ-LAVAGEM.

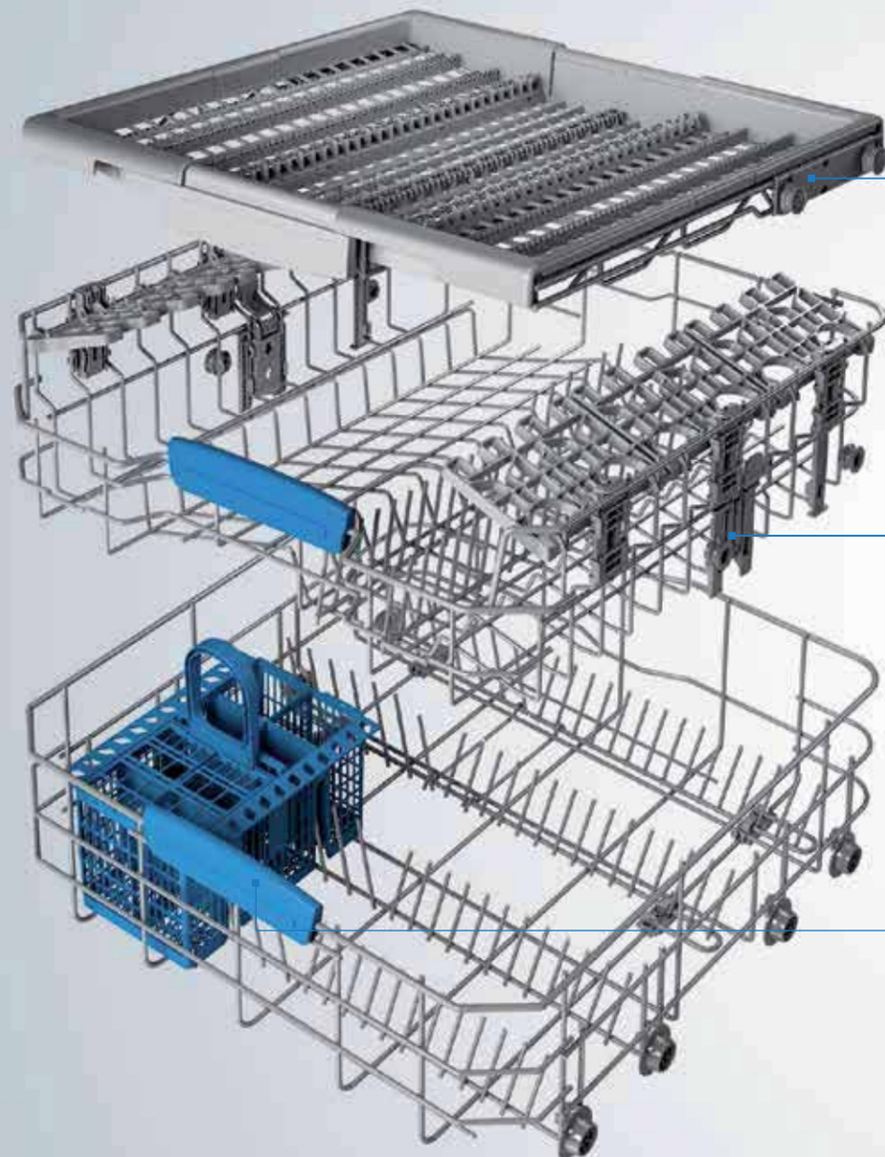
Com as novas máquinas de lavar louça eXtra da Indesit a pré-lavagem já não é necessária. A pré-lavagem é feita na fase inicial do ciclo tanto no programa Eco como no programa normal, enquanto que os programas automáticos atingem a máxima performance graças aos sensores de turbidez e ao motor inverter, que otimizam todos os parâmetros de lavagem. E enquanto espera que a máquina esteja completamente carregada, existe um programa de lavagem que impede a formação de incrustação resultante dos resíduos de comida.

CLASSE ENERGÉTICA A+++ MÁXIMOS RESULTADOS, MENORES NÍVEIS DE CONSUMO.

A gama da Indesit eXtra atingiu o máximo nível de eficiência possível: a classe A+++ , que garante resultados de lavagem excelentes com um consumo energético 20% mais baixo que uma classe A+. Assim torna mais fácil a vida de todos e reduz o impacto ambiental. Uma performance otimizada e poupança também são garantidas pelas máquinas de lavar louça eXtra classe A+++.

FLEXÍVEL NO SEU INTERIOR PARA CONSEGUIR COLOCAR ABSOLUTAMENTE TUDO.

Com a Indesit eXtra, até as tarefas mais banais se transformam em algo extraordinariamente simples: carregar e descarregar a máquina é fácil e seguro graças aos tabuleiros desenhados para permitir a maior flexibilidade de carga e acomodar até 14 conjuntos, significando isso 156 itens (pratos, utensílios, talheres).



NOVA COR.

Os cestos da Indesit não são apenas funcionais como agora também trazem novas cores: o cestos brancos ou cinzentos (dependendo do modelo) combinam perfeitamente com os detalhes a azul.

INTERIOR E FILTROS EM AÇO INOXIDÁVEL.

Para maximizar a performance tanto da lavagem como da secagem, e para garantir uma máquina de lavar-louça vitalícia, o interior e os filtros são 100% em aço inoxidável (sem níquel). O filtro em Inox é facilmente amovível e limpo e garante uma higiene perfeita com os melhores resultados de limpeza.

TERCEIRO TABULEIRO PARA TALHERES.

Precisa de lavar itens muito grandes? Com a máquina de lavar louça eXtra da Indesit isto é finalmente possível, graças ao terceiro cesto concebido para se colocar e lavar profundamente os itens mais largos assim como os talheres. Este espaço extra, juntamente com o tabuleiro dos talheres, elimina a necessidade de lavagem à mão e garante uma grande flexibilidade na gestão de carga da máquina.

CESTO DO TOPO.

Chávenas, copos e conchas de sopa: tudo no sítio correto, no cesto do topo, com novas prateleiras flexíveis, ajustáveis até 3 posições diferentes (altura e ângulo). Uma solução prática e segura.

LIFT-UP.

Para criar espaço para os itens maiores em altura, basta elevar o cesto de cima com o sistema lift up, que permite obter uns 3,5cm de espaço no compartimento do fundo.

PUXADORES.

Graças aos novos puxadores ergonómicos é mais fácil pegar nos tabuleiros e fazê-los deslizar.

CESTO INFERIOR.

A configuração do cesto inferior também permite um máximo de flexibilidade na carga: o espaço é facilmente gerido graças às grelhas modulares, que podem ser colocadas para baixo e separadas.



O CICLO ECO MAIS RÁPIDO DO MERCADO.

LIMPEZA E POUANÇA PERFEITAS EM TEMPO RECORD.

O ciclo eco das máquinas de lavar louça da Indesit A+ antígiu uma performance imbatível. Concebido para lavar e secar uma carga completa de louça na perfeição enquanto minimiza o tempo e energia necessários, este ciclo reduz a duração de lavagem até 25%***. Um resultado incomparável que significa que é agora a mais rápida do mercado*, graças ao novo algoritmo que melhora a eficiência e o novo sistema de isolamento que melhorou a fase de secagem.

*Comparado com modelos de 60 cm de 25 produtores líderes europeus. Dados de 04/03/2015. EN50242:2006.

**Comparado com a anterior versão do Ciclo Eco no mesmo modelo, de Setembro de 2015. EN 50242:2008.

PROGRAMAS E OPÇÕES PARA TODAS AS NECESSIDADES.

 <p>Eco Ideal para a sujidade normal da louça suja, este é o ciclo Eco mais eficiente em termos de poupança energética e poupança de água, com resultados de lavagem e secagem ótimos.</p>	 <p>Auto Intensivo Programado para detectar automaticamente a sujidade e eliminar até a sujidade mais entranhada, este ciclo explora o poder de limpeza ao máximo.</p>	 <p>Rápido 25'-30'-40' Este é o ciclo ideal para quando não se tem muito tempo: lava até 16 conjuntos de louça poupa suja e poupa energia.</p>	 <p>eXtra opção Light Este torna possível lavar gentilmente itens grande e frágeis em apenas 1 hora. A opção pode apenas ser ativada com o ciclo eXtra.</p>
 <p>eXtra Um ciclo especial para itens de grande dimensão e com muita sujidade, que dura apenas uma hora. Basta remover o cesto do topo para ter mais 53cm de altura.</p>	 <p>Intensivo Específico para louça muito suja, este ciclo é perfeito para remover a sujidade mais difícil.</p>	 <p>Higiene Especialmente concebida para higienizar a louça, incluindo louça para bebé, remove bactérias através da aplicação de altas temperaturas.</p>	 <p>Proteção Super Secagem Resultados perfeitos todas as vezes graças a esta opção que intensifica a fase de secagem.</p>
 <p>Normal Um ciclo especificamente concebido para limpeza diária, remove a sujidade perfeitamente e tem o certificado CTTN:* *Centre Technique de la Teinture et du Nettoyage</p>	 <p>Diário O ciclo ideal para resultados brilhantes com uma carga de 4 conjuntos.</p>	 <p>Meia carga Não tem muita louça para lavar? Este ciclo corta no desperdício e oferece poupança de até 25% na água, até 21% na energia e até 34% em tempo, quando comparado com um ciclo normal.</p>	 <p>Opção Super Rápida Este ciclo reduz a duração da lavagem até 45 minutos enquanto mantém resultados de performance de topo.</p>
 <p>Auto Normal Graças ao sensor especial, este detecta automaticamente a quantidade de sujidade presente na louça e ajusta a duração do ciclo de acordo com isso.</p>	 <p>Delicados Este limpa os itens mais frágeis, incluindo vidro, com extrema delicadeza.</p>	 <p>Amolecimento Este ciclo pré-lava a louça para amolecer a sujidade e previne odores desagradáveis antes de a máquina de lavar estar completamente cheia.</p>	 <p>Começo tardio Uma opção indispensável para quando está fora, faz com que seja possível colocar a máquina a trabalhar entre 1-24 horas.</p>



NOVA ESTÉTICA.

As novas máquinas de lavar louça vêm em duas versões diferentes, com e sem display. Em aço inoxidável, silver e branca com apontamentos de cinza. Todos os modelos têm linhas limpas e simples que foram concebidos para estar perfeitamente na linha de cozinhas modernas e para garantir a máxima simplicidade no uso: o painel de controlo intuitivo torna a leitura e programação extremamente rápida. Um olhar, umas ações simples: é tudo o que precisa de fazer para colocar a máquina eXtra a trabalhar.



MÁXIMA SEGURANÇA, SEMPRE.

Todas as máquinas de lavar louça eXtra têm sistemas tecnologicamente avançados para garantir uma maior paz de espírito durante o seu uso. O novo sensor virtual intervém no caso de formação de espuma ou de filtro bloqueado: modula a rapidez do motor e a carga de água que é necessária para resolver o problema sem interromper o ciclo de limpeza. Se houver uma mudança súbita na pressão de água ou uma interrupção do tubo de enchimento, o sistema Water Stop termina imediatamente a entrada de água ao fechar a torneira e faz com que a máquina se desligue. O sistema Overflow, por sua vez, garante um controlo inteligente da quantidade de água colocada na máquina. Se a quantidade necessária é excedida, interrompe o funcionamento da máquina e retira o excesso de água.

ABERTURA INTELIGENTE.

A porta agora é ainda mais simples e segura para utilizar graças às novas dobradiças que se balançam automaticamente, e que oferecem a máxima estabilidade e uma resistência diferente a abrir e fechar a máquina. Elas tornam possível colocar louça sem se abrir completamente a porta (assim evitando que a máquina se volte a fechar) e gentilmente desacelera a porta ao fechar.

TUDO O TRABALHO, ZERO PERTURBAÇÕES.

As máquinas de lavar louça da Indesit trabalham silenciosamente, pelo que pode fazer outra coisa simultaneamente. De facto, com o seu motor inverter e materiais isoladores, as máquinas de lavar louça são silenciosas mesmo à noite, uma vez que o nível de ruído foi reduzido até 44 d(B)A, comparável a uma conversação silenciosa.



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
DFP 58T94 CA NX	Inox	F084591	8007842845914

Dimensões: A 85 L 60 P 60 cm

- Capacidade 14 talheres
- Nível de Ruído 44 dB(A)
- Consumo de água: 9 litros
- 8 programas de lavagem: AutoNormal, AutoIntensivo, ECO, Rápido, eXtra, Delicado, Higienizante e Amolecimento
- Opção: Meia Carga, Delay Timer 1-24, eXtra Light
- Regulação em altura dos cestos superiores: Sistema Lift-Up
- Novos Interiores
- Sistema de segurança total Water Stop
- Luz indicadora de avanço dos programas
- Luz indicadora falta de sal
- Luz indicadora falta de abrillantador
- Classe de eficiência energética: A++
- Classe de eficácia de secagem: A



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
DFP 58B1	Branco	F084583	8007842845839

Dimensões: A 85 L 60 P 60 cm

- Capacidade 13 talheres
- Nível de Ruído 49 dB(A)
- Consumo de água: 11 litros
- 8 programas de lavagem: Normal, Intensivo, ECO, Rápido, Delicado, Sixty, Higienizante e Amolecimento
- Opção: Meia Carga, Delay Timer 1-24
- Regulação em altura dos cestos superiores: Sistema Lift-Up
- Novos Interiores
- Sistema de segurança Overflow
- Luz indicadora de avanço dos programas
- Luz indicadora falta de sal
- Luz indicadora falta de abrillantador
- Classe de eficiência energética: A+
- Classe de eficácia de secagem: A



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
DFG 26B1 NX	Inox	F084488	8007842844887

Dimensões: A 85 L 60 P 60 cm

- Capacidade 13 talheres
- Nível de Ruído 49 dB(A)
- Consumo de água: 11 litros
- 6 programas de lavagem: Normal, Intensivo, ECO, Rápido, Delicado e Amolecimento
- Opção: Meia Carga, Delay Timer 3-6-9
- Regulação em altura dos cestos superiores: Sistema Lift-Up
- Novos Interiores
- Sistema de segurança Overflow
- Luz indicadora de avanço dos programas
- Luz indicadora falta de sal
- Luz indicadora falta de abrillantador
- Classe de eficiência energética: A+
- Classe de eficácia de secagem: A



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
DFG 15B10	Branco	F084524	8007842845242

Dimensões: A 85 L 60 P 60 cm

- Capacidade 13 talheres
- Nível de Ruído 51 dB(A)
- Consumo de água: 11 litros
- 5 programas de lavagem: Normal, Intensivo, ECO, Rápido e Amolecimento
- Regulação em altura dos cestos superiores: Sistema Lift-Up
- Novos Interiores
- Sistema de segurança Overflow
- Luz indicadora de avanço dos programas
- Luz indicadora falta de sal
- Classe de eficiência energética: A+
- Classe de eficácia de secagem: A



REDUZ A NECESSIDADE DE ESPAÇO, NÃO O DESEMPENHO.

MÁQUINAS DE LAVAR LOUÇA DE 45 cm

Poupança e performance vêm lado a lado na nova máquina de lavar louça de 45 cm: agora com uma classe energética A++, esta máquina lava até 10 conjuntos numa carga apenas. Consumo de água? Apenas 9 litros, menos que um litro por conjunto! E graças ao novo e 25% mais rápido ciclo Eco, resultados ótimos em menos tempo. Mas isso não é tudo: a configuração dos cestos foi modificada de modo a conseguir-se um maior espaço interno: dobre as grelhas e as prateleiras ajustáveis em altura para otimizar o enchimento da máquina, enquanto o terceiro tabuleiro é perfeito para os itens maiores.



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
DSR 15B1	Branco	F086781	8007842867817

Dimensões: A 85 L 45 P 60 cm

- Capacidade 10 talheres
- Nivel de Ruído 51 dB(A)
- Consumo de água: 10 litros
- 5 programas de lavagem: Normal, Intensivo, ECO, Rápido e Amolecimento
- Regulação em altura dos cestos superiores: Sistema Lift-Up
- Novos Interiores
- Sistema de segurança Overflow
- Luz indicadora de avanço dos programas
- Luz indicadora falta de sal
- Classe de eficiência energética: A+
- Classe de eficácia de secagem: A



Modelo	60 cm		60 cm		45 cm	
	DFP 58T94 CA NX	DFP 58B1	DFG 26B1 NX	DFG 15B10	DSR 15B1	
Descrição do modelo	pág.	84	84	85	85	87
Código		F084591	F084583	F084488	F084524	F086781
Energy Label*						
Capacidade nominal em serviços de louça standard ¹⁾		14	13	13	13	10
Consumos de água e de energia ²⁾						
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a D (altos consumos)		A++	A+	A+	A+	A+
Consumo de energia anual em kWh ³⁾		265	295	295	295	237
Consumo de energia do ciclo de lavagem standard em kWh		0,93	1,04	1,04	1,04	0,83
Consumo de energia em estado de desativação em W		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Consumo de energia em estado inactivo em W		5	5	5	5	5
Consumo de água anual em litros ⁴⁾		2520	3080	3080	3080	2800
Classe de eficácia de secagem numa escala da G (eficácia mínima) a A (eficácia máxima)		A	A	A	A	A
Duração do programa para o ciclo de lavagem standard em minutos ⁵⁾		190	190	190	190	180
Duração do estado inactivo expressa em minutos ⁶⁾		12	12	12	12	12
Emissão de ruído aéreo expressa em dB(A) re 1 pW ⁷⁾		44	49	49	51	51
Funções e Prestações						
Consumo de água no ciclo standard		9	11	11	11	10
Display		Digit	Digit	Led	Led	Led
Programas de lavagem						
Número de programas de lavagem		8	8	6	5	5
Normal		•	•	•	•	•
Intensivo		•	•	•	•	•
ECO ⁸⁾		•	•	•	•	•
Rápido		•	•	•	•	•
Extra		•	•	•	•	•
Delicados		•	•	•	•	•
Amolecimento		•	•	•	•	•
Quotidiano		•	•	•	•	•
Higienizante		•	•	•	•	•
Extra light		•	•	•	•	•
Meia Carga		•	•	•	•	•
Delay Timer	h	1-24	1-24	3/6/9		
Temperatura de lavagem						
Visualização tempo restante para o fim do ciclo		•	•	•	•	•
Luz indicadora de avanço dos programas		•	•	•	•	•
Luz falta de abrillantador		•	•	•	•	•
Luz falta de sal		•	•	•	•	•
Segurança						
Segurança WaterStop/Overflow (Antitransbordamento)		•/•	•/•	•/•	-/•	-/•
Sistema de secagem Wind Drying System						
Características estruturais						
Cuba e contraporta em inox		•	•	•	•	•
Filtro em inox		•	•	•	•	•
Alimentação de água quente-fria		•	•	•	•	•
Cesto porta talheres		deslizante	deslizante	deslizante	deslizante	deslizante
Sistema Lift-Up		•	•	•	•	•
Dimensões						
Altura x Largura x Profundidade	cm	85 x 60 x 60	85 x 45 x 60			
Cor		Inox	Branca	Inox	Branca	Branca
Marca de qualidade		•	•	•	•	•
Código EAN		8007842845914	8007842845839	8007842844887	8007842845242	8007842867817

¹⁾ Para o ciclo de lavagem normal.

²⁾ A informação constante na etiqueta e na tabela de características fazem referência ao programa normal de lavagem, este programa é adequado a lavar louça com um grau de sujidade normal e é o programa mais eficiente em termos de consumo combinado de energia e água.

³⁾ Baseado em 280 ciclos de lavagem normal com enchimento a água fria e no consumo dos modos de baixo consumo de energia. O consumo real de energia dependerá das condições de utilização do aparelho.

⁴⁾ Baseado em 280 ciclos de lavagem normal. O valor real do consumo de água dependerá do modo de utilização do aparelho.

⁵⁾ Se a máquina de lavar louça para uso doméstico estiver equipada com um sistema de gestão da energia.

⁶⁾ Re 1 pW e arredondada às unidades.

⁷⁾ O ciclo de lavagem normal corresponde ao ciclo eco.



A **CUSTOMIZAÇÃO** PERFEITA PARA A **PRESERVAÇÃO** DOS ALIMENTOS





FLEXIBILIDADE E PRESERVAÇÃO: UNIDADE DE SENTIDO



eXtra
NOVOS COMBINADOS eXtra

O novo combinado eXtra da Indesit é para as famílias que precisam de espaço adaptável para as compras e para as necessidades de comida que podem mudar de dia para dia. O combinado eXtra da Indesit é sempre o parceiro ideal porque oferece soluções eficientes e personalizáveis. Todo o espaço que contém é, de facto, desenhado para ser configurado de formas diferentes consoante as necessidades de preservação dos alimentos.

COMBINADOS E FRIGORÍFICOS,
CONGELADORES VERTICAIS E HORIZONTAIS



FLEXI BOX. CADA ALIMENTO COM A SUA PRÓPRIA TEMPERATURA.

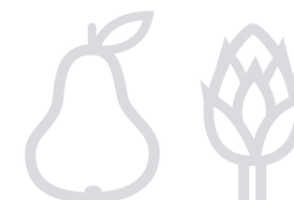
Este recipiente exclusivo foi criado de forma a garantir uma ótima preservação de alimentos e é fácil de retirar e ser colocada em diferentes alturas, dependendo do tipo de comida:

• **no nível mais alto**, com o seu perfeito sistema termodinâmico, garante uma **ótima preservação de fruta e vegetais a cerca de 5° C**, assim duplicando o espaço para estes alimentos.

Por exemplo, quando usa o segundo cesto para vegetais, **a Flexi Use Box oferece uma capacidade extra equivalente a 30 maçãs!**



5°c



• **o topo do cesto para vegetais** é ideal para manter alimentos mais **delicados**, tais como **carne e peixe**, a uma **temperatura de cerca de 0°c**.



0°c



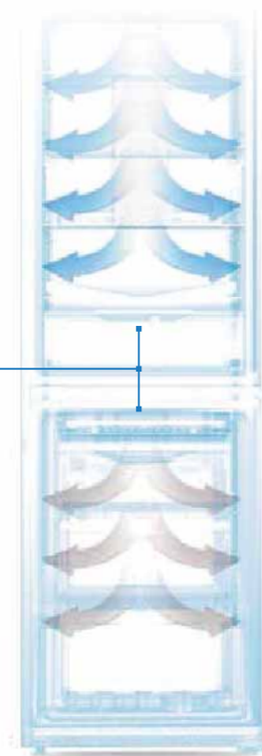
PRESERVAÇÃO IDEAL

	TEMPERATURA	FLEXI USE BOX
Maçãs Morangos	4°- 6° C 4°- 6° C	4°; 6° C ≈75% SEGUNDO CESTO PARA FRUTAS E VEGETAIS
Espinafres Salada	4°- 7° C 4°- 7° C	
Ricotta Queijo fresco	1°- 3° C 1°- 3° C	-1°; 3° C ≈50% COMO UMA CAIXA DE GELO
Peixe Camarões	0°- 2° C 0°- 2° C	
Carne vermelha Carne branca	1°- 3° C 1°- 3° C	



GAVETAS DO CONGELADOR ESPAÇO QUE SE EXPANDE.

Três gavetas para um armazenamento otimizado para alimentos congelados. Mas não é essa a única vantagem: as primeiras duas gavetas e a prateleira a meio podem ser removidas num instante **para ganhar mais 38%** espaço, no qual se podem colocar alimentos grandes ou um grande número de pequenos alimentos. Um compartimento para congelação que pode ter múltiplos usos.



SEM GELO, ÓTIMA PRESERVAÇÃO.

A nova tecnologia garante o **nível de humidade ideal** para manter os alimentos no frigorífico: a comida não seca, mesmo não estando tapada. Graças à separação das fontes de ar, do frigorífico e do congelador, não há contaminação de odores entre as duas áreas. Para além disso, o congelador não necessita de ser descongelado uma vez que não há acumulação de gelo.

PRATELEIRAS QUE DELSIZAM. MÁXIMA VISIBILIDADE EM TODOS OS SENTIDOS.

As prateleiras podem ser puxadas até 7cm graças ao seu sistema de bloqueio que previne que caiam: **simultaneamente prática e segura**, esta solução dá um fácil acesso a todos os produtos no frigorífico, mesmo àqueles escondidos nos cantos. Tudo fica imediatamente visível, por isso retirar coisas do frigorífico e voltar a colocar torna-se muito mais simples.



CESTO PARA VEGETAIS. MAIS ESPAÇO PARA FRESCURA.

A fruta e os vegetais podem estar todos juntos num grande cesto, que oferece simultaneamente mais espaço e preserva os **produtos com uma humidade natural** para os manter frescos por mais tempo.



BALCÕES NA PORTA. MAIS ALTOS OU MAIS BAIXOS, MAS SEMPRE VISÍVEIS.

Criados de forma a garantir a máxima visibilidade e facilidade de uso, estes podem ser colocados em diferentes níveis para conservar comida, latas e garrafas de vários tamanhos. Os balcões das garrafas podem armazenar **até 5 garrafas de 2 litros**. Mais espaço resulta em mais flexibilidade.

ILUMINAÇÃO. TODAS AS ZONAS TÊM A MELHOR LUZ.

A Indesit otimizou a iluminação no interior do frigorífico com luzes que providenciam uma **maior visibilidade de todas as prateleiras** e de todos os cantos escondidos. Também existe a versão com luzes led, que oferecem um ótimo rácio entre iluminação e poupança energética.



CLASSE A++

Com a sua eficiência energética classe A++, o novo combinado Indesit eXtra garante **40% de poupança energética** quando comparado com um combinado de classe A.

BOA ESTÉTICA E ROBUSTEZ. PARCEIROS PERFEITOS.

Todos os frigoríficos da Indesit têm um design distinto e linhas modernas adaptáveis a todos os interiores. Dentro, a sua estética e o seu design oferecem muita funcionalidade, **com compartimentos transparentes que melhoram a visibilidade**. A escolha desta essencial simplicidade expressa imediatamente a robustez e fiabilidade de todos os eletrodomésticos Indesit.



PORTA COM ABERTURA 145°. ACESSIBILIDADE IMEDIATA.

As portas **abrem totalmente** para um acesso fácil e sem obstáculos a todos os compartimentos do frigorífico. E se o frigorífico estiver contra a parede? Não há problema: com a porta aberta alinhada com a parede, as prateleiras podem mesmo assim ser removidas com a maior facilidade.



DISPLAY. INTERATIVO AO TOQUE.

O novo interface garante o máximo acesso ao controlo das funções e a máxima precisão na regulação da temperatura. O novo display interativo, Smart Control, também torna possível ativar com um simples toque a função **Rápida congelação** de alimentos frescos através do arrefecimento da temperatura até ao mínimo.



E LIMPEZA? NÃO PODERIA SER MAIS FÁCIL!

Tudo no interior do frigorífico é desenhado para garantir a máxima facilidade de limpeza. A simples prateleira e o design da gaveta removível torna tudo mais prático.



NOVO

Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
LI8 FF20 X H	Inox	F088832	8007842888324

Dimensões: A 189 L 60 P 63 cm

- Capacidade líquida total: 305 lt
 - Capacidade líquida do frigorífico: 215 lt
 - Capacidade líquida do congelador: 90 lt
 - **Classe de eficiência energética: A++**
 - **Sistema de refrigeração: No Frost Technology**
 - Display Digital: Clever Out
 - Função: Hygiene Control, Super Freeze
 - Flexibox
 - Prateleiras deslizantes e em vidro
 - Controlo de humidade na verdureira
 - Wine Rack
- Disponível a partir de Setembro 2015



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
LI8 FF2 X	Inox	F088655	8007842886559

Dimensões: A 189 L 60 P 63 cm

- Capacidade líquida total: 305 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 215 lt
- Capacidade líquida do congelador: 90 lt
- **Classe de eficiência energética: A++**
- **Sistema de refrigeração: No Frost Technology**
- Função: Hygiene Control
- Flexibox
- Prateleiras deslizantes e em vidro



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
LI8 FF2 W.1	Branco	F088623	8007842886238

Dimensões: A 189 L 60 P 63 cm

- Capacidade líquida total: 305 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 215 lt
- Capacidade líquida do congelador: 90 lt
- **Classe de eficiência energética: A++**
- **Sistema de refrigeração: No Frost Technology**
- Função: Hygiene Control
- Flexibox
- Prateleiras deslizantes e em vidro



NOVO



NOVO

Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
LI70 FF1 X	Inox	F088647	8007842886474

Dimensões: A 178 L 60 P 63 cm

- Capacidade líquida total: 274 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 188 lt
- Capacidade líquida do congelador: 86 lt
- **Classe de eficiência energética: A+**
- **Sistema de refrigeração: No Frost Technology**
- Função: Hygiene Control
- Flexibox
- Prateleiras deslizantes e em vidro



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
LI70 FF1 W	Branco	F088628	8007842886283

Dimensões: A 178 L 60 P 63 cm

- Capacidade líquida total: 274 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 188 lt
- Capacidade líquida do congelador: 86 lt
- **Classe de eficiência energética: A+**
- **Sistema de refrigeração: No Frost Technology**
- Função: Hygiene Control
- Flexibox
- Prateleiras deslizantes e em vidro



NOVO





MELHOR CONSERVAÇÃO, MAIOR FLEXIBILIDADE.



FRIGORÍFICO 60 cm.

Efficientes, espaçosos, elegantes, práticos e disponíveis em diversas variantes, os frigoríficos Indesit conseguem atender a todas as necessidades e satisfazer todos os requisitos de conservação. A vasta gama de sistemas de refrigeração e as diferentes interfaces e pegas disponíveis proporcionam flexibilidade na gestão e na estética, para além da certeza de ter sempre qualidade, fiabilidade, durabilidade e o melhor desempenho, no total respeito pelo meio ambiente.



MELHOR CONSERVAÇÃO COM A MAIOR FLEXIBILIDADE.

Máxima flexibilidade significa ter frigoríficos que se adaptam a diferentes necessidades, garantindo o melhor desempenho na conservação. A Indesit desenvolveu vários sistemas de refrigeração, cada um com características específicas para atender às diferentes necessidades e utilizações dos consumidores, que estão cada vez mais atentos à eficiência e economia de energia: os modelos classe **A+** garantem uma **economia até 20 % maior do que a classe A**.

NO FROST DYNAMIC AIR CONTROL.

O MESMO FRIO, EM TODOS OS LUGARES.

O sistema **No Frost Dynamic Air Control** garante uma temperatura uniforme em todos os pontos do compartimento frigorífico, o que lhe permite uma organização despreocupada dos seus alimentos. A coluna Multiflow, o "coração" do sistema termofluido dinâmico, cria uma circulação de ar em torno das prateleiras. Desta forma, os alimentos são conservados nas melhores condições, rodeados por um fluxo constante de ar frio. Além disso, o sistema No Frost impede a formação de gelo no frigorífico e no congelador e evita a descongelação manual no congelador.

Com a nova ventoinha tangencial sem escovas, o fluxo de ar frio no interior do frigorífico é otimizado e a temperatura ideal é alcançada mais rapidamente: o tempo de arrefecimento depois da abertura da porta é reduzido em cerca de 40% comparativamente a um frigorífico convencional.

CONTROLO AUTOMÁTICO ESTÁTICO. TEMPERATURA SOB CONTROLO.

O sistema de **Controlo Automático Estático** conserva os alimentos de uma forma perfeita. Sensores especiais permitem manter de forma **consistente a temperatura correta** e evitar a criação de gelo e geada nas paredes internas.

FÁCEIS DE GERIR.

O **novo display interativo, na versão tátil**, permite definir e visualizar sempre o funcionamento correto do frigorífico e ativar com um simples gesto as funções: **Arrefecimento Rápido**, para refrigerar rapidamente os alimentos frescos logo que os introduza no compartimento frigorífico, **Congelamento Rápido**, para baixar até ao mínimo a temperatura e congelar rapidamente e da melhor forma os alimentos frescos.

ESTETICAMENTE DISTINTOS.

Todos os frigoríficos foram projetados com um design distinto. **Linhas depuradas e essenciais** caracterizam o exterior da nova estética ICON, tornando-a perfeitamente adaptável a cada ambiente. Além disso, a **pega, exterior ou integrada**, coordenada com as formas da porta, confere ao frigorífico um toque de sofisticação.

ABSOLUTAMENTE SEGUROS.

Quando se trata de alimentos, a higiene é fundamental. Por isso, os frigoríficos Indesit estão equipados com o sistema **Hygiene Control**, uma película especial, que forma uma verdadeira barreira, adequada para impedir a proliferação das bactérias e dos bolores. Assim, os alimentos ficam protegidos e conservam a sua frescura e qualidade originais durante mais tempo.

DECIDIDAMENTE SÓLIDOS.

A fiabilidade dos frigoríficos Indesit é garantida por testes rigorosíssimos que simulam as condições mais extremas do funcionamento do frigorífico.

Além disso, **10 testes de queda** simulam todas as condições de transporte, a fim de garantir a sua integridade durante o transporte; **100.000 aberturas da porta do compartimento frigorífico e 30.000 aberturas da porta do congelador** confirmam a elevada resistência das dobradiças. Igualmente resistentes são as prateleiras individuais, que suportam mais de **25 kg de carga** sem sequer começarem a deformar-se.

INTERIOR PRÁTICO.

Cada elemento no interior dos frigoríficos foi concebido para garantir a máxima comodidade, uma melhor visibilidade dos alimentos e facilidade de limpeza. **As prateleiras, robustas e práticas**, de vidro, garantem a máxima flexibilidade de utilização, graças à simplicidade do sistema de inserção e extração.

As guarnições das portas também foram estudadas para tornar tudo mais prático: higiénicas, desmontáveis e fáceis de lavar.

GRELHA PORTA-GARRAFAS.

O design inovador do porta-garrafas foi estudado para permitir **conservar todos os tipos de garrafas**: pequenas como as de vinho, de 75 cl, ou grandes como as de champagne, redondas como as de água, ou quadradas como as de leite ou de sumo de fruta, em embalagens Tetrapack. Além disso, é possível mudar facilmente o porta-garrafas para o lugar que quiser, retirando-o de uma prateleira e colocando-o noutra.

FRESH BOX.

O novo recipiente destina-se à conservação de produtos de charcutaria e queijos, ou qualquer alimento que prefira conservar fechado, além de que oferece a comodidade de poder ser **deslocado e posicionado onde quiser**, em qualquer prateleira.

ILUMINAÇÃO TWINLIGHT.

A Indesit otimizou a iluminação interna do compartimento frigorífico com duas novas lâmpadas, mais eficientes, e uma nova luz de teto que, graças à sua forma especial, inclinada para dentro, **facilita a visibilidade** e a manipulação dos alimentos em cada prateleira.

SUPER FREEZING BOX.

Nesta **"gaveta de congelação rápida"** especial do congelador, onde a temperatura é mais baixa, é possível congelar alimentos frescos num ambiente mais frio e separados dos outros.



PORTA-GELO ICE³.

Idealizados para a preparação de gelo, os recipientes Ice³ estão **integrados nas gavetas do congelador** para otimizar o espaço; higiénicos e estudados para evitar o gotejamento de água, oferecem a máxima facilidade de utilização.



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
BIAAA 34 F X H Y	Inox*	F084997	8007842849974

Dimensões: A 200 L 60 P 65,5 cm

- Capacidade líquida total: 326 litros
- Capacidade líquida do frigorífico: 241 litros
- Capacidade líquida do congelador: 85 litros
- **Classe de eficiência energética: A++**
- **Display Touch**
- **Sistema de refrigeração: No Frost Dynamic Air Control**
- Sistema Hygiene Control
- Funções: Supercool, Super Freeze
- Prateleiras em vidro
- Sistema de Isolamento total
- Wine Rack
- * Porta em inox



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
BIAAA 13P	Branco	F085427	8007842854275

Dimensões: A 187 L 60 P 65,5 cm

- Capacidade líquida total: 303 litros
- Capacidade líquida do frigorífico: 213 litros
- Capacidade líquida do congelador: 90 litros
- **Classe de eficiência energética: A++**
- **Sistema de refrigeração: Estático**
- Sistema Hygiene Control
- Prateleiras em vidro
- Sistema de Isolamento total
- Ice³: recipientes de gelo integrados nas gavetas do congelador



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
BIAAA 12P	Branco	F085386	8007842853865

Dimensões: A 175 L 60 P 65,5 cm

- Capacidade líquida total: 272 litros
- Capacidade líquida do frigorífico: 182 litros
- Capacidade líquida do congelador: 90 litros
- **Classe de eficiência energética: A++**
- **Sistema de refrigeração: Estático**
- Sistema Hygiene Control
- Prateleiras em vidro
- Sistema de Isolamento total
- Ice³: recipientes de gelo integrados nas gavetas do congelador





Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
TIAA 12 (1)	Branco	F077456	8007842774566

Dimensões: A 175 L 60 P 65,5 cm

- Sistema de refrigeração: **Controlo Automático Estático**
- Capacidade líquida total: 306 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 236 lt
- Capacidade líquida do congelador: 70 lt
- Sistema Hygiene Control
- Prateleiras em vidro
- Classe de eficiência energética: **A+**



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
TIAA 11	Branco	F077436	8007842774368

Dimensões: A 167 L 60 P 65,5 cm

- Sistema de refrigeração: **Controlo Automático Estático**
- Capacidade líquida total: 291 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 236 lt
- Capacidade líquida do congelador: 55 lt
- Sistema Hygiene Control
- Prateleiras em vidro
- Classe de eficiência energética: **A+**



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
TIAA 10 X	Inox*	F077432	8007842774320
TIAA 10 (1)	Branco	F077457	8007842774573

Dimensões: A 150 L 60 P 65,5 cm

- Sistema de refrigeração: **Controlo Automático Estático**
- Capacidade líquida total: 252 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 197 lt
- Capacidade líquida do congelador: 55 lt
- Sistema Hygiene Control
- Prateleiras em vidro
- Classe de eficiência energética: **A+**
- *Portas em inox



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
SIAA 12	Branco	F077460	8007842774603

Dimensões: A 175 L 60 P 65 cm

- Sistema de refrigeração: **Controlo Automático Estático**
- Capacidade líquida total: 342 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 342 lt
- Prateleiras em vidro
- Classe de eficiência energética: **A+**



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
SIAA 10	Branco	F077463	8007842774634

Dimensões: A 150 L 60 P 65 cm

- Sistema de refrigeração: **Controlo Automático Estático**
- Capacidade líquida total: 282 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 282 lt
- Prateleiras em vidro
- Classe de eficiência energética: **A+**





**PEQUENAS
DIMENSÕES PARA
O MÁXIMO DE
VERSATILIDADE.**

FRIGORÍFICOS 55 cm.

Para satisfazer todas as exigências, a Indesit oferece uma gama de frigoríficos de 55 cm, **combinados e de porta dupla**, pensados para poderem ser instalados em qualquer local, e garantindo o máximo de eficiência, mesmo num espaço pequeno.



CONTROLO ESTÁTICO AUTOMÁTICO

O sistema **Controlo Estático Automático** conserva os alimentos na perfeição. Os sensores especiais, instalados na célula do frigorífico, permitem manter **constantemente a temperatura correta** e evitam a formação de gelo nas paredes internas do aparelho.

AUTOMATIC
CONTROL



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
RAA 29 NX	Inox*	F087864	8007842878646

Dimensões: A 143 L 55 P 58 cm

- Capacidade líquida total: 212 litros
 - Capacidade líquida do frigorífico: 171 litros
 - Capacidade líquida do congelador: 41 litros
 - Classe de eficiência energética: **A+**
 - Sistema de refrigeração: **Estático**
 - Prateleiras em vidro
- *Portas em inox



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
RAA 29	Inox*	F087866	8007842878660

Dimensões: A 143 L 55 P 58 cm

- Capacidade líquida total: 212 litros
 - Capacidade líquida do frigorífico: 171 litros
 - Capacidade líquida do congelador: 41 litros
 - Classe de eficiência energética: **A+**
 - Sistema de refrigeração: **Estático**
 - Prateleiras em vidro
- *Portas em inox



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
TFAA 10	Branco	F077772	8007842777727

Dimensões: A 85 L 55 P 58 cm

- Capacidade líquida total: 111 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 96 lt
- Capacidade líquida do congelador: 15 lt
- Classe de eficiência energética: **A+**



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
TLAA 10	Branco	F077767	8007842777673

Dimensões: A 85 L 55 P 58 cm

- Capacidade líquida total: 126 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 126 lt
- Classe de eficiência energética: **A+**



Congeladores Table Top // 55 cm

Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
TZAA 10.1	Branco	F083671	8007842836714

Dimensões: A 84 L 55 P 60 cm

- Capacidade líquida total: 77 lt
- 4 compartimentos congeladores dos quais 4 gavetas extraíveis
- Luzes de funcionamento
- Classe de eficiência energética: **A+**



TUDO O ESPAÇO DE QUE NECESSITA.

FRIGORÍFICOS DE 70 cm.

Grandes, espaçosos, bem organizados: os frigoríficos Indesit de 70 cm são muito espaçosos e oferecem uma grande capacidade. Disponíveis em diversos modelos, combinados ou com dupla porta, distinguem-se pelo seu design prático e essencial.





GRANDES TAMBÉM NA EFICIÊNCIA.

Os frigoríficos Indesit de 70 cm estão equipados com sistemas de refrigeração altamente eficientes. A economia de energia é garantida pelo isolamento total, a forma especial das portas do congelador, que mantém a temperatura de congelação constante, sem dispersão de energia e com redução dos consumos.

TOTAL NO FROST.

O sistema **Total No Frost** evita a formação de gelo no congelador, impede que os alimentos se colem uns aos outros e evita a descongelação manual. No compartimento frigorífico mantém uma temperatura uniforme e evita a formação de gelo nos alimentos.

PURE WIND.

O **Pure Wind**, por sua vez, é um sistema de refrigeração que, graças a um ventilador instalado na parede posterior do frigorífico, melhora a circulação do ar e restabelece mais rapidamente a temperatura no interior, a cada abertura da porta.

FLEX COOL BOX.

Recipientes transparentes, flexíveis em termos de espaço e de conteúdo, **posicionados sob uma prateleira do frigorífico**, permitem conservar os alimentos mais delicados, preservando a sua frescura durante mais tempo.



HYGENE CONTROL.

Uma verdadeira barreira, adequada para **impedir a formação de bolores e bactérias**, graças ao tratamento especial que reveste as paredes internas do frigorífico. Assim, os alimentos ficam protegidos e conservam a frescura e qualidade iniciais durante mais tempo.

GRELHA PORTA-GARRAFAS.

Posicionada sob uma das prateleiras do frigorífico, permite conservar até **6 garrafas** sem ocupar espaço nas prateleiras.

SUPER FREEZING BOX.

Nesta gaveta especial de "**congelamento rápido**" do congelador, onde a temperatura é mais baixa, é possível congelar alimentos frescos mais rapidamente e separados dos restantes.

PORTA-GELO ICE³.

Idealizados para a preparação do gelo, os recipientes Ice³ **estão integrados nas gavetas do congelador** para otimizar os espaços; higiénicos e estudados para evitar o gotejamento de água, oferecem-lhe a máxima facilidade de utilização.



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
TAAN 6 FNF	Branco	F061785	8007842617856

Dimensões: A 190 L 70 P 68,5 cm

- Sistema de refrigeração: **No Frost Total**
- Capacidade líquida total: 378 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 316 lt
- Capacidade líquida do congelador: 62 lt
- Sistema Hygiene Control
- Função Eco
- Prateleiras em vidro
- Classe de eficiência energética: **A+**



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
TAA 5 V	Branco	F077785	8007842777857

Dimensões: A 180 L 70 P 68,5 cm

- Sistema de refrigeração: **Ventilado**
- Capacidade líquida total: 414 lt
- Capacidade líquida do frigorífico: 332 lt
- Capacidade líquida do congelador: 82 lt
- Sistema Hygiene Control
- Prateleiras em vidro
- Classe de eficiência energética: **A+**



MAIS EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, MELHOR CONSERVAÇÃO.



CONGELADORES.

Os congeladores Indesit garantem a máxima performance, com os menores consumos possíveis e pertencem à classe energética **A+**.

A eficiência é ainda maior com o botão **Congelamento Rápido**, que garante uma congelação perfeita e imediata dos alimentos.

Este prático comando permite baixar a temperatura até ao mínimo, durante um breve período de tempo, acelerando assim o processo de congelação.

Alguns congeladores verticais estão equipados com o sistema **No Frost**, uma tecnologia que evita a formação de gelo e a maçadora operação de descongelação manual.

Além disso, na ausência de gelo, os alimentos não se pegam uns aos outros, criando grandes blocos que, muitas vezes, são difíceis de separar e cozinhar.

DESDE O ESPAÇO ATÉ À FUNCIONALIDADE.

Espaçosos, cómodos e extremamente funcionais, os congeladores Indesit estão **disponíveis tanto nos modelos horizontais como nos verticais**.

Os congeladores horizontais estão equipados com práticos cestos amovíveis que podem ser posicionados conforme seja necessário.

Os congeladores verticais estão equipados com gavetas, que permitem uma divisão racional e prática dos alimentos. No interior das gavetas do congelador estão integrados os recipientes para gelo Ice3.



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
UIAA 12 F I	Branco	F086725	8007842867251
UIAA 10 F I	Branco	F087921	8007842879216

Dimensões: A 175 L 60 P 65 cm

- **Sistema de refrigeração: No Frost Dynamic Air Control**
- Capacidade líquida total: 220 lt
- 7 compartimentos congeladores dos quais 7 gavetas extraíveis
- Luzes de funcionamento
- Ice³: recipientes de gelo integrados nas gavetas do congelador
- **Classe de eficiência energética: A+**



Disponível também o código **UIAA 10 F I**: Dimensões: A 150, Capacidade líquida total: 175 lt, 6 compartimentos congeladores dos quais 6 gavetas extraíveis



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
UIAA 12.1	Branco	F083845	8007842838459
UIAA 10.1	Branco	F083848	8007842838480

Dimensões: A 175 L 60 P 65 cm

- Capacidade líquida total: 235 lt
- 7 compartimentos congeladores dos quais 5 gavetas extraíveis
- Luzes de funcionamento
- Ice³: recipientes de gelo integrados nas gavetas do congelador
- **Classe de eficiência energética: A+**



Disponível também o código **UIAA 10 F I**: Dimensões: A 150, Capacidade líquida total: 194 lt, 6 compartimentos congeladores dos quais 4 gavetas extraíveis



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
OS 1A 300 H	Branco	F089746	8007842897463

Dimensões: A 91,6 L 118 P 69,8 cm

- Capacidade líquida total: 311 lt
- 2 cestos
- Fechadura
- Luzes de funcionamento
- **Classe de eficiência energética: A+**



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
OS 1A 250 H	Branco	F089749	8007842897494

Dimensões: A 91,6 L 101 P 69,8 cm

- Capacidade líquida total: 251 lt
- 1 cesto
- Fechadura
- Luzes de funcionamento
- **Classe de eficiência energética: A+**



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
OS 1A 100	Branco	F089743	8007842897432

Dimensões: A 86 L 52,7 P 56,9 cm

- Capacidade líquida total: 100 lt
- 1 cesto
- Luzes de funcionamento
- **Classe de eficiência energética: A+**



Modelo		LI8 FF20 X H	LI8 FF2 X		LI8 FF2 W.1	LI70 FF1 X	LI70 FF1 W
Descrição do modelo	pág.	100	100		101	101	101
Código		F088832	F088655		F088623	F088647	F088628
Energy Label*							
A categoria de aparelho de refrigeração para uso doméstico ¹⁾		7	7		7	7	7
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a G (altos consumos)		A++	A++		A++	A+	A+
Consumo de energia kWh/ano ²⁾		255	255		255	310	310
Consumo de energia kWh/24 h		0,699	0,699		0,699	0,849	0,849
Volume útil compartimento frigorífico		215	215		215	188	188
Volume útil compartimento congelador ³⁾		90	90		90	86	86
Número de estrelas compartimento congelador		★ ★ ★	★ ★ ★		★ ★ ★	★ ★ ★	★ ★ ★
Temperatura compartimento frigorífico		+5°C	+5°C		+5°C	+5°C	+5°C
Temperatura compartimento congelador		-18°C	-18°C		-18°C	-18°C	-18°C
Tempo de subida da temperatura	h	17	17		17	17	17
Capacidade de congelação em kg/24h		3	3		3	3	3
Classe climática: W "[classe climática]" ⁴⁾		SN,N, ST, T	SN,N, ST, T		SN,N, ST, T	SN,N, ST, T	SN,N, ST, T
Nível de emissões de ruído expresso em dB(A)		39	45		45	45	45
Características gerais							
Volume bruto total		330	330		330	302	302
Volume bruto compartimento frigorífico		217	217		217	189	189
Volume bruto compartimento congelador		113	113		113	113	113
Nº de compressores		1	1		1	1	1
Mecânico/Eletrónico		Eletrónico	Mecânico		Mecânico	Mecânico	Mecânico
Display		Digit					
Portas reversíveis		•	•		•	•	•
Puxador Externo		•					
Compartimento frigorífico							
Sistema de refrigeração		Ventilado	Ventilado		Ventilado	Ventilado	Ventilado
Descongelação Automática		•	•		•	•	•
Tipo de prateleiras		3 vidro	3 vidro		3 vidro	2 vidro	2 vidro
Flexi Use Box		•	•		•	•	•
Prateleiras deslizantes		•	•		•	•	•
Verdureira		1	1		1	1	1
Controlo de Humidade na verdureira		•					
Proteção Hygiene Control		•	•		•	•	•
Função Super Cool							
Função Super Freeze		•					
Wine Rack		•					
Contraporta do frigorífico							
Nº de prateleiras contraporta		4	4		4	3	3
Suporte para garrafas		1	1		1	1	1
Caixa de ovos		•	•		•	•	•
Compartimento congelador							
Sistema de refrigeração		No Frost	No Frost		No Frost	No Frost	No Frost
Descongelação Manual		Manual	Manual		Manual	Manual	Manual
Total de compartimentos		3	3		3	3	3
Ice ³⁾ : Recipientes de gelo		1	1		1	1	1
Dimensões							
Altura	cm	189	189		189	178	178
Largura	cm	60	60		60	60	60
Profundidade	cm	63	63		63	63	63
Cor		Inox	Inox		Branco	Inox	Branco
Marca de qualidade		•	•		•	•	•
Código EAN		8007842888324	8007842886559		8007842886238	8007842886474	8007842886283

¹⁾ (1) Frigorífico com um ou mais compartimentos de armazenagem de alimentos frescos. (2) Frigorífico-cave, cave e aparelho de armazenagem de vinhos. (3) Frigorífico-ultra-refrigerador e frigorífico com um compartimento sem estrelas (4) Frigorífico com um compartimento de 1 estrela (5) Frigorífico com um compartimento de 2 estrelas. (6) Frigorífico com um compartimento de 3 estrelas. (7) Frigorífico-congelador. (8) Congelador vertical. (9) Arca congeladora. (10) Aparelhos polyvalentes e outros aparelhos. ²⁾ com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização. ³⁾ caso os aparelhos de refrigeração para uso doméstico não disponham de compartimento(s) de armazenagem de alimentos congelados indicar «- L» em vez do valor e deixar em branco o campo destinado às estrelas. 4) SN = sub-normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 10 e 32°C; N = normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 18 e 38°C; T = tropic, prestações inalteradas com temperatura exterior compreendida entre 18 e 43°C.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1060/2010, consulte o nosso site.

Modelo		BIAAA 34 F X H Y
Descrição do modelo	pág.	108
Código		F084997
Energy Label*		
A categoria de aparelho de refrigeração para uso doméstico ¹⁾		7
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a G (altos consumos)		A++
Consumo de energia kWh/ano ²⁾		241
Consumo de energia kWh/24 h		0,66
Volume útil compartimento frigorífico		241
Volume útil compartimento congelador ³⁾		85
Número de estrelas compartimento congelador		***
Temperatura compartimento frigorífico		+5°C
Temperatura compartimento congelador		-18°C
Tempo de subida da temperatura	h	17
Capacidade de congelação em kg/24h		7
Classe climática: W "[classe climática]" ⁴⁾		SN, N, ST, T
Nível de emissões de ruído expresso em dB(A)		44
Características gerais		
Volume bruto total		331
Volume bruto compartimento frigorífico		243
Volume bruto compartimento congelador		88
Nº de compressores		1
Mecânico/Eletrónico		Eletrónico
Display		Touch
Portas reversíveis		•
Puxador Externo		•
Compartimento frigorífico		
Sistema de refrigeração		No Frost
Descongelação Automática		•
Tipo de prateleiras		3 vidro
Flexi Use Box		
Prateleiras deslizantes		
Verdureira		2
Controlo de Humidade na verdureira		
Proteção Hygiene Control		•
Função Super Cool		•
Função Super Freeze		•
Wine Rack		•
Contraporta do frigorífico		
Nº de prateleiras contraporta		4
Suporte para garrafas		1
Caixa de ovos		
Compartimento congelador		
Sistema de refrigeração		No Frost
Descongelação Manual		Manual
Total de compartimentos		3
Ice ³⁾ : Recipientes de gelo		1
Dimensões		
Altura	cm	200
Largura	cm	60
Profundidade	cm	65,5
Cor		Inox
Marca de qualidade		•
Código EAN		8007842849974

¹⁾ (1) Frigorífico com um ou mais compartimentos de armazenagem de alimentos frescos. (2) Frigorífico-cave, cave e aparelho de armazenagem de vinhos. (3) Frigorífico-ultra-refrigerador e frigorífico com um compartimento sem estrelas (4) Frigorífico com um compartimento de 1 estrela (5) Frigorífico com um compartimento de 2 estrelas. (6) Frigorífico com um compartimento de 3 estrelas. (7) Frigorífico-congelador. (8) Congelador vertical. (9) Arca congeladora. (10) Aparelhos polyvalentes e outros aparelhos. ²⁾ com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização. ³⁾ caso os aparelhos de refrigeração para uso doméstico não disponham de compartimento(s) de armazenagem de alimentos congelados indicar «- L» em vez do valor e deixar em branco o campo destinado às estrelas. 4) SN = sub-normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 10 e 32°C; N = normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 18 e 38°C; T = tropic, prestações inalteradas com temperatura exterior compreendida entre 18 e 43°C.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1060/2010, consulte o nosso site.

A Indesit reserva-se o direito de alterar modelos e características sem aviso prévio.

Modelo		BIAAA 13P	BIAAA 12P
Descrição do modelo	pág.	109	109
Código		F085427	F085386
Energy Label*			
A categoria de aparelho de refrigeração para uso doméstico ¹⁾		7	7
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a G (altos consumos)		A++	A++
Consumo de energia kWh/ano ²⁾		224	205
Consumo de energia kWh/24 h		0,614	0,562
Volume útil compartimento frigorífico		213	182
Volume útil compartimento congelador ³⁾		90	90
Número de estrelas compartimento congelador		***	***
Temperatura compartimento frigorífico		+5°C	+5°C
Temperatura compartimento congelador		-18°C	-18°C
Tempo de subida da temperatura	h	19	19
Capacidade de congelação em kg/24h		2	2
Classe climática: W "[classe climática]" ⁴⁾		N, SN, ST	N, SN, ST
Nível de emissões de ruído expresso em dB(A)		40	39
Características gerais			
Volume bruto total		334	301
Volume bruto compartimento frigorífico		218	185
Volume bruto compartimento congelador		116	116
Nº de compressores		1	1
Mecânico/Eletrónico		Mecânico	Mecânico
Display			
Portas reversíveis		•	•
Puxador Externo			
Compartimento frigorífico			
Sistema de refrigeração		Estático	Estático
Descongelação Automática		•	•
Tipo de prateleiras		3 vidro	3 vidro
Flexi Use Box			
Prateleiras deslizantes			
Verdureira		2	2
Controlo de Humidade na verdureira			
Proteção Hygiene Control		•	•
Função Super Cool			
Função Super Freeze			
Wine Rack			
Contraporta do frigorífico			
Nº de prateleiras contraporta		4	3
Suporte para garrafas		1	1
Caixa de ovos			
Compartimento congelador			
Sistema de refrigeração		Estático	Estático
Descongelação Manual		Manual	Manual
Total de compartimentos		3	3
Ice ³⁾ : Recipientes de gelo		1	1
Dimensões			
Altura	cm	187	175
Largura	cm	60	60
Profundidade	cm	65,5	65,5
Cor		Branco	Branco
Marca de qualidade		•	•
Código EAN		8007842854275	8007842853865

¹⁾ (1) Frigorífico com um ou mais compartimentos de armazenagem de alimentos frescos. (2) Frigorífico-cave, cave e aparelho de armazenagem de vinhos. (3) Frigorífico-ultra-refrigerador e frigorífico com um compartimento sem estrelas (4) Frigorífico com um compartimento de 1 estrela (5) Frigorífico com um compartimento de 2 estrelas. (6) Frigorífico com um compartimento de 3 estrelas. (7) Frigorífico-congelador. (8) Congelador vertical. (9) Arca congeladora. (10) Aparelhos polyvalentes e outros aparelhos. ²⁾ com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização. ³⁾ caso os aparelhos de refrigeração para uso doméstico não disponham de compartimento(s) de armazenagem de alimentos congelados indicar «- L» em vez do valor e deixar em branco o campo destinado às estrelas. 4) SN = sub-normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 10 e 32°C; N = normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 18 e 38°C; T = tropic, prestações inalteradas com temperatura exterior compreendida entre 18 e 43°C.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1060/2010, consulte o nosso site.

A Indesit reserva-se o direito de alterar modelos e características sem aviso prévio.

Modelo		TIAA 12 (1)	TIAA 11	TIAA 10 X	TIAA 10 (1)
Descrição do modelo	pág.	110	110	110	110
Código		F077456	F077436	F077432	F077457
A categoria de aparelho de refrigeração para uso doméstico ¹⁾		7	7	7	7
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a G (altos consumos)		A+	A+	A+	A+
Consumo de energia kWh/ano ²⁾	kWh/ano	277	265	250	250
Volume útil compartimento frigorífico		236	236	197	197
Volume útil compartimento congelador ³⁾		70	55	55	55
Temperatura compartimento frigorífico	°C	+5	+5	+5	+5
Temperatura compartimento congelador	°C	-18	-18	-18	-18
N.º de estrelas do compartimento congelador		***	***	***	***
Compartimento sem gelo					
Tempo de subida da temperatura	h	22	22	22	22
Capacidade de congelação	kg/24 h	2	2	4	4
Classe climática ³⁾		N, ST	N, ST	N, ST	N, ST
Nível de emissões de ruído expresso em dB(A) Re 1 pW		44	44	45	45
Características					
Capacidade total bruta	lt	313	298	259	259
Capacidade bruta do frigorífico	lt	240	240	199	199
Capacidade bruta do congelador	lt	73	58	60	60
Número de compressores		1	1	1	1
Mecânico / Eletrónico		Mecânico	Mecânico	Mecânico	Mecânico
Função Eco					
Portas reversíveis		•	•	•	•
Manipulo exterior					
Compartimento frigorífico					
Sistema de refrigeração		Estático	Estático	Estático	Estático
Descongelação automática do frigorífico		•	•	•	•
Tipo de prateleiras		Vidro	Vidro	Vidro	Vidro
Número de prateleiras		4	3	3	3
Flex Cool Box (gaveta para alimentos delicados)					
Número de verdureiras		1	1	1	1
Grelha porta-garrafas (Wine rack)					
Flexy Shelf (prateleira flexível)					
Sistema Hygiene Control		•	•	•	•
Contraporta do frigorífico					
Prateleiras porta-objectos		4	3	3	3
Prateleiras porta-garrafas		1	1	1	1
Compartimento congelador					
Sistema de refrigeração do congelador		Estático	Estático	Estático	Estático
Descongelação manual do congelador		•	•	•	•
Número de compartimentos		1	1	1	1
Ice ³⁾ : recipientes para o gelo					
Recipientes para o gelo		1	1	1	1
Dimensões					
Altura x Largura x Profundidade	cm	175 x 60 x 65,5	150 x 60 x 65,5	150 x 60 x 65,5	150 x 60 x 65,5
Cor		Branco	Branco	Inox	Branco
Marca de qualidade		•	•	•	•
Código EAN		8007842774566	8007842774368	8007842774320	8007842774573

¹⁾(1) Frigorífico com um ou mais compartimentos de armazenagem de alimentos frescos. (2) Frigorífico-cave, cave e aparelho de armazenagem de vinhos. (3) Frigorífico-ultra-refrigerador e frigorífico com um compartimento sem estrelas (4) Frigorífico com um compartimento de 1 estrela (5) Frigorífico com um compartimento de 2 estrelas. (6) Frigorífico com um compartimento de 3 estrelas. (7) Frigorífico-congelador. (8) Congelador vertical. (9) Arca congeladora. (10) Aparelhos polyvalentes e outros aparelhos. ²⁾ com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização. ³⁾ caso os aparelhos de refrigeração para uso doméstico não disponham de compartimento(s) de armazenagem de alimentos congelados indicar «- L» em vez do valor e deixar em branco o campo destinado às estrelas. 4) SN = sub-normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 10 e 32°C; N = normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 18 e 38°C; T = tropic, prestações inalteradas com temperatura exterior compreendida entre 18 e 43°C.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1060/2010, consulte o nosso site.

Modelo		SIAA 12	SIAA 10
Descrição do modelo	pág.	111	111
Código		F077460	F077463
A categoria de aparelho de refrigeração para uso doméstico ¹⁾		1	1
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a G (altos consumos)		A+	A+
Consumo de energia kWh/ano ²⁾	kWh/ano	149	142
Volume útil compartimento frigorífico		342	282
Temperatura compartimento frigorífico	°C	+5	+5
Classe climática ³⁾		SN, N, ST, T	SN, N, ST, T
Nível de emissões de ruído expresso em dB(A) Re 1 pW		42	43
Características			
Capacidade total bruta	lt	346	286
Capacidade bruta do frigorífico	lt	346	286
Número de compressores		1	1
Mecânico / Eletrónico		Mecânico	Mecânico
Portas reversíveis		•	•
Sistema de refrigeração		Estático	Estático
Descongelação automática do frigorífico		•	•
Tipo de prateleiras		Vidro	Vidro
Número de prateleiras		4	3
Número de verdureiras		1	1
Sistema Hygiene Control		•	•
Contraporta do frigorífico			
Altura x Largura x Profundidade	cm	175 x 60 x 65	150 x 60 x 65
Cor		Branco	Branco
Marca de qualidade		•	•
Código EAN		8007842774603	8007842774634

¹⁾(1) Frigorífico com um ou mais compartimentos de armazenagem de alimentos frescos. (2) Frigorífico-cave, cave e aparelho de armazenagem de vinhos. (3) Frigorífico-ultra-refrigerador e frigorífico com um compartimento sem estrelas (4) Frigorífico com um compartimento de 1 estrela (5) Frigorífico com um compartimento de 2 estrelas. (6) Frigorífico com um compartimento de 3 estrelas. (7) Frigorífico-congelador. (8) Congelador vertical. (9) Arca congeladora. (10) Aparelhos polyvalentes e outros aparelhos. ²⁾ com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização. ³⁾ caso os aparelhos de refrigeração para uso doméstico não disponham de compartimento(s) de armazenagem de alimentos congelados indicar «- L» em vez do valor e deixar em branco o campo destinado às estrelas. 4) SN = sub-normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 10 e 32°C; N = normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 18 e 38°C; T = tropic, prestações inalteradas com temperatura exterior compreendida entre 18 e 43°C.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1060/2010, consulte o nosso site.

Modelo		RAA 29 NX	RAA 29
Descrição do modelo	pág.	114	114
Código		F087864	F087866
Energy Label*			
A categoria de aparelho de refrigeração para uso doméstico ¹⁾		7	7
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a G (altos consumos)		A+	A+
Consumo de energia kWh/ano ²⁾		226	226
Consumo de energia kWh/24 h		0,619	0,619
Volume útil compartimento frigorífico		171	171
Volume útil compartimento congelador ³⁾		41	41
Número de estrelas compartimento congelador			
Temperatura compartimento frigorífico		+5°C	+5°C
Temperatura compartimento congelador		-18°C	-18°C
Tempo de subida da temperatura	h	20	20
Capacidade de congelação em kg/24h		2	2
Classe climática: W "[classe climática]" ⁴⁾		N, ST	N, ST
Nível de emissões de ruído expresso em dB(A)		42	42
Características gerais			
Volume bruto total		217	217
Volume bruto compartimento frigorífico		175	175
Volume bruto compartimento congelador		42	42
Nº de compressores		1	1
Mecânico/Eletrónico		Mecânico	Mecânico
Portas reversíveis		•	•
Puxador Externo			
Compartimento frigorífico			
Sistema de refrigeração		Estático	Estático
Descongelação Automática		•	•
Tipo de prateleiras		3 vidro	3 vidro
Verdureira		1	1
Proteção Hygiene Control			
Função Super Cool			
Função Super Freeze			
Wine Rack			
Contraporta do frigorífico			
Nº de prateleiras contraporta		4	4
Suporte para garrafas			
Caixa de ovos			
Compartimento congelador			
Sistema de refrigeração		Estático	Estático
Descongelação Manual		Manual	Manual
Total de compartimentos		1	1
Ice ³⁾ : Recipientes de gelo			
Recipiente para o gelo		1	1
Dimensões			
Altura	cm	143	143
Largura	cm	55	55
Profundidade	cm	58	58
Cor		Inox	Branco
Marca de qualidade		•	•
Código EAN		8007842878646	8007842878660

¹⁾ (1) Frigorífico com um ou mais compartimentos de armazenagem de alimentos frescos. (2) Frigorífico-cave, cave e aparelho de armazenagem de vinhos. (3) Frigorífico-ultra-refrigerador e frigorífico com um compartimento sem estrelas (4) Frigorífico com um compartimento de 1 estrela (5) Frigorífico com um compartimento de 2 estrelas. (6) Frigorífico com um compartimento de 3 estrelas. (7) Frigorífico-congelador. (8) Congelador vertical. (9) Arca congeladora. (10) Aparelhos polivalentes e outros aparelhos. ²⁾ com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização. ³⁾ caso os aparelhos de refrigeração para uso doméstico não disponham de compartimento(s) de armazenagem de alimentos congelados indicar «-L» em vez do valor e deixar em branco o campo destinado às estrelas. 4) SN = sub-normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 10 e 32°C; N = normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 18 e 38°C; T = tropic, prestações inalteradas com temperatura exterior compreendida entre 18 e 43°C.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1060/2010, consulte o nosso site.

Modelo		TFAA 10	TCAA 10
Descrição do modelo	pág.	115	115
Código		F077772	F077767
A categoria de aparelho de refrigeração para uso doméstico ¹⁾		1	1
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a G (altos consumos)		A+	A+
Consumo de energia kWh/ano ²⁾	kWh/ano	181	150
Volume útil compartimento frigorífico		96	127
Volume útil compartimento congelador ³⁾		14	
Temperatura compartimento frigorífico	°C	+5	+5
Temperatura compartimento congelador	°C	-18	
N.º de estrelas do compartimento congelador			
Compartimento sem gelo			
Tempo de subida da temperatura	h	9	
Capacidade de congelação	kg/24 h	2	
Classe climática ³⁾		N, ST	SN, N, ST
Nível de emissões de ruído expresso em dB(A) Re 1 pW		39	
Características			
Capacidade total bruta	lt	118	130
Capacidade bruta do frigorífico	lt	103	130
Capacidade bruta do congelador	lt	15	
Número de compressores		1	1
Mecânico / Eletrónico		Mecânico	
Função Eco			
Portas reversíveis		•	•
Manipulo exterior			
Compartimento frigorífico			
Sistema de refrigeração		Estático	
Descongelação automática do frigorífico		•	
Tipo de prateleiras		Vidro	Grelhas
Número de prateleiras		1	2
Flex Cool Box (gaveta para alimentos delicados)			
Número de verdureiras			
Grelha porta-garrafas (Wine rack)		1	1
Flexy Shelf (prateleira flexível)			
Sistema Hygiene Control			
Contraporta do frigorífico			
Prateleiras porta-objectos		3	3
Prateleiras porta-garrafas			1
Compartimento congelador			
Sistema de refrigeração do congelador		Estático	
Descongelação manual do congelador		•	
Número de compartimentos			
entre os quais cestos fixos			
Ice ³⁾ : recipientes para o gelo			
Recipientes para o gelo		1	
Dimensões			
Altura x Largura x Profundidade	cm	85 x 55 x 58	85 x 55 x 58
Cor		Branco	Branco
Marca de qualidade		•	•
Código EAN		8007842777727	8007842777673

¹⁾ (1) Frigorífico com um ou mais compartimentos de armazenagem de alimentos frescos. (2) Frigorífico-cave, cave e aparelho de armazenagem de vinhos. (3) Frigorífico-ultra-refrigerador e frigorífico com um compartimento sem estrelas (4) Frigorífico com um compartimento de 1 estrela (5) Frigorífico com um compartimento de 2 estrelas. (6) Frigorífico com um compartimento de 3 estrelas. (7) Frigorífico-congelador. (8) Congelador vertical. (9) Arca congeladora. (10) Aparelhos polivalentes e outros aparelhos. ²⁾ com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização. ³⁾ caso os aparelhos de refrigeração para uso doméstico não disponham de compartimento(s) de armazenagem de alimentos congelados indicar «-L» em vez do valor e deixar em branco o campo destinado às estrelas. 4) SN = sub-normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 10 e 32°C; N = normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 18 e 38°C; T = tropic, prestações inalteradas com temperatura exterior compreendida entre 18 e 43°C.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1060/2010, consulte o nosso site.

Modelo		TZAA 10.1
Descrição do modelo	pág.	115
Código		F083671
Energy Label*		
A categoria de aparelho de refrigeração para uso doméstico ¹⁾		9
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a G (altos consumos)		A+
Consumo de energia kWh/ano ²⁾		182
Consumo de energia kWh/24 h		0,498
Volume útil compartimento frigorífico		
Volume útil compartimento congelador ³⁾		77
Número de estrelas compartimento congelador		***
Temperatura compartimento frigorífico		
Temperatura compartimento congelador		-18°C
Tempo de subida da temperatura		13
Capacidade de congelação em kg/24h		4
Classe climática: W [classe climática] ⁴⁾		SN, N, ST
Nível de emissões de ruído expresso em dB(A) Re 1 pW		40
Características gerais		
Sistema de refrigeração		Estático
Volume bruto total		85
Porta reversível		•
Termostato regulável		•
Dreno frontal		•
Luzes de funcionamento		•
Interruptor de Congelação Rápida		•
Número de compartimentos congeladores		4
dos quais gavetas extraíveis		4
Ice ³ : Recipientes de gelo		•
Dimensões		
Altura x Largura x Profundidade	cm	84 x 54,5 x 60
Cor		Branco
Marca de qualidade		•
Código EAN		8007842836714

¹⁾ (1) Frigorífico com um ou mais compartimentos de armazenagem de alimentos frescos. (2) Frigorífico-cave, cave e aparelho de armazenagem de vinhos. (3) Frigorífico-ultra-refrigerador e frigorífico com um compartimento sem estrelas (4) Frigorífico com um compartimento de 1 estrela (5) Frigorífico com um compartimento de 2 estrelas. (6) Frigorífico com um compartimento de 3 estrelas. (7) Frigorífico-congelador. (8) Congelador vertical. (9) Arca congeladora. (10) Aparelhos polivalentes e outros aparelhos. ²⁾ com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização. ³⁾ caso os aparelhos de refrigeração para uso doméstico não disponham de compartimento(s) de armazenagem de alimentos congelados indicar «- L» em vez do valor e deixar em branco o campo destinado às estrelas. 4) SN = sub-normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 10 e 32°C; N = normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 18 e 38°C; T = tropic, prestações inalteradas com temperatura exterior compreendida entre 18 e 43°C.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1060/2010, consulte o nosso site.

Modelo		TAAN 6 FNF	TAA 5 V
Descrição do modelo	pág.	120	121
Código		F061785	F077785
A categoria de aparelho de refrigeração para uso doméstico ¹⁾		7	7
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a G (altos consumos)		A+	A+
Consumo de energia kWh/ano ²⁾	kWh/ano	349	341
Volume útil compartimento frigorífico		316	332
Volume útil compartimento congelador ³⁾		62	82
Temperatura compartimento frigorífico	°C	+5	+5
Temperatura compartimento congelador	°C	-18	-18
N.º de estrelas do compartimento congelador		***	***
Compartimento sem gelo			
Tempo de subida da temperatura	h	9	20
Capacidade de congelação	kg/24 h	3	2
Classe climática ³⁾		N, ST, T	N, ST, T
Nível de emissões de ruído expresso em dB(A) Re 1 pW		46	45
Características			
Capacidade total bruta	lt	415	435
Capacidade bruta do frigorífico	lt	319	341
Capacidade bruta do congelador	lt	96	94
Número de compressores		1	1
Mecânico / Eletrónico		Mecânico	Mecânico
Função Eco		•	•
Portas reversíveis		•	•
Manipulo exterior		•	•
Compartimento frigorífico			
Sistema de refrigeração		No Frost	Ventilado
Descongelação automática do frigorífico		No Frost	•
Tipo de prateleiras		Vidro	Vidro
Número de prateleiras		3	4
Flex Cool Box (gaveta para alimentos delicados)		Chiller	
Número de verdureiras		2	2
Grelha porta-garrafas (Wine rack)			
Flexy Shelf (prateleira flexível)			
Sistema Hygiene Control		•	•
Contraporta do frigorífico			
Prateleiras porta-objectos		4	4
Prateleiras porta-garrafas		1	1
Compartimento congelador			
Sistema de refrigeração do congelador		No Frost	Estático
Descongelação manual do congelador			•
Número de compartimentos		1	1
Ice ³ : recipientes para o gelo			
Recipientes para o gelo		1	2
Ice Device		•	•
Dimensões			
Altura x Largura x Profundidade	cm	190 x 70 x 68,5	180 x 70 x 68,5
Cor		Branco	Branco
Marca de qualidade		•	•
Código EAN		8007842617856	8007842777857

¹⁾ (1) Frigorífico com um ou mais compartimentos de armazenagem de alimentos frescos. (2) Frigorífico-cave, cave e aparelho de armazenagem de vinhos. (3) Frigorífico-ultra-refrigerador e frigorífico com um compartimento sem estrelas (4) Frigorífico com um compartimento de 1 estrela (5) Frigorífico com um compartimento de 2 estrelas. (6) Frigorífico com um compartimento de 3 estrelas. (7) Frigorífico-congelador. (8) Congelador vertical. (9) Arca congeladora. (10) Aparelhos polivalentes e outros aparelhos. ²⁾ com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização. ³⁾ caso os aparelhos de refrigeração para uso doméstico não disponham de compartimento(s) de armazenagem de alimentos congelados indicar «- L» em vez do valor e deixar em branco o campo destinado às estrelas. 4) SN = sub-normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 10 e 32°C; N = normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 18 e 38°C; T = tropic, prestações inalteradas com temperatura exterior compreendida entre 18 e 43°C.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1060/2010, consulte o nosso site.

Modelo		UIAA 12 F I	UIAA 12.1	UIAA 10 F I	UIAA 10.1
Descrição do modelo	pág.	124	124	124	124
Código		F086725	F083845	F087921	F083848
Energy Label*					
A categoria de aparelho de refrigeração para uso doméstico ¹⁾		8	8	8	8
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a G (altos consumos)		A+	A+	A+	A+
Consumo de energia kWh/ano ²⁾		286	269	254	245
Consumo de energia kWh/24 h		0,784	0,737	0,696	0,671
Volume útil compartimento frigorífico					
Volume útil compartimento congelador ³⁾		220	235	175	194
Número de estrelas compartimento congelador		***	***	***	***
Temperatura compartimento frigorífico					
Temperatura compartimento congelador		-18°C	-18°C	-18°C	-18°C
Tempo de subida da temperatura		10	16	10	16
Capacidade de congelação em kg/24h		11	14	11	8
Classe climática: W [classe climática] ⁴⁾		SN, N, ST, T			
Nível de emissões de ruído expresso em dB(A) Re 1 pW		42	44	42	40
Características gerais					
Sistema de refrigeração		No Frost	Estático	No Frost	Estático
Volume bruto total		245	270	197	225
Porta reversível		•	•	•	•
Termostato regulável		•	•	•	•
Dreno frontal		•	•	•	•
Luzes de funcionamento		•	•	•	•
Interruptor de Congelação Rápida		•	•	•	•
Número de compartimentos congeladores dos quais gavetas extraíveis		7	7	6	6
Ice ³⁾ : Recipientes de gelo		•	•	•	•
Dimensões					
Altura x Largura x Profundidade	cm	175 x 60 x 65	175 x 60 x 65	150 x 60 x 65	150 x 60 x 65
Cor		Branco	Branco	Branco	Branco
Marca de qualidade		•	•	•	•
Código EAN		8007842867251	8007842838459	8007842879216	8007842838480

¹⁾ (1) Frigorífico com um ou mais compartimentos de armazenagem de alimentos frescos. (2) Frigorífico-cave, cave e aparelho de armazenagem de vinhos. (3) Frigorífico-ultra-refrigerador e frigorífico com um compartimento sem estrelas (4) Frigorífico com um compartimento de 1 estrela (5) Frigorífico com um compartimento de 2 estrelas. (6) Frigorífico com um compartimento de 3 estrelas. (7) Frigorífico-congelador. (8) Congelador vertical. (9) Arca congeladora. (10) Aparelhos polivalentes e outros aparelhos. ²⁾ com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização. ³⁾ caso os aparelhos de refrigeração para uso doméstico não disponham de compartimento(s) de armazenagem de alimentos congelados indicar «- L» em vez do valor e deixar em branco o campo destinado às estrelas. 4) SN = sub-normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 10 e 32°C; N = normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 18 e 38°C; T = tropic, prestações inalteradas com temperatura exterior compreendida entre 18 e 43°C.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1060/2010, consulte o nosso site.

Modelo		OS 1A 300 H	OS 1A 250 H	OS 1A 100
Descrição do modelo	pág.	125	125	123
Código		F089746	F089749	F089743
Energy Label*				
A categoria de aparelho de refrigeração para uso doméstico ¹⁾		9	9	9
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a G (altos consumos)		A+	A+	A+
Consumo de energia kWh/ano ²⁾		278	248	171
Consumo de energia kWh/24 h		0,761	0,68	0,468
Volume útil compartimento congelador ³⁾		311	251	100
Número de estrelas compartimento congelador		***	***	***
Temperatura compartimento congelador		-18°C	-18°C	-18°C
Tempo de subida da temperatura		45	45	22
Capacidade de congelação em kg/24h		20	18	9
Classe climática: W [classe climática] ⁴⁾		SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T
Nível de emissões de ruído expresso em dB(A) Re 1 pW		44	42	41
Características gerais				
Sistema de refrigeração		Estático	Estático	Estático
Volume bruto total		315	255	102
Fechadura		•	•	•
Termostato regulável		•	•	•
Dreno frontal		•	•	•
Luzes de funcionamento		•	•	•
Cesto		2	1	1
Ice ³⁾ : Recipientes de gelo				
Dimensões				
Altura x Largura x Profundidade	cm	91,6 x 118 x 69,8	91,6 x 101 x 69,8	86 x 52,7 x 56,9
Cor		Branco	Branco	Branco
Marca de qualidade		•	•	•
Código EAN		8007842897463	8007842897494	8007842897432

Informações fornecidas em conformidade com a Directiva 94/02/CE

¹⁾ O consumo efectivo depende do modo em que o aparelho tem vindo a ser usado e do sítio onde está situado.

²⁾ Tempo de subida da temperatura.

³⁾ SN = sub-normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 10 e 32°C; N = normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 18 e 38°C; T = tropic, prestações inalteradas com temperatura exterior compreendida entre 18 e 43°C.

⁴⁾ Exclusividade Indesit.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1060/2010, consulte o nosso site.

PRÁTICO, APENAS TRÊS SIMPLES GESTOS.

FOGÕES.

Os fogões Indesit representam uma síntese perfeita de eficiência, fiabilidade e simplicidade. O seu design moderno e simplista adapta-se a qualquer tipologia e estilo de casa. As linhas planas da nova porta simplificam notavelmente a operação de limpeza. A facilidade de desmontagem e montagem do vidro, sem auxílio de ferramentas e em poucos passos simples, permitem limpar facilmente qualquer zona mais difícil de aceder. A qualidade dos fogões permitem uma longa durabilidade, graças aos materiais de que são constituídos.

PORTA EM VIDRO, AMOVÍVEL EM TRÊS GESTOS.

Os novos componentes integrados nas portas facilitam as operações de desmontagem e montagem sem que seja necessário utilizar-se outros acessórios especiais. **Em apenas três simples gestos é possível remover o vidro.** De uma vez só, remova e limpe, e o vidro pode inserir-se facilmente no seu espaço destinado, simplesmente colocando-o novamente na sua moldura.



1. Pressione os botões integrados nos cantos da parte superior da porta.



2. Remova a parte superior.



3. Retire o vidro.

LINHAS PLANAS PARA UMA MÁXIMA PRATICIDADE.

Para facilitar a limpeza do quotidiano, a porta é projetada para se abrir completamente, oferecendo uma **superfície perfeitamente horizontal**.

As linhas planas que caracterizam a estrutura inteira dos fogões são feitas para tornar a operação de limpeza dos fogões mais ágil e também para a manter limpa a longo prazo, enquanto não permitem que a gordura se entranhe nas ranhuras do vidro.

ÓTIMA VISIBILIDADE INTERNA.

A porta concebida completamente para se garantir a **máxima visibilidade no interior da cavidade do forno**, graças à **redução da espessura das partes laterais**: é assim possível seguir passo a passo a cozedura dos pratos.



NOVOS QUEIMADORES DE ALTA EFICIÊNCIA.

Os resultados de cozedura dependem muito da tipologia de queimadores utilizada e do modo como a chama é lançada. A estrutura dos novos queimadores da Indesit contém uma **distribuição de calor mais direta e uniforme, graças a uma inclinação mais vertical da chama, 10° mais quando comparado com um queimador tradicional.** O calor é imediatamente absorvido e convertido em energia, obtendo uma redução do tempo de cozedura de 8% e uma poupança no consumo de gás de cerca de 16%*.

* Redução de tempo e consumos de gás em respeito aos queimadores tradicionais.

FLEXIBILIDADE E FACILIDADE DE REGULAÇÃO.

Os novos **comandos foram** concebidos com **uma amplitude de rotação de 210°**, maior do que 50° em relação aos comandos tradicionais. Assim, pode **ajustar-se a 6 diferentes níveis de intensidade da chama***.

Grças à **regulação discreta** dos comandos é possível ajustar com precisão a potência do gás. Este sistema permite **perceber facilmente a passagem de um nível para o outro.** Deste modo, pode escolher o nível de intensidade desejado de uma forma fácil e pode escolher entre os 6 níveis disponíveis.

*mais 4 níveis quando comparado com um comando tradicional.



PROJETADO PARA DURAR.

Tudo nos fogões Indesit é projetado para durabilidade e fiabilidade máxima. Os **materiais** de que são compostos são **escolhidos pela sua força e resistência**. A placa onde estão os queimadores é feita em uma única peça, sem fendas onde se poderia acumular sujidade. A qualidade e brilho da cavidade do forno são garantidos durante 10 anos, graças ao revestimento de **esmalte com cerâmica na classe AA**. Esta certificação foi obtida após testes especiais confirmaram a resistência do esmalte a altas temperaturas, solventes e detergentes químicos corrosivos.

A tampa de **vidro** com perfil fornece a segurança e a qualidade desejadas com um design moderno.

A **gaveta** prática permite o armazenamento de pratos e utensílios e está equipada com um sistema de segurança que garante a máxima segurança de utilização.

DESIGN PRÁTICO E MINIMAL.

Os fogões Indesit, disponíveis nas cores branco ou inox, inserem-se harmoniosamente em qualquer ambiente graças à sua estética contemporânea, com linhas minimalistas. Todos os elementos que compõem são pensadas de modo a simplificar a vida de todos os dias, a partir de três diversas soluções do interface de utilização:

- A solução mais tecnológica com **display digital** a 5 botões para a visualização do relógio, a definição de duração de cozedura com início imediato, ou adiada até um máximo de 24 horas, com acendimento e fim automáticos.
- A solução intermédia, com **temporizador** que avisa através de um sinal acústico quando o tempo de cozedura necessário termina e a cozedura é chegada ao fim.
- A solução mais simples com **programação manual**, para uma gestão tradicional das operações de cozedura.



FACILIDADE DE LIMPEZA GRAÇAS AO VAPOR.

O interior do forno pode ser limpo com grande facilidade graças ao **vapor limpeza assistida**. Este sistema, simples e eficaz, é uma grande ajuda à limpeza manual. Para isso basta encher um recipiente de aço ou chapa com cerca de 300 ml de água e levar ao forno a uma temperatura de 200 ° C. O vapor gerado ajuda a soltar a sujidade: só terá que esperar para que o interior da cavidade arrefeça para que, em seguida, se possa limpar facilmente com uma esponja molhada.



10 PROGRAMAS DE COZEDURA COM POUPANÇA ENERGÉTICA GARANTIDA.

A Indesit tem estado sempre perto das necessidades dos consumidores, e é por isso que a maior parte dos seus fogões são **de classe A**. O foco na poupança energética é combinado com um amor por boa comida, uma paixão de todos os italianos. As cozinhas Indesit, são, na verdade projetadas em Itália, em pleno respeito pela cozinha italiana tradicional, e oferecem até **10 programas de cozedura** automática para assar receitas doces e salgadas.



Tradicional (Estático)

Ideal para cada tipo de cozedura tradicional: cozinha cada prato de uma forma delicada e homogénea



Gratinado

Combina a rapidez do grill com a cozedura uniforme do forno ventilado.

Perfeito para gratinar massas, peixe e legumes.



Pastelaria

Combina a utilização da resistência posterior com a eficácia da ventilação. Para doces e outros pratos que requerem uma cozedura dedicada.



Pizza

O programa que promete subir velozmente a temperatura, gerando no forno as condições de cozedura ideais para que a cozedura das pizzas seja homogénea no centro e que deixe as pontas crocantes,



Cozedura rápida

Particularmente recomendado para a cozedura veloz dos pratos já prontos, tanto congelados como pré-cozinhados, sem que seja necessário pré-aquecer o forno.



Só Ventilado

Para terminar a cozedura dos alimentos que precisam de ficar bem cozinhados na superfície, mas mal cozinhados por dentro, ou para pratos como os doces de fruta que necessitam de uma cozedura moderada na superfície.



Aquecimento inferior

Graças ao calor que vem de baixo, este tipo de cozedura é particularmente indicado para os doces mais delicados que necessitam de uma fermentação eficaz e uniforme.



Descongelamento

Graças à circulação de ar a temperatura ambiente no interior da cavidade, promete descongelar rapidamente todos os alimentos.



Grill

Perfeito para grelhar rapidamente qualquer tipo de alimento, em particular carne e peixe, poupando tempo e energia.



Multicozedura

A Ação combinada de toda a resistência e da ventilação permitem uma distribuição constante e otimizada do calor no interior da cavidade. Ideal para cozinhar até três níveis diferentes de cozedura,





Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
I6TMH2AF(X)/P	Inox	F084573	8007842845730

Dimensões: A 85 L 60 P 60 cm

- 4 queimadores a gás (1 tripla coroa)
- Forno elétrico multifunções com 11 programas
- Sistema de limpeza: Hydrocleaning
- Sistema Click & Clean
- Safe Flame: segurança de gás na mesa de trabalho
- Acendimento eletrónico dos queimadores a uma só mão
- Grelhador elétrico
- Relógio contaminutos de fim de cozedura
- Tampo em vidro com perfil inox
- Termóstato
- Luz do forno
- Vidro duplo na porta do forno
- **Classe de eficiência energética: A**



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
I6GG1F(X)/P	Inox	F084570	8007842845709

Dimensões: A 85 L 60 P 60 cm

- 4 queimadores a gás (1 ultrarrápido)
- Forno a gás
- Sistema Click & Clean
- Safe Flame: segurança de gás na mesa de trabalho
- Acendimento eletrónico dos queimadores a uma só mão
- Grelhador elétrico
- Relógio contaminutos
- Tampo em vidro com perfil inox
- Termóstato
- Luz do forno
- Vidro duplo na porta do forno
- **Classe de eficiência energética: A**



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
I6GG1G(WX)/P	Branco	F084576	8007842845761

Dimensões: A 85 L 60 P 60 cm

- 4 queimadores a gás
- Forno elétrico multifunções com 11 programas
- Sistema Click & Clean
- Safe Flame: segurança de gás na mesa de trabalho
- Acendimento eletrónico dos queimadores a uma só mão
- Grelhador elétrico
- Relógio contaminutos
- Tampo em vidro
- Termóstato
- Luz do forno
- Vidro duplo na porta do forno
- **Classe de eficiência energética: A**





Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
I6VMH2A(X)/NL	Inox	F084572	8007842845723
I6VMH2A(W)/P	Branco	F084571	8007842845716

Dimensões: A 85 L 60 P 60 cm

- Mesa de trabalho vitrocerâmica com 4 zonas radiantes
- Forno elétrico multifunções com 11 programas
- Sistema de limpeza: Hydrocleaning
- Sistema Click & Clean
- Grelhador elétrico
- Relógio contaminutos de fim de cozedura
- Espeto rotativo
- Termóstato
- Luz do forno
- Vidro duplo na porta do forno
- Classe de eficiência energética: A



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
I5V6H2A(W)/EU	Branco	F085515	8007842855159

Dimensões: A 85 L 50 P 60 cm

- Mesa de trabalho vitrocerâmica com 4 zonas radiantes
- Forno elétrico multifunções com 6 programas
- Sistema Click & Clean
- Grelhador elétrico
- Relógio contaminutos
- Tampo em esmalte
- Termóstato
- Luz do forno
- Vidro duplo na porta do forno
- Classe de eficiência energética: A



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
I5ESH1E(W)/I	Branco	F085512	8007842855128

Dimensões: A 85 L 50 P 60 cm

- 4 queimadores elétricos
- Forno elétrico
- Sistema Click & Clean
- Grelhador elétrico
- Relógio contaminutos
- Tampo em esmalte
- Termóstato
- Luz do forno
- Vidro duplo na porta do forno
- Classe de eficiência energética: A



Modelo	pág.	Gás 60x60 cm			Vitrocerâmicos 60x60		Vitrocerâmicos 50x60	
		I6TMH2AF(X)/P	I6GG1F(X)/P	I6GG1G(WX)/P	I6VMH2A(X)/NL	I6VMH2A(W)/P	I5V62A(W)/EU	I5ESH1E(W)/I
Descrição do modelo		146	146	149	150	150	151	151
Código		F084573	F084570	F084576	F084572	F084571	F085515	F085512
Características da Placa								
Queimadores a gás		4	4	4				
Placas elétricas								4
Queimador Tripla Coroa		•						
Ultra Rápido			•	•				
Mesa de trabalho vitrocerâmica com zonas radiantes					4	4	4	
Safe Flame: segurança a gás		•	•	•				
Acendimento eletrónico		•	•	•				
Grelhas		Esmaltadas	Esmaltadas	Esmaltadas				
Espalhadores		Esmaltados	Esmaltados	Esmaltados				
Características do Forno								
Volume útil	lt	59	62	62	59	59	57	61
Tipo de forno		Multifunções 10 Programas	Gás	Gás	Multifunções 11 Programas	Multifunções 11 Programas	Multifunções 6 Programas	Elétrico
Tipo de grelhador		Elétrico	Elétrico	Elétrico	Elétrico	Elétrico	Elétrico	Elétrico
Limpeza		A Vapor			A Vapor	A Vapor		A Vapor
Safe Flame: segurança a gás			•	•				
Termóstato		•	•	•	•	•	•	•
Temperatura máxima	°C	250	250	250	250	250	250	230
Acessórios								
Tampo		•	•	•				
Luz do Forno		•	•	•	•	•	•	
Espeto rotativo					•			
Relógio Conta-minutos			•	•				•
Relógio Conta-minutos fim de cozedura		•			•	•	•	
Vidro duplo na porta do forno		•	•	•	•	•	•	•
Gaveta estufa		•	•	•	•	•	•	•
Pés de nivelamento								
Pés à vista reguláveis em altura		•	•	•	•	•	•	•
Etiqueta energética								
Classe de eficiência energética numa escala A (baixos consumos) a G (consumos elevados)		A	A	A	A	A	A	B
Função de aquecimento utilizada para determinar a classe energética		Pastelaria			Pastelaria	Pastelaria	Pastelaria	
Consumo de energia (referido à carga normalizada): - Função de aquecimento por Convecção Natural - Função de aquecimento por Convecção Forçada	kWh kWh	0,99 0,79			0,99 0,79	0,99 0,79	0,98 0,79	0,99
Tipo de forno Pequeno (12 lt < volume < 35 lt) Médio (35 lt < volume < 65 lt) Grande (65 lt < volume)		Médio	Médio	Médio	Médio	Médio	Médio	Médio
Tempo necessário para a cozedura carga normal	min.	44			44	44	48	51
Superfície da placa maior	cm ²	1150			1150	1150	1250	1250
Dimensões								
Altura x Largura x Profundidade	cm	85x60x60	85x60x60	85x60x60	85x60x60	85x60x60	85x50x60	85x50x60
Cor		Inox	Inox	Inox/Branco	Inox	Branco	Branco	Branco
Marca de qualidade		•	•	•	•	•	•	•
Código EAN		8007842845730	8007842845709	8007842845761	8007842845723	8007842845716	8007842855159	8007842855128

*Directiva 2002 40/CE sobre etiquetagem dos fornos eléctricos. Norma EN 50304 A

LINHA PRIME.

GLASS.

Da assinatura exclusiva de Giugiaro nasce a linha de eletrodomésticos Prime, em vidro e aço inox, um estilo perfeitamente alinhado com as tendências do mobiliário contemporâneo.

A nova Linha Prime Glass alia luminosidade e elegância à extrema facilidade de limpeza. Perfeitamente coordenados entre si, os fornos e placas estão disponíveis em duas cores diferentes: o novíssimo branco e o preto.

LINHA ADVANCE.

A linha de eletrodomésticos Advance foi criada para dar uma resposta concreta às exigências de prática e fácil utilização, sem, no entanto, esquecer a estética e o design. Advance é a opção ideal para quem pretende um look contemporâneo, jovem e dinâmico, adaptado ao ambiente de qualquer cozinha.



MUITOS MODELOS PARA QUALQUER COZINHA.

FORNOS.

Simplemente bonitos e funcionais: os fornos Indesit são um prazer para a vista, mas também para o paladar. Linhas simples e harmoniosas, com um design minimalista, numa vasta gama de modelos, materiais e cores, com interfaces intuitivas, simples de utilizar e programar, eis o que caracteriza estes eletrodomésticos, concebidos para uma utilização agradável no dia-a-dia. Por um lado, parecem feitos para estimular o desejo de se ver livre de todos os outros; por outro lado, revelam-se indispensáveis para organizar almoços e jantares de última hora, graças a uma tecnologia desenvolvida para facilitar a vida... Com gosto.

PENSADOS PARA SEREM INTEGRADOS EM QUALQUER COZINHA.

A Indesit propõe uma vasta gama de fornos, para responder a quaisquer exigências de utilização e personalização. O forno está entre os eletrodomésticos com maior impacto visual, a ponto de caracterizar a imagem da cozinha: precisamente por isso, a Indesit dá a possibilidade de escolher a cor, o design e os materiais que melhor se adaptam ao seu ambiente. Por outro lado, é possível escolher entre diversos interfaces, preferindo aquele que melhor se adapta aos hábitos culinários de cada um. É por isso que um forno Indesit é sempre único.

ESTÉTICA.

Os fornos Indesit estão disponíveis com dois designs diferentes: a linha Prime, em aço ou vidro, nas cores branco e preto, e a linha Advance, em inox. Naturalmente, todos os modelos são esteticamente coordenados com as placas da mesma linha.

INTERFACES.

É possível escolher a interface que melhor se adapta aos hábitos de cada família. Dos modelos mais tradicionais **com manípulo**, de utilização extremamente simples, aos modelos **com display digital**, para ajustar programas e temperaturas, e que, graças à **opção “Fim de cozedura”**, permitem determinar o fim da cozedura.

FUNCIONALIDADE.

Os manípulos e botões têm um formato simples e ergonómico, a **porta de vidro, panorâmica**, permite uma ampla visão interna, e o **painel frontal** assinala, de um modo claro e intuitivo, todos os programas, enquanto a luz de funcionamento, nos avisa o estado de pré-aquecimento do forno.

ECONOMIA.

Todos os fornos Indesit de encastrar atingiram a **classe energética A**: consumos elétricos reduzidos, com garantia da máxima economia energética.



Forno Prime Glass Branco



Forno Advance

PROGRAMAS PARA COZINHAR TUDO.

Os fornos Indesit estão preparados para satisfazer as mais diversas exigências e hábitos: os diferentes **programas** disponíveis permitem obter o grau de cozedura mais adequado a qualquer tipo de receita, desde as mais elaboradas às mais simples, feitas à última hora. E sempre com extrema facilidade: basta definir o tipo de cozinhado pretendido e regular o grau de cozedura desejado, podendo assim dedicar-se tranquilamente a outras coisas, com a certeza de saber que irá trazer para a mesa uma ótima comida.

FORNO MULTICHEF 8.

Oito programas para oito técnicas de culinária. O forno Multichef 8 tem um controlo eletrónico que lhe permite regular com maior precisão os tempos e as temperaturas de cozedura, para obter resultados sempre satisfatórios.



Tradicional

O calor é distribuído de modo uniforme e delicado.



Grill

Para grelhar carne e peixe, ou para um assado, poupando tempo e energia.



Speedy Barbecue

Para bons churrascos de carne, peixe e verduras, evitando fumos e sujidade desagradáveis.



Multinível

Para cozinhar mais pratos, em simultâneo, a vários níveis de temperatura.



Gratinado

Coze tudo uniformemente, é rápido como programa grill e dispõe de ventilação eficaz.



Freasy Cook

A solução para cozinhar alimentos congelados sem necessidade de pré-aquecimento.



Keep Warm

Pão, brioches e frango no espeto como se fosse acabado de sair do forno, graças à função de aquecimento, que conserva todo o seu aroma.



Pizza

Cozinha de uma forma simples pizzas crocantes, cozidas uniformemente, graças ao facto de o calor ser distribuído de uma forma ótima.

FORNO MULTICHEF 6.

A cozedura perfeita para todos os alimentos, em apenas seis programas: Estático, Pizza, Grill, Gratinado, Pastelaria e Multinível.



Pastelaria

Dos bicoitos à torta, uma cozedura impecável.

PARA UMA COZEDURA UNIFORME DE “GRANDES” PRATOS.

A assadeira é funda e maior do que a tradicional, permitindo cozinhar da melhor forma pratos como lasanhas, parmesão e assados.



A LIMPEZA FÁCIL QUE DÁ UMA AJUDA.

EASY CLEANING.

A cavidade interna do forno é revestida de um esmalte especial, criado especialmente para agilizar a limpeza manual e evitar operações faticosas e prolongadas.

NASCIDOS PARA RESISTIR, CONSTRUÍDOS PARA PROTEGER.

Os fornos Indesit são submetidos a controlos rigorosos, a fim de garantir segurança e fiabilidade ao longo do tempo. Entre estes controlos, o **teste de fiabilidade** tem sido brilhantemente superado, com **15.000 aberturas da porta**, o que corresponde a dez anos de vida e funcionamento do produto.

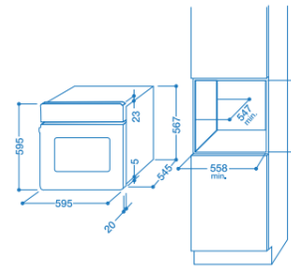
Os modelos com **porta com triplo vidro** garantem uma proteção segura, mesmo num ambiente frequentado por crianças, mantendo a temperatura exterior da porta constantemente muito baixa.



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IFG 63 K.A WH S	Vidro Branco	F080796	8007842807967

Dimensões: A 59,5 L 59,5 P 54,5 cm

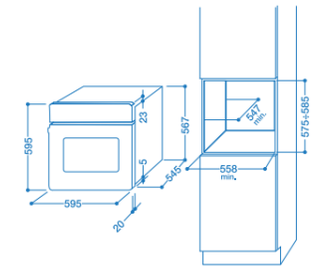
- Estética Prime Glass
- Forno elétrico Multichef 6
- 6 programas de cozedura
- Volume útil 58 litros
- Programação eletrónica início/fim de cozedura
- Ventilação tagencial de arrefecimento
- Duplo vidro na porta do forno
- Classe de eficiência energética: A



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
FIM 88 KGP.A IX S	Inox	F080460	8007842804607

Dimensões: A 59,5 L 59,5 P 54,5 cm

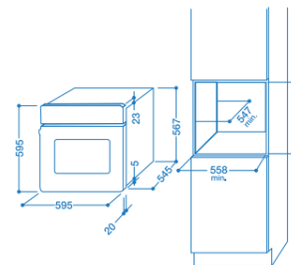
- Estética Advance
- Forno elétrico Multichef 8
- 8 programas de cozedura
- Volume útil 58 litros
- Programação eletrónica de tempo e temperatura
- Ventilação tagencial de arrefecimento
- Triplo vidro na porta do forno
- Auto-limpeza por pirólise
- Classe de eficiência energética: A



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IFG 63 K.A BK S	Vidro Preto	F080760	8007842807608

Dimensões: A 59,5 L 59,5 P 54,5 cm

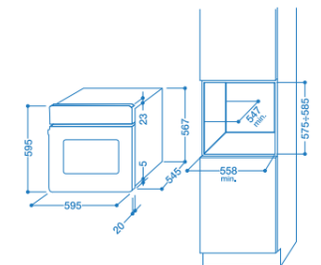
- Estética Prime Glass
- Forno elétrico Multichef 6
- 6 programas de cozedura
- Volume útil 58 litros
- Programação eletrónica início/fim de cozedura
- Ventilação tagencial de arrefecimento
- Duplo vidro na porta do forno
- Classe de eficiência energética: A



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
FIM 832J K.A IX PL	Inox	F084794	8007842847949

Dimensões: A 59,5 L 59,5 P 54,5 cm

- Estética Advance
- Forno elétrico Multichef 8
- 8 programas de cozedura
- Volume útil 60 litros
- Programação eletrónica início/fim de cozedura
- Guias telescópicas 2 níveis
- Ventilação tagencial de arrefecimento
- Botões push push
- Classe de eficiência energética: A

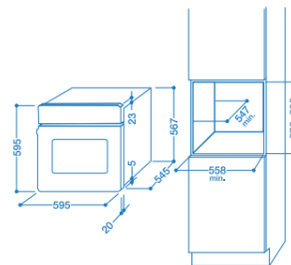




Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
FIMB 53 K.A IX	Inox	F079359	8007842793598

Dimensões: A 59,5 L 59,5 P 54,5 cm

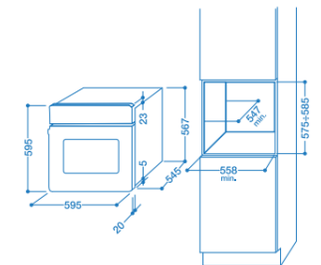
- Estética Advance
- Forno elétrico Multichef 5
- 5 programas de cozedura
- Volume útil 58 litros
- Programação eletrónica início/fim de cozedura
- Ventilação tagencial de arrefecimento
- Duplo vidro na porta do forno
- Classe de eficiência energética: A



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
FIM 51 K.A BK	Preto	F079361	8007842793611

Dimensões: A 59,5 L 59,5 P 54,5 cm

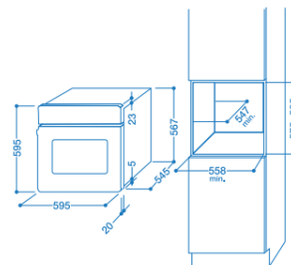
- Estética Advance
- Forno elétrico Multichef 5
- 5 programas de cozedura
- Volume útil 58 litros
- Conta-minutos
- Ventilação tagencial de arrefecimento
- Duplo vidro na porta do forno
- Classe de eficiência energética: A



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
FIMB 51K.A IX	Inox	F079373	8007842793734

Dimensões: A 59,5 L 59,5 P 54,5 cm

- Estética Advance
- Forno elétrico Multichef 5
- 5 programas de cozedura
- Volume útil 58 litros
- Conta-minutos
- Ventilação tagencial de arrefecimento
- Duplo vidro na porta do forno
- Classe de eficiência energética: A



UM ALIADO NA LUTA “CONTRA O TEMPO”.

MICRO-ONDAS.

Os micro-ondas Indesit, com a sua vasta gama de programas para cozinhar e descongelar, simplificam a vida diária, reduzindo notoriamente os tempos na cozinha, inclusive graças à preciosa combinação de cozedura com grill.

Equipado com um display fácil e intuitivo, dispõe de programas automáticos, facilmente reguláveis: selecionando o programa correspondente ao prato a cozinhar ou ao alimento a descongelar, e introduzindo o peso, o forno seleciona automaticamente as temperaturas de cozedura e a duração das operações.

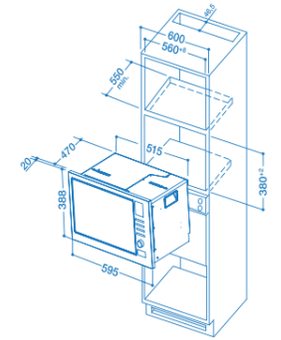
Um aliado na cozinha: pouco espaço e máximos resultados, sem renunciar à comodidade.



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
MWI 222.1 X	Inox	F079073	8007842790733

Dimensões: A 38,8 L 59,5 P 47 cm

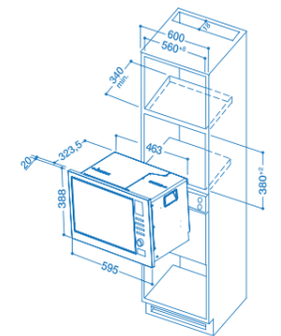
- Micro-ondas elétrico com grill
- 3 combinações de cozedura: micro-ondas com 5 níveis de potência, grill, grill + micro-ondas
- Programas: Pizza, Batatas, Carne, Peixe, Verduras, Bebidas, Massa, Pipocas
- Volume útil 25 litros
- Programador eletrónico com sinal de fim de cozedura



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
MWI 122.1 X	Inox	F079074	8007842790740

Dimensões: A 38,8 L 59,5 P 32,35 cm

- Micro-ondas elétrico com grill
- 3 combinações de cozedura: micro-ondas com 5 níveis de potência, grill, grill + micro-ondas
- Programas: Pizza, Batatas, Carne, Peixe, Verduras, Bebidas, Massa, Pipocas, Frango, Aquecimento
- Volume útil 20 litros
- Programador eletrónico com sinal de fim de cozedura



Modelo		IFG 63 K.A WH S		IFG 63 K.A BK S	FIM 88 KGP.A IX S	FIM 832J K.A IX PL
Descrição do modelo	pág.	166		166	167	167
Código		F080796		F080760	F080460	F084794
Estética		Prime Glass		Prime Glass	Advance	Advance
Cor		Vidro/WH		Vidro/BK	IX	IX
Tipologia						
Eléctrico		•		•	•	•
Gás						
Energy Label*						
Classe de eficiência energética numa escala de A (baixos consumos) a G (altos consumos)		A		A	A	A
Função de aquecimento para determinar a classe de eficiência		Pastelaria		Pastelaria	Gratinado	Pastelaria
Consumo de Energia (referido à carga normalizada):						
Função de aquecimento por Convecção Natural	kWh	0,97		0,97		0,99
Função de aquecimento por Convecção Forçada	kWh	0,79		0,79	0,79	0,86
Volume útil	lt	58		58	58	60
Tipo forno: Pequeno (12 lt ≤ volume ≤ 35 lt) Médio (35 lt ≤ volume ≤ 65 lt) Grande (65 lt ≤ volume)		Médio		Médio	Médio	Médio
Tempo necessário para cozedura carga normal	min	45,5		45,5	48	45,5
Superfície da placa maior	cm²	1150		1150	1150	1150
Funções de cozedura						
Número Programas		6		6	8	8
Fermentação						•
Tradicional/estático		• -		• -	• -	• -
Multiníveis		•		•	•	•
Grill		•		•	•	•
Gratinado		•		•	•	•
Forno Superior						
Forno doce ventilado						
Forno doce						
Cozedura rápida						•
Pastelaria		•		•		•
Pizza		•		•		•
Keep Warm					•	
Freasy Cook					•	
Speedy Barbecue					•	
Termostato		•		•	•	•
Luz termostato		•		•	•	•
Limpeza						
Limpeza automática por pirólise					•	
Cavidade de fácil limpeza		•		•		•
Segurança						
Ventilação tagencial de arrefecimento		•		•	•	•
Número de vidros porta forno		2		2	3	2
Safe Flame - Válvula segurança gás						
Programação						
Programação electrónica tempos e temperatura					•	
Programador electrónico com relógio início/fim de cozedura		•		•		•
Programador analógico com relógio conta-minutos						
Conta-minutos fim de cozedura						
Conta-minutos						
Acessórios						
Número grelhas		1		1	2	1
Número tabuleiros		1		1	1	1
Iluminação Interna		•		•	•	•
Características técnicas						
Temperatura máxima (cozedura-limpeza)	°C	250		250	250/500	250
Potência grill	kW	2,25		2,25	2,7	2,25
Potência máxima absorvida	kW	2,8		2,8	2,8	2,8
Alimentação	V-Hz	220-230/50-60		220-230/50-60	220-230/50-60	220-230/50-60
Dimensões						
Altura x Largura x Profundidade	mm	595 x 595 x 545		595 x 595 x 545	595 x 595 x 545	595 x 595 x 545
Marca de qualidade		•		•	•	•
Código EAN		8007842807967		8007842807608	8007842804607	8007842847949

*Directiva 2002 40/CE sobre etiquetagem dos fornos eléctricos. Norma EN 50304

Legenda das cores: IX - Inox, BK - Preto, WH - Branco

A Indesit reserva-se o direito de efectuar qualquer alteração sem aviso prévio.

Modelo		FIMB 53 K.A IX PL	FIMB 51K.A IX PL	FIM 51 K.A BK EE
Descrição do modelo	pág.	168	168	169
Código		F079359	F079373	F079361
Estética		Advance	Advance	Advance
Cor		IX	IX	BK
Tipologia				
Eléctrico		•	•	•
Gás				
Energy Label*				
Classe de eficiência energética numa escala de A (baixos consumos) a G (altos consumos)		A	A	A
Função de aquecimento para determinar a classe de eficiência		Ventilado	Ventilado	Ventilado
Consumo de Energia (referido à carga normalizada):				
Função de aquecimento por Convecção Natural	kWh	0,99	0,99	0,99
Função de aquecimento por Convecção Forçada	kWh	0,79	0,79	0,79
Volume útil	lt	58	58	58
Tipo forno: Pequeno (12 lt ≤ volume ≤ 35 lt) Médio (35 lt ≤ volume ≤ 65 lt) Grande (65 lt ≤ volume)		Médio	Médio	Médio
Tempo necessário para cozedura carga normal	min	42	42	42
Superfície da placa maior	cm ²	1150	1150	1150
Funções de cozedura				
Número Programas		5	5	5
Fermentação				
Tradicional/estático		• -	• -	• -
Multiníveis		•	•	•
Grill		•	•	•
Gratinado		•	•	•
Forno Superior		•	•	•
Forno doce ventilado				
Forno doce				
Cozedura rápida				
Pastelaria				
Pizza				
Keep Warm				
Freezy Cook				
Speedy Barbecue				
Termostato		•	•	•
Luz termostato		•	•	•
Limpeza				
Limpeza automática por pirólise				
Cavidade de fácil limpeza		•	•	•
Segurança				
Ventilação tagencial de arrefecimento		•	•	•
Número de vidros porta forno		2	2	2
Safe Flame - Válvula segurança gás				
Programação				
Programação electrónica tempos e temperatura				
Programador electrónico com relógio início/fim de cozedura		•		
Programador analógico com relógio conta-minutos				
Conta-minutos fim de cozedura				
Conta-minutos			•	•
Acessórios				
Número grelhas		1	1	1
Número tabuleiros		1	1	1
Iluminação Interna		•	•	•
Características técnicas				
Temperatura máxima (cozedura-limpeza)	°C	250	250	250
Potência grill	kW	2,25	2,25	2,25
Potência máxima absorvida	kW	2,25	2,25	2,25
Alimentação	V-Hz	220-230/50-60	220-230/50-60	220-230/50-60
Dimensões				
Altura x Largura x Profundidade	mm	595 x 595 x 545	595 x 595 x 545	595 x 595 x 545
Marca de qualidade		•	•	•
Código EAN		8007842793598	8007842793734	8007842793611

*Directiva 2002 40/CE sobre etiquetagem dos fornos eléctricos. Norma EN 50304

Legenda das cores: IX - Inox, BK - Preto, WH - Branco

A Indesit reserva-se o direito de efectuar qualquer alteração sem aviso prévio.

Modelo		MWI 222.1 X	MWI 122.1 X
Descrição do modelo	pág.	171	171
Código		F079073	F079074
Cor		IX	IX
Encastre			
Totalmente integrável		•	•
Informações Gerais			
Controlo		Eletrónico	Eletrónico
Volume	lt	25	20
Abertura porta		Lateral	Lateral
Prato rotativo Ø	cm	31,5	24,5
Temporizador	min.	95	95
Sinal fim de cozedura		•	•
Relógio digital		•	•
Grill basculante		•	•
Segurança crianças		•	•
Paragem prato rotativo		•	•
Tipo de cozedura			
Micro-ondas		•	•
Níveis de potência micro-ondas	W	90-270-450-720-900	80-240-400-640-800
Grill		•	•
Micro-ondas + grill		•	•
Funções			
Descongelação		•	•
Aquecimento de alimentos		•	•
Verduras frescas		•	•
Pizzas / pratos congelados		•	•
Carne/Peixe		•	•
Bebidas		•	•
Massa		•	•
Pratos pré-cozinhados		•	•
Descongelação + Cozinhado		•	•
Arrefecimento automático		•	•
Aquecimento rápido		•	•
Acessórios			
Grelha redonda baixa			
Grelha redonda média		•	•
Grelha redonda alta			
Características técnicas			
Potência micro-ondas	W	900	800
Potência grill	W	1100	1000
Potência máxima absorvida	W	1450	1250
Iluminação	W	25	25
Dimensões			
Largura x Altura x Profundidade	mm	595 x 388 x 470	595 x 388 x 323,5
Marca de qualidade		•	•
Código EAN		8007842790733	8007842790740

A Indesit reserva-se o direito de efectuar qualquer alteração sem aviso prévio.

EM LINHA COM AS TENDÊNCIAS MAIS ATUAIS.

A Indesit propõe as suas placas em vitrocerâmica, quer radiantes, quer de indução. Práticas, fáceis de limpar, perfeitas nas cozinhas mais modernas, pela sua essencialidade, estas placas são cada vez mais populares. Mas a verdadeira revolução é o novo sistema de indução, que estará cada vez mais presente nos ambientes domésticos, graças às inúmeras vantagens que oferece.



PRECISÃO E RAPIDEZ NA COZINHA.

A cozedura por indução gera uma fonte de **calor homogêneo e localizado** apenas no interior do recipiente utilizado para cozinhar os alimentos, evitando assim dispersões e desperdícios de calor. Isto significa uniformidade perfeita na distribuição do calor em todo o fundo da panela e a garantia de maior velocidade, tanto mais que os **tempos de cozedura são reduzidos até 25%**, comparativamente à cozedura com placas elétricas. Porém, outra vantagem é uma maior **precisão na gestão da cozedura**: graças à possibilidade de escolher entre **9 níveis de calor diferentes**, é possível regular a potência adaptada a todos os tipos de alimentos, selecionando a cozedura a baixa temperatura ou, se necessário, aumentar a temperatura para o máximo, em alguns instantes.

LIMPEZA FÁCIL E RÁPIDA.

As placas de indução são totalmente lisas e fáceis de limpar. Se alguma coisa se entornar, não se incrusta, bastando um pano húmido para eliminar quaisquer resíduos de alimentos, mesmo de imediato, sem risco de queimadura.

COMANDOS TOUCH CONTROL.

Com os comandos Touch Control é possível **regular, com precisão e de modo independente, todas as zonas de cozedura**, selecionando a temperatura e as funções com um simples toque.

FUNÇÃO BOOSTER.

Graças à função Booster, é possível **atingir temperaturas elevadas, quase de imediato**, e terminar rapidamente a cozedura. Ativando o Booster, o calor da placa é levado ao máximo, durante 4 minutos, a fim de **cozinhar mais rapidamente qualquer prato**.

SEGURANÇA ACIMA DE TUDO.

As placas de indução Indesit são extremamente seguras e garantem a máxima tranquilidade durante o uso, mesmo nos casos em que há crianças. Todos os perigos, ainda que remotos, são eliminados, graças a dispositivos de segurança que tornam o seu uso fácil e sem riscos.

SEM NENHUM CONTACTO COM O FOGO.

O risco de queimadura é evitado: a **placa é ativada apenas ao contacto com recipientes especiais com fundo de aço**, enquanto a restante superfície permanece fria. Além disso, **as luzes indicadoras de funcionamento, assinalam se a zona ainda está quente**, mesmo depois de ter desligado a placa: o desligar automático funciona apenas quando a temperatura desce abaixo dos 60°.

FUNÇÃO ANTI-TRANSBORDO.

Quando um líquido se derrama acidentalmente do recipiente e atinge os comandos, o dispositivo anti-transbordo desliga automaticamente e a placa emite um alarme acústico. Se, por engano, colocar qualquer objeto metálico sobre a placa, o dispositivo de segurança emite um alarme sonoro e desliga automaticamente a placa.

DETEÇÃO SELETIVA.

Graças à deteção seletiva, a **placa é ativada apenas ao contacto com um recipiente adaptado**. Se qualquer pequeno objeto de metal, como uma colher ou outro, entrar acidentalmente em contacto com a placa, a deteção seletiva não ativa a placa e um sinal acústico assinala eventuais anomalias.



DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO.

Se se esquecer da placa ligada, um dispositivo de segurança apagá-la-á automaticamente.

SEGURANÇA CRIANÇAS.

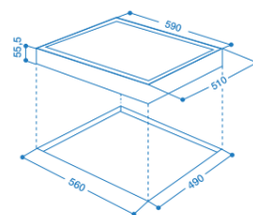
Todas as placas de indução estão dotadas de um bloqueio de segurança, que evita que os comandos Touch Control regulados sejam acidentalmente modificados, ou que as crianças possam acioná-los.



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
VIB 644 C E	Recortada	F082472	8007842824728

Dimensões: A 5,55 L 59 P 51 cm

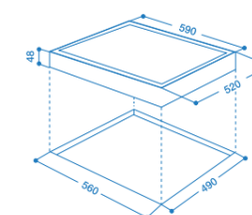
- Placa Vitrocerâmica de Indução de 60 cm
- Comandos Touch Control
- 4 zonas de cozedura por indução
- Função booster nos 4 focos
- 9 níveis de potência
- Luzes indicadoras de calor residual
- Segurança crianças



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
VRB 640 C PT	Recortada	F083885	8007842838855

Dimensões: A 4,8 L 59 P 52 cm

- Placa Vitrocerâmica Radiante de 60 cm
- Comandos Touch Control
- 4 zonas de cozedura radiante
- 9 níveis de potência
- Luzes indicadoras de calor residual
- Segurança crianças



PLACAS PARA QUALQUER COZINHA.



PLACAS.

Todas as necessidades ou preferências de cozinha encontram resposta adequada na vasta gama Indesit: do clássico sistema a gás até à mais moderna indução, passando pelas placas elétricas e as placas radiantes, em vitrocerâmica. As placas Indesit integram-se em todos os ambientes, graças às suas linhas simples e essenciais, aos materiais utilizados – o vidro e o aço – e à possibilidade de escolher entre as diversas medidas, para uma melhor adequação a qualquer espaço.



TANTAS E TÃO DIVERSIFICADAS PARA SE ADEQUAREM A TODAS AS NECESSIDADES.

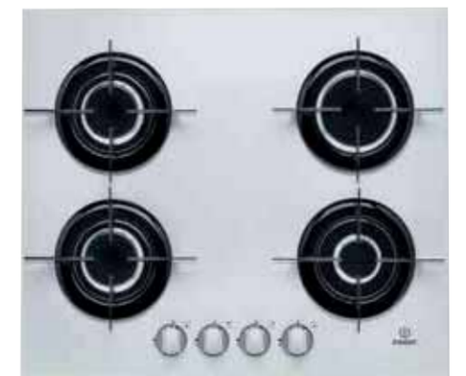
A vasta gama de placas Indesit responde a todas as exigências de estética e funcionalidades. As suas linhas, Prime e Advance, propõem um design coordenado com o estilo de vida atual e oferecem flexibilidade na escolha dos materiais: o aço, clássico e resistente, e o vidro, luminoso e elegante, disponível nas variantes branco e preto.

No que se refere às medidas, a Indesit oferece uma grande variedade de opções: as placas estão disponíveis nas **dimensões de 60 e 70 cm**, mas estas podem ser encastradas no **espaço de encastramento standard**, de 60 cm, sem ter de alterar as bancadas.

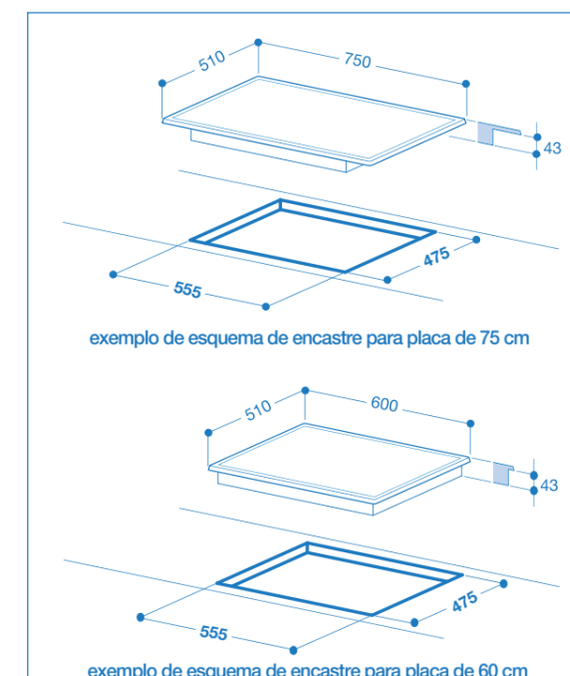
Por outro lado, é possível escolher entre **as placas com queimadores a gás, mistas, ou totalmente elétricas**.



Placas Prime Inox



Placas Prime Glass, em branco



Placas Advance

COZINHA RÁPIDA E UNIFORME.

As placas Indesit foram projetadas para garantir uma difusão ótima do calor. É assim possível cozinhar de uma forma rápida e uniforme e reduzir o consumo energético, poupando tempo.

OS QUEIMADORES.

As placas Indesit oferecem diversos tipos de **queimadores**, entre os quais os de **tripla coroa (3,6 kW)** e **dupla coroa (3,5 kW)**, que permitem uma distribuição ótima do calor em superfícies mais amplas, com vantagens imediatas. De facto, utilizando um queimador Tripla Coroa, a água atinge mais rapidamente a temperatura de ebulição, permitindo **poupar cerca de 15% de tempo**, comparativamente ao uso de um queimador **Rápido standard**.

PRÁTICAS E SEGURAS.

Segurança e prática são fundamentais quando se trata de fogo e gás. As placas a gás Indesit são, todas elas, equipadas com o **sistema de segurança Safe Flame**, um dispositivo especial que bloqueia imediatamente a saída de gás, no caso de a chama se apagar acidentalmente. O próprio design contribui para a segurança: o **rebordo da placa** foi desenhado com uma forma ligeiramente em relevo, a fim de **proteger a placa de eventuais derrames de líquidos durante a cozedura**. Além disso, as placas Indesit estão, todas elas, equipadas com **grelhas** de aço esmaltado e/ou ferro fundido, são divisíveis e fáceis de remover e lavar na máquina de lavar louça.

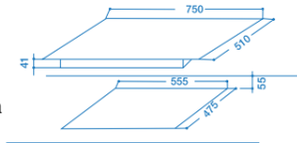




Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IP 751 S IX	Inox	F087270	8007842872705

Dimensões: A 4,1 L 75 P 51 cm

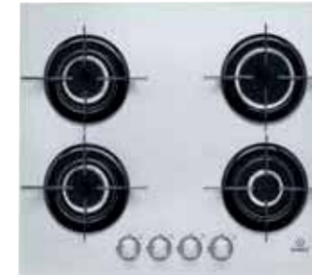
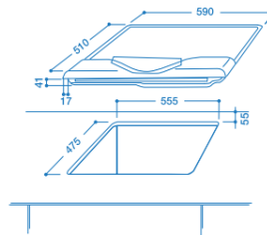
- Estética Prime
- Placa a gás de 75 cm
- 5 queimadores a gás, um dos quais Dupla Coroa
- Acendimento eletrônico a uma só mão
- Safe Flame: Válvula de segurança gás
- 3 grelhas esmaltadas
- Manipulos com acabamento cromado
- Comandos Frontais
- Possibilidade de inserção no vão de placas de 60 cm



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IP 641 S IX	Inox	F087290	8007842872903

Dimensões: A 4,1 L 59 P 51 cm

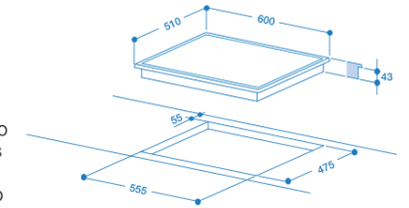
- Estética Prime
- Placa a gás de 60 cm
- 4 queimadores a gás, um dos quais Dupla Coroa
- Acendimento eletrônico a uma só mão
- Safe Flame: Válvula de segurança gás
- 2 grelhas esmaltadas
- Manipulos com acabamento cromado
- Comandos Frontais



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IPG 640 S WH	Vidro Branco	F078940	8007842789409

Dimensões: A 4,3 L 60 P 51 cm

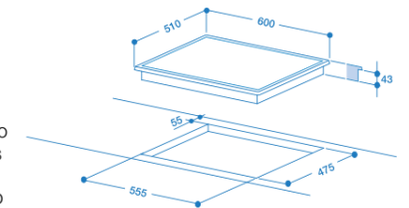
- Estética Prime Glass
- Placa a gás de 60 cm
- 4 queimadores a gás
- Acendimento eletrônico a uma só mão
- Safe Flame: Válvula de segurança gás
- 4 grelhas esmaltadas
- Manipulos com acabamento cromado
- Comandos Frontais



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IPG 640 S BK	Vidro Preto	F072406	8007842724066

Dimensões: A 4,3 L 60 P 51 cm

- Estética Prime Glass
- Placa a gás de 60 cm
- 4 queimadores a gás
- Acendimento eletrônico a uma só mão
- Safe Flame: Válvula de segurança gás
- 4 grelhas esmaltadas
- Manipulos com acabamento cromado
- Comandos Frontais

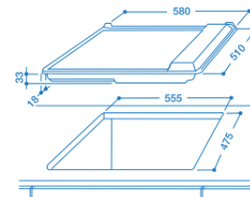




Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
PIM 640 AST IX	Inox	F087275	8007842872750

Dimensões: A 3,3 L 58 P 51 cm

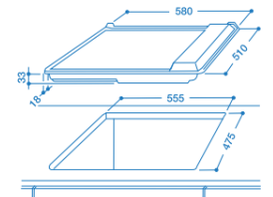
- Estética Advance
- Placa a gás de 60 cm
- 4 queimadores a gás, um dos quais Tripla Coroa
- Safe Flame: Válvula de segurança gás
- 2 grelhas esmaltadas
- Comandos Laterais



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
PIM 640 S IX	Inox	F087269	8007842872699

Dimensões: A 3,3 L 58 P 51 cm

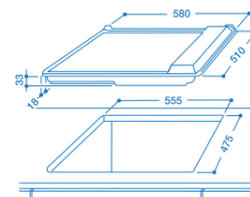
- Estética Advance
- Placa a gás de 60 cm
- 4 queimadores a gás
- Safe Flame: Válvula de segurança gás
- 2 grelhas esmaltadas
- Comandos Laterais



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
PIM 640 AS IX	Inox	F079446	8007842794465

Dimensões: A 3,3 L 58 P 51 cm

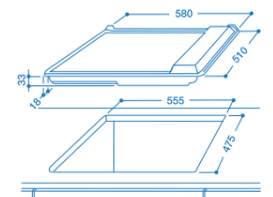
- Estética Advance
- Placa a gás de 60 cm
- 4 queimadores a gás
- Safe Flame: Válvula de segurança gás
- 2 grelhas esmaltadas
- Comandos Laterais



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
PIM 631 AS IX	Inox	F087272	8007842872729

Dimensões: A 3,3 L 58 P 51 cm

- Estética Advance
- Placa a gás mista de 60 cm
- 3 queimadores a gás + 1 placa elétrica
- Safe Flame: Válvula de segurança gás
- Luz de funcionamento das placas
- 2 grelhas esmaltadas
- Comandos Laterais





Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
COV IP 7 BK	Preto	F071359	8007842713596

- Tampo para placas IP 7 com comandos frontais



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
COV IP 6 BK	Preto	F071357	8007842713572

- Tampo para placas IP 6 com comandos frontais



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
C 6 MR	Espelhado	F071381	8007842713817

- Tampo para placas PIM 6 com comandos laterais

Modelo	pág.	75 cm	60 cm										
		IP 751 S IX	IP 641 S IX	IPG 640 S WH	IPG 640 S BK	PIM 640 AST IX	PIM 640 AS IX	PIM 640 S IX	PIM 631 AS IX				
Descrição do modelo		188	188			189	189			190	190	191	191
Código		F087270	F087290			F078940	F072406			F087275	F079446	F087269	F087272
Estética		Prime	Prime			Prime Glass	Prime Glass			Advance	Advance	Advance	Advance
Inox		IX	IX							IX	IX	IX	IX
Vidro						Vidro/WH	Vidro/BK						
Tipologia													
Gás		•	•			•	•			•	•	•	•
Mista													•
Elétrica													
Características gerais													
Nº queimadores a gás, dos quais:		5	4			4	4			4	4	4	3
Tripla Coroa										1 de 3,5 kW			
Dupla Coroa	kW	1 de 3,5	1 de 3,5										
Ultra-rápido													
Rápidos	kW	1 de 2,6				1 de 3	1 de 3			1 de 3	1 de 3	1 de 3	1 de 3
Semi-rápidos	kW	2 de 1,65	2 de 1,65			2 de 1,65	2 de 1,65			2 de 1,9	2 de 1,9	2 de 1,9	1 de 1,9
Auxiliares	kW	1 de 1	1 de 1			1 de 1	1 de 1			1 de 1	1 de 1	1 de 1	1 de 1
Nº queimadores elétricos, dos quais:													1
180 mm													
145 mm	kW												1 de 2,5
110 mm													
Safe Flame: Válvula de segurança gás		•	•			•	•			•	•	•	•
Acendimento electrónico		A uma só mão	A uma só mão			A uma só mão	A uma só mão			•	•	•	•
Luz de funcionamento das placas													•
Grelhas da placa		3 esmaltadas	2 esmaltadas			4 esmaltadas	4 esmaltadas			2 esmaltadas	2 esmaltadas	2 esmaltadas	2 esmaltadas
Queimadores		Esmaltados em 2 peças	Esmaltados em 2 peças			Esmaltados em 2 peças	Esmaltados em 2 peças			Esmaltados em 2 peças			
Predisposição para tampo vidro		•	•							•	•	•	•
Dimensões													
Largura x Profundidade x Altura	mm	750 x 510 x 41	590 x 510 x 41			600 x 510 x 43	600 x 510 x 43			580 x 510 x 33			
Marca de qualidade		•	•			•	•			•	•	•	•
Código EAN		8007842872705	8007842872903			8007842789409	8007842724066			8007842872750	8007842794465	8007842872699	8007842872729

Legenda das cores: IX – Inox; BK - Preto, WH - Branco. * Potência desenvolvida dos queimadores a gás metano (kW)

Modelo	pág.	VIB 644 C E	VRB 640 C (PT)
		Descrição do modelo	
Código		F082472	F083885
Tipologia		Indução	Radiante
Acabamento		Vidro recortado	Vidro recortado
Largura	cm	60	60
Zonas de cozedura			
Número de zonas de Indução		4	
Número de zonas radiantes			4
Foco traseiro esquerdo Potência	W	1200 - B 1600	2300
Diâmetro	mm	150	210
Foco traseiro direito Potência	W	1500 - B 2000	1400
Diâmetro	mm	215	160
Foco dianteiro esquerdo Potência	W	1500 - B 2000	1200
Diâmetro	mm	215	145
Foco dianteiro direito Potência	W	1200 - B 1600	1800
Diâmetro	mm	150	180
Função Booster		4	
Características gerais			
Comandos		Touch Control	Touch Control
Níveis de potência		9	9
Indicador luminoso de funcionamento das placas		•	•
Temporizador electrónico fim de cozedura		•	•
Temporizadores independentes		•	•
Segurança anti-transbordo		•	•
Sistema de detecção automática de recipientes		•	•
Função bloqueio de comandos		•	•
Características técnicas			
Potência total	W	7200	6700
Dimensões			
Largura x Profundidade x Altura	mm	590 x 510 x 55,5	590 x 520 x 48
Marca de qualidade		•	•
Código EAN		8007842824728	8007842838855

TAMPÓS

COV IP 7 BK

- Tampo de 75 cm para placas IP7
- Cor: Preto
- Código Produto F071359**
- Codice EAN 8007842713596**

COV IP 6 BK

- Tampo de 60 cm para placas IP 6
- Cor: Preto
- Código Produto F071357**
- Código EAN 8007842713572**

C 6 MR

- Tampo de 60 cm para placas PIM 6
- Cor: Espelhado
- Código Produto F071381**
- Código EAN 8007842713817**

A Indesit reserva-se o direito de efectuar qualquer alteração sem aviso prévio.

AR PURO NA SUA COZINHA.

EXAUSTORES.

Estética e funcionalidade estão juntas nos exaustores Indesit e representam não só um importante complemento do mobiliário da cozinha, como aspiram, na perfeição, os odores e os vapores da cozinha, garantindo assim a saúde do ambiente e de quem neles vive.

A CADA UM O SEU.

A gama de exaustores Indesit é completa e flexível e foi criada para satisfazer todas as exigências e para poder escolher a solução que melhor se adapta às suas necessidades.

Os exaustores Indesit variam desde um mínimo de cerca de **166 m³/h até 450 m³/h. Também é possível escolher entre exaustores de chaminé, decorativos ou de encastrar, disponíveis com 90 e 60 cm, e tanto de aspiração como filtrantes.** Os primeiros são de aspiração, mais eficazes, mas necessitam de uma saída direta para o exterior; em contrapartida, os filtrantes podem ser instalados em qualquer lugar. Todos os modelos dispõem de comandos fáceis e intuitivos, desde o cursor ao painel de botões.

FÁCEIS DE INSTALAR E DE LIMPAR.

Para um funcionamento correto, bastam algumas regras simples: antes de mais, o exaustor deve ser instalado longe de correntes de ar; o ar aspirado não deve convergir no mesmo tubo que é utilizado para a saída dos fumos provenientes de outros aparelhos.

O exaustor deve ser centrado em relação à placa e **instalado a uma distância não inferior a 65 cm, no caso de placas vitrocerâmicas, e 70 cm para as placas de gás.**

Por fim, o tubo de saída deve ser o mais direto possível e ter o mesmo diâmetro que a flange.

Também a manutenção é simples e prática. Os inovadores filtros **antigordura, em alumínio, podem ser rapidamente removidos e lavados comodamente na máquina de lavar louça.**

ILUMINAM O AMBIENTE.

A iluminação é um aspeto fundamental em qualquer cozinha e os exaustores Indesit são de facto dotados de **lâmpadas de halogénio de baixo consumo**, que difundem a luz certa sobre a placa, tornando o ambiente acolhedor e relaxante.

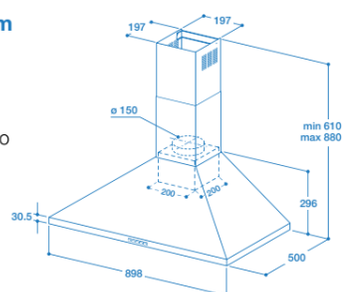




Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IHP 94.5S C M IX	Inox	F087342	8007842873429

Dimensões: A 76,5 L 89,8 P 50 cm

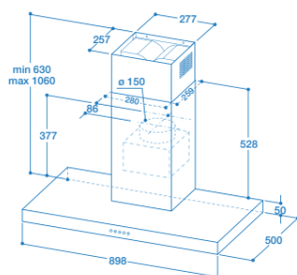
- Exaustor Chaminé de 90 cm
- Versão aspirante, com predisposição filtrante
- 1 motor - capacidade de aspiração máx 487 m³/h
- 3 velocidades
- Comandos mecânicos
- 2 filtros metálicos laváveis na máquina de lavar louça
- 2 halogénio x 25 Watt
- Classe de eficiência energética: C



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IHT 9.5S C M IX	Inox	F087343	8007842873436

Dimensões: A 105 L 89,9 P 50 cm

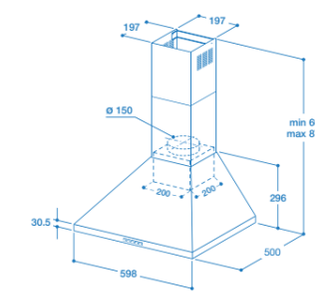
- Exaustor Box de 90 cm
- Versão aspirante, com predisposição filtrante
- 1 motor - capacidade de aspiração máx 483 m³/h
- 3 velocidades
- Comandos mecânicos
- 3 filtros metálicos laváveis na máquina de lavar louça
- 2 halogénio x 25 Watt
- Classe de eficiência energética: C



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IHP 64.5S C M IX	Inox	F087351	8007842873511

Dimensões: A 76,5 L 59,8 P 50 cm

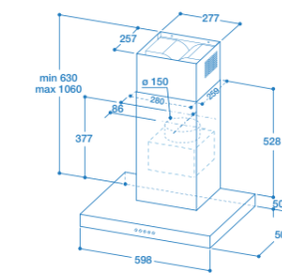
- Exaustor Chaminé de 60 cm
- Versão aspirante, com predisposição filtrante
- 1 motor - capacidade de aspiração máx 495 m³/h
- 3 velocidades
- Comandos mecânicos
- 2 filtros metálicos laváveis na máquina de lavar louça
- 2 halogénio x 25 Watt
- Classe de eficiência energética: C



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
IHT 6.5S C M IX	Inox	F087344	8007842873443

Dimensões: A 105 L 59,8 P 50 cm

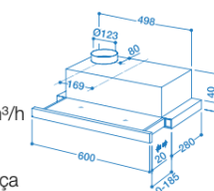
- Exaustor Box de 60 cm
- Versão aspirante, com predisposição filtrante
- 1 motor - capacidade de aspiração máx 486 m³/h
- 3 velocidades
- Comandos mecânicos
- 2 filtros metálicos laváveis na máquina de lavar louça
- 2 halogénio x 25 Watt
- Classe de eficiência energética: C



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
H 461 IX.1	Inox	F088214	8007842882148

Dimensões: A 17 L 60 P 28 cm

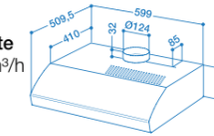
- Exaustor Gaveta de 60 cm
- Versão filtrante
- 1 motor - capacidade de aspiração máx 240 m³/h
- 3 velocidades
- Comandos Slider Mecânico
- 1 filtro metálico lavável na máquina de lavar louça
- 2 baixo consumo x 28 Watt
- Classe de eficiência energética: E



Modelo	Cor	Código Produto	Código EAN
H 161.21 IX	Inox	F083613	8007842836134

Dimensões: A 13,23 L 59,9 P 50,59 cm

- Exaustor Tradicional de 60 cm
- Versão aspirante, com predisposição filtrante
- 1 motor - capacidade de aspiração máx 125 m³/h
- 3 velocidades
- Comandos Slider Mecânico
- 1 filtro metálico
- 1 alogénio x 28 W
- Classe de eficiência energética: D



Modelo	pág.	90 cm		60 cm			
		IHP 94.5S C M IX	IHT 9.5S C M IX	IHP 64.5S C M IX	IHT 6.5S C M IX	H 461 IX.1	H 161.21 IX
Descrição do modelo		194	194	195	195	195	195
Código		F087342	F087343	F087351	F087344	F088214	F083613
Energy Label*							
Consumo energético anual		87	89,5	88,5	88,7	99,4	59,4
Classe de eficiência energética		C	C	C	C	E	D
Eficiência fluidodinâmica		23,4	22,1	23,4	22,4	6,1	3,5
Classe de eficiência fluidodinâmica		B	C	B	C	F	G
Eficiência luminosa		6,8	5,2	9,4	6,4	3	3
Classe de eficiência luminosa		F	F	E	F	G	G
Eficácia de filtragem de gorduras		71,7	79,5	79,9	85,1	66	76
Classe de eficiência de filtração de gorduras		D	C	C	B	D	C
Fluxo de ar mínimo com utilização normal		211	219	214	203	240	65
Fluxo de ar máximo com utilização normal (intensivo/boost excluído)		487	483	495	486	na	125
Nível sonoro em velocidade mínima disponível em condições normais de utilização		49	50	49	50	46	48
Nível sonoro em velocidade máxima disponível em condições normais de utilização		67	67	67	67	57	62
Nível sonoro com cenário intensivo / boost							
Estética		Line 40		Line 40			
Material		Inox	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
Versão		Aspirante	Aspirante	Aspirante	Aspirante	Filtrante	Aspirante
Características principais							
Tipo comandos		Mecânico	Mecânico	Mecânico	Mecânico	Slider Mecânico	Slider Mecânico
Número motores		1	1	1	1	1	1
Número velocidades		3	3	3	3	3	3
Iluminação		2 halogénio x 25 Watt	2 standard x 40 Watt	1 halogénio x 28 Watt			
Filtro anti gordura		2 alumínio	2 alumínio	2 alumínio	2 alumínio	1 alumínio	1 sintético
Filtros laváveis na máq. de lavar louça		•	•	•	•	•	
Características técnicas							
Potência máxima absorvida	W	205	205	205	205	200	108
Cabo de alimentação		•	•	•	•	•	•
Instalação							
Dimensões							
Altura	mm	765	1050	765	1050	170	132,3
Largura	mm	898	899	898	598	600	599
Profundidade	mm	400	500	500	500	280	505,9
Tubo extração regulável min/max	mm	590-765	630-1050	590-765	630-1050		
Marca de qualidade		•	•	•	•	•	•
Código EAN		8007842873429	8007842873436	8007842873511	8007842873443	8007842882148	8007842836134

Legenda das cores: IX – Inox

*CAPACIDADE DE ASPIRAÇÃO (m³/h): é mensurada em conformidade com o Standard Internacional IEC/EN 61591 na modalidade de evacuação. Este método simula fielmente as condições tradicionais de instalação e uso, assegurando uma correta informação. Neste catálogo são indicados os valores de prestações à máxima velocidade do aparelho e, onde disponível, à velocidade intensiva.

** NÍVEL DE RUÍDO (dB(A)): é mensurado em conformidade com o Standard Internacional EN 60704-2-13. O valor declarado é expresso em "Potência Acústica" que indica o efetivo ruído do aparelho. Neste catálogo é declarada a potência acústica à máxima velocidade, e onde disponível, à velocidade intensiva.

Os valores referentes à capacidade de aspiração e ao ruído indicados neste catálogo são declarados seguindo o código de conduta CECED (Associação Europeia de Produtores de Aparelhos Domésticos) que regulamenta a declaração de capacidade de aspiração e ruído para os exaustores de cozinha, assinado pela Indesit e baseado nos Standard de medição europeia EN 60704-2-13 e EN 61591.

* Informações fornecidas em conformidade s directiva 95/12 e 95/13 CE.A

A Indesit reserva-se o direito de efectuar qualquer alteração sem aviso prévio.

A EFICIÊNCIA ESTÁ EM SUA CASA.

FRIGORÍFICOS.

Os frigoríficos de encastrar Indesit garantem fiabilidade e resistência, oferecendo as melhores prestações, no total respeito pelo ambiente e com consumos reduzidos.

PARA POUPAR, QUER-SE CLASSE.

Os frigoríficos de encastrar Indesit são todos da **Classe A+**, o que se traduz numa significativa poupança de energia, que permite uma redução de 20% nos consumos comparativamente à Classe A. A eficiência é assim levada aos seus níveis máximos.

RESISTEM A TUDO.

Robustos e resistentes, os frigoríficos Indesit garantem a máxima fiabilidade.

Além disso, os dez **testes de queda** a que o produto é submetido, simulam todas as condições de transporte possíveis, a fim de garantir total segurança durante a entrega.

Por outro lado, **os testes de stress** garantem a **fiabilidade das portas**: até 100.000 aberturas para a porta do frigorífico e 30.000 aberturas para a porta do congelador. Os restantes componentes são igualmente resistentes: por exemplo, **cada prateleira** consegue suportar perfeitamente **20 kg** de carga, sem sofrer qualquer deformação.

GARANTIA DE HIGIENE E FRESCURA DURADOURA.

O sistema **Hygiene Control** é um tratamento especial, que é aplicado na superfície das paredes internas do frigorífico e que previne a formação de bolores e bactérias. Mais um fator de segurança que impede que os alimentos se deteriorem.



INTERIORES FUNCIONAIS E ESPAÇOSOS.

Todos os elementos do interior dos frigoríficos Indesit foram concebidos para garantir a máxima comodidade, uma melhor visibilidade dos alimentos e uma maior facilidade de limpeza. A opção de tornar transparentes os elementos internos do frigorífico responde tanto a necessidades práticas de identificação imediata dos alimentos, como a exigências estéticas, graças a uma maior luminosidade e suavidade à vista.

PRATELEIRAS EM VIDRO.

As **práticas e robustas prateleiras de vidro** asseguram a máxima flexibilidade de utilização, graças à simplicidade do seu sistema de introdução e extração. As **gavetas, prateleiras e caixas verdureiras são transparentes**, assegurando desse modo uma maior **visibilidade**, já que permitem ver melhor os alimentos nelas contidos e facilitam a limpeza.

FRESH BOX.

A prática **Fresh box** é a nova caixa, destinada à conservação de enchidos, fumados e queijos, ou de quaisquer alimentos que pretenda conservar fechados, oferecendo ainda a comodidade de poder **ser movida e posicionada em qualquer lugar** de qualquer prateleira.

VERDUREIRA.

A **verdureira** oferece **20% mais de espaço**, a fim de permitir a conservação de uma maior quantidade de frutas e verduras. O **congelador**, com amplas e práticas gavetas, permite uma melhor conservação dos alimentos e uma maior flexibilidade no seu acondicionamento.

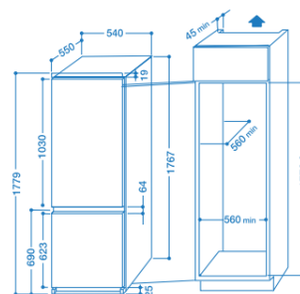




Modelo	Código Produto	Código EAN
IN CB 31 AA	F077888	8007842778885

Dimensões: A 177,9 L 54 P 55 cm

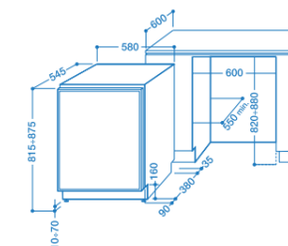
- Frigorífico Combinado
- Capacidade total: 274 litros
- Capacidade comp. Frigorífico: 200 litros
- Capacidade comp. Congelador: 74 litros
- Prateleira em vidro
- Fresh Box
- Interiores transparente
- Proteção Hygiene Control
- Sistema de refrigeração estático para o frigorífico
- Sistema de refrigeração estático para o congelador
- Classe de eficiência energética: A+



Modelo	Código Produto	Código EAN
IN TS 1612	F077266	8007842772661

Dimensões: A 81,5-87,5 L 58 P 54,5 cm

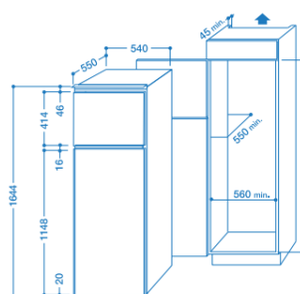
- Frigorífico Bancada
- Capacidade total: 127 litros
- Sistema de refrigeração estático para o frigorífico
- Classe de eficiência energética: A+



Modelo	Código Produto	Código EAN
IN D 2912 D	F077788	8007842777888

Dimensões: A 164,4 L 54 P 55 cm

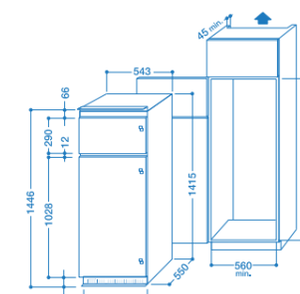
- Frigorífico Dupla Porta
- Capacidade total: 262 litros
- Capacidade comp. Frigorífico: 204 litros
- Capacidade comp. Congelador: 58 litros
- Sistema de refrigeração estático para o frigorífico
- Sistema de refrigeração estático para o congelador
- Classe de eficiência energética: A+



Modelo	Código Produto	Código EAN
IN D 2412 D	F065801	8007842658019

Dimensões: A 144,6 L 54 P 55 cm

- Frigorífico Dupla Porta
- Capacidade total: 226 litros
- Capacidade comp. Frigorífico: 184 litros
- Capacidade comp. Congelador: 42 litros
- Sistema de refrigeração estático para o frigorífico
- Sistema de refrigeração estático para o congelador
- Classe de eficiência energética: A+



Modelo	pág.	Combinados	Dupla Porta	Monoporta	
		IN CB 31 AA	IN D 2912 D	IN D 2412	IN TS 1612
Descrição do modelo		206	206	206	207
Código		F077888	F077788	F065801	F077266
Energy Label*					
A categoria de aparelho de refrigeração para uso doméstico ¹⁾		7	7	7	1
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a G (altos consumos)		A+	A+	A+	A+
Consumo de energia kWh/ano ²⁾		290	284	265	125
Consumo de energia kWh/24 h		0,79	0,78	0,73	0,34
Volume útil compartimento frigorífico		196	200	180	123
Volume útil compartimento congelador ³⁾		57	51	42	
Número de estrelas compartimento congelador					
Temperatura compartimento frigorífico		+5°C	+5°C	+5°C	+5°C
Temperatura compartimento congelador		-18°C	-18°C	-18°C	
Tempo de subida da temperatura		15	15	14	
Capacidade de congelação em kg/24h		2	2	2	
Classe climática: W "[classe climática]" ⁴⁾		N, ST, T	N, ST, T	N, ST, T	SN, N, ST, T
Nível de emissões de ruído expresso em dB(A)		38	41	37	39
Características gerais					
Portas reversíveis		•	•	•	•
Nº de termostatos /Dual Control		1	1	1	1
Compartimento frigorífico					
Sistema de refrigeração		Estático	Estático	Estático	Estático
Descongelação		Automática	Automática	Automática	Automática
Tipo de prateleiras		3 vidro	3 grelhas	3 grelhas	2 vidro
Fresh Box		•			
Verdureira		1	1	1	1
Proteção Hygiene Advance		•			
Contraporta do frigorífico					
Nº de prateleiras contraporta		3	3	2	1
Suporte para garrafas		1	1	1	1
Compartimento congelador					
Sistema de refrigeração		Estático	Estático	Estático	Estático
Descongelação		Sistema Drain	Manual	Manual	Manual
Total de compartimentos		3	1	1	
Recipientes de gelo		1	1	1	
Dimensões					
Altura	mm	1782	1644	1446	815-875
Largura	mm	540	540	540	580
Profundidade	mm	550	550	550	545
Marca de qualidade		•	•	•	•
Código EAN		8007842778885	8007842777888	8007842658019	8007842772661

¹⁾ (1) Frigorífico com um ou mais compartimentos de armazenagem de alimentos frescos. (2) Frigorífico-cave, cave e aparelho de armazenagem de vinhos.

(3) Frigorífico-ultra-refrigerador e frigorífico com um compartimento sem estrelas. (4) Frigorífico com um compartimento de 1 estrela. (5) Frigorífico com um compartimento de 2 estrelas. (6) Frigorífico com um compartimento de 3 estrelas. (7) Frigorífico-congelador. (8) Congelador vertical. (9) Arca congeladora.

(10) Aparelhos polivalentes e outros aparelhos.

²⁾ com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização.

³⁾ caso os aparelhos de refrigeração para uso doméstico não disponham de compartimento(s) de armazenagem de alimentos congelados indicar «-L» em vez do valor e deixar em branco o campo destinado às estrelas.

⁴⁾ SN = sub-normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 10 e 32°C; N = normal, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestações inalteradas com temperatura externa compreendida entre 18 e 38°C; T = tropic, prestações inalteradas com temperatura exterior compreendida entre 18 e 43°C.

Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1060/2010, consulte o nosso site.



ESPAÇO E PROGRAMAS PARA TODA A LOUÇA

A NOVA MÁQUINA
DE LAVAR LOUÇA



As máquinas de lavar louça de encastre da Indesit Extra simplificam-lhe a vida. Lavam e secam eficazmente a louça mais suja. Têm consumos extremamente reduzidos e poupam energia e água, lavando em menos tempo.

eXtra: LAVA TODOS OS TAMANHOS. ATÉ OS MAIS VOLUMOSOS.

Com o novo programa de lavagem eXtra pode esquecer a lavagem à mão até dos itens de maior dimensão, como os tabuleiros do forno, as grelhas, bases para pizza e panelas grandes.

Assim, lavar itens de grande dimensão torna-se algo mais fácil. Para isso basta remover o cesto superior para ter à disposição 53 cm de espaço em altura. O ciclo eXtra, particularmente indicado para a sujidade difícil, fará o resto. A ação combinada do motor Inverter e do inovador sistema hidráulico permite terminar a lavagem em apenas uma hora.

eXtra
cycle

53
cm



SEM DESPÉRDÍCIO DE ÁGUA RESIDUAIS

Para lavar à mão 14 talheres são desperdiçados entre 80 e 100 litros de água, enquanto a máquina de lavar louça Indesit apenas utiliza 9 litros, cerca de 44% menos água do que uma máquina de lavar louça tradicional*. Um resultado alcançado graças ao novo sistema hidráulico, que otimiza a distribuição de água, evitando gastos desnecessários.

* Comparando a uma máquina de lavar louça com um consumo de 16 litros de água

NÃO PRECISA DE PRÉ-LAVAGEM

Com a nova máquina de lavar louça Indesit eXtra a pré-lavagem dos pratos à mão já não é necessária. De facto, a pré-lavagem é levada a cabo na primeira fase do ciclo programas Eco e Normal, enquanto os programas automáticos atingiram o máximo de desempenho graças aos sensores otimizam todos os parâmetros de lavagem.

Além disso, na possibilidade da máquina estar completamente carregada, o programa de amolecimento evita a formação de depósitos de resíduos de alimentos.

PRESTAÇÕES MÁXIMAS E CONSUMOS MÍNIMOS

As máquinas de encastre Indesit eXtra tudo está estudado para oferecer as melhores prestações com o mínimo de consumos. De facto, toda a gama de 60 cm é de classe A+ e A++, para garantir a máxima eficiência energética e resultados de lavagem e secagem de classe A. Graças às novas classes A+ e A++, a Indesit garante uma poupança energética de 16% em comparação com a classe A.



INTERIORES FLEXÍVEIS PARA CONSEGUIR COLOCAR QUASE TUDO.

Colocar loiça e retirá-la da máquina eXtra da Indesit é fácil e seguro, graças aos cestos concebidos para garantir a máxima flexibilidade de carga e conseguir colocar até 14 talheres.



VARIAÇÃO DE CORES.

Os cestos Indesit não são apenas funcionais mas também têm uma nova cor: **os cestos cinzentos ou brancos** (de acordo com o modelo) têm o acrescento de uma nova e **particular cor azul**.

INTERIOR E FILTROS EM AÇO INOXIDÁVEL.

O interior e os filtros das máquinas de lavar loiça Indesit são 100% em aço inoxidável, um material que permite maximizar as prestações de lavagem e secagem e duração no tempo. O filtro Inox é fácil de extrair e lavar, e assegura assim uma higiene perfeita com os melhores resultados de lavagem.

CESTO SUPERIOR.

No cesto superior estão presentes **as novas abas flexíveis** que podem ser reguladas em três posições diferentes por inclinação e altura, **permitindo assim colocar taças, copos e colheres de uma forma otimizada**.

CESTO PARA TALHERES.

Os **talheres** podem ser comodamente colocados no cesto **para o efeito, assim** como no seu **cesto dedicado** (também presente), posicionado debaixo do cesto superior e completamente amovível, que pode acolher utensílios de cozinha de maior dimensão.

LIFT-UP.

No caso de talheres de maior altura é possível **aumentar o cesto superior graças ao sistema lift up** que permite **aumentar o espaço inferior até 3,5 cm**.

CESTO INFERIOR.

Também a configuração do **cesto inferior** permite a máxima flexibilidade na carga: o espaço pode ser facilmente gerido, graças à modularidade das **grelhas rebatíveis e divisíveis** e aos **acessórios zig-zag**, que permitem posicionar corretamente a loiça.

ERGONOMIA.

Grças às novas **abas ergonómicas** é mais simples segurar e fazer deslizar os cestos.



PROGRAMAS E OPÇÕES PARA TODAS AS EXIGÊNCIAS.



Eco

Um ciclo pensado para poupar em todos os sentidos, consumindo menos água e energia, com resultados de lavagem e secagem de classe A.



eXtra

Um ciclo de uma hora dedicado à loiça mais suja de grandes dimensões, até uma altura de 53 cm.



Delicados

Um ciclo específico para lavar a loiça mais frágil e as peças de loiça mais delicadas.



Intensivo

Um ciclo específico para a sujidade mais difícil de remover.



Auto Normal

Um ciclo calibrado pelo nível de sujidade, perfeito para a loiça de todos os dias.



Normal

Um ciclo dedicado à lavagem do quotidiano, que remove perfeitamente a sujidade, certificado pelo CTTN.



Rapido 40'

Um ciclo ideal para lavar os pratos pouco sujos em 40 minutos, poupando tempo e energia.



Sixty

Um ciclo personalizado que lava em 60 minutos 6 a 7 conjuntos pouco sujos.



Auto Intensivo

Um ciclo calibrado de acordo com o nível de sujidade, dedicado à loiça mais suja.



Meia carga

Um ciclo que lava pouca loiça em menos tempo, poupando energia e água.



Amolecimento

A pré-lavagem dos pratos para remover a sujidade de loiça que está na máquina enquanto não se atinge a carga total.



Início retardado

Permite programar o ciclo de lavagem entre 1 a 12 horas em avanço.





MÁXIMA SEGURANÇA, SEMPRE.

Todas as máquinas de lavar louça eXtra estão dotadas de sistemas tecnologicamente avançados para garantirem a máxima tranquilidade durante o uso. A inteligência do novo sensor virtual intervém em caso de bloqueio dos filtros, alterando assim a velocidade do motor e da gestão da água para resolver o problema sem interromper o ciclo de lavagem. Em caso de problemas na pressão da água ou de rotura do tubo de enchimento, o sistema **Water Stop** para imediatamente a colocação de água, fechando a torneira e a máquina termina o ciclo, evitando então alguma situação inconveniente. O sistema **Overflow**, por sua vez, garante um controlo inteligente sobre a quantidade de água colocada na máquina de lavar louça. Se for superada aquela que é necessária, interrompe o funcionamento da máquina e retira a água em excesso.

INSTALAÇÃO FÁCIL E VELOZ.

O novo sistema de instalação **eXtra Fix** permite centrar de um modo simples e veloz a sua máquina de lavar louça no interior do encastre graças à aplicação de distanciadores reguláveis. No caso de a máquina de lavar louça ter um painel de comandos à vista, a rapidez e precisão de montagem é garantida através do sistema Fast Fix, que permite a instalação dos painéis frontais.

TRABALHA QUANDO VOCÊ DECIDE, SEM PERTURBAR.

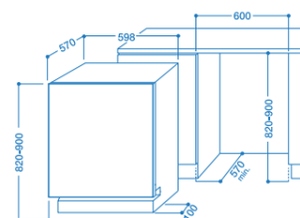
A máquina de lavar louça da Indesit eXtra trabalha silenciosamente para que se possa assim dedicar a outras atividades. De facto, o novo **motor inverter e os materiais de construção isoladores** asseguram uma lavagem silenciosa até durante a noite, **reduzindo o seu ruído até 42 dB(A)**, comparável a uma conversa em tom baixo.



Modelo	Código Produto	Código EAN
DIFP 28T9 A EU	F083255	8007842832556

Dimensões: A 82-90 L 59,8 P 57 cm

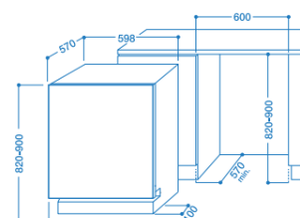
- Máquina de lavar louça totalmente integrável
- Capacidade: 14 talheres
- 8 programas de lavagem
- 2 temperaturas de lavagem
- Consumo de água: 9 litros
- Luz falta de sal
- Sistema de segurança Water Stop
- Sistema de secagem: Natural
- Sistema de instalação Fast Fix
- **Energy Label (consumo, lavagem, secagem): A++**



Modelo	Código Produto	Código EAN
DIF 14 B1 A EU	F084314	8007842843149

Dimensões: A 82-90 L 59,8 P 57 cm

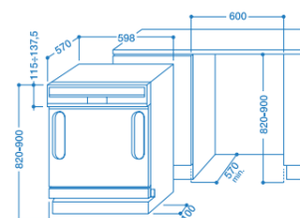
- Máquina de lavar louça totalmente integrável
- Capacidade: 13 talheres
- 4 programas de lavagem
- 3 temperaturas de lavagem
- Consumo de água: 11 litros
- Sistema de segurança Water Stop
- Sistema de secagem: Natural
- Sistema de instalação Fast Fix
- **Energy Label (consumo, lavagem, secagem): A+**



Modelo	Código Produto	Código EAN
DPG 16B1 NX EU	F084329	8007842843293

Dimensões: A 82-90 L 59,8 P 57 cm

- Máquina de lavar louça de painel à vista
- Capacidade: 13 talheres
- 6 programas de lavagem
- 3 temperaturas de lavagem
- Consumo de água: 11 litros
- Sistema de segurança Water Stop
- Sistema de secagem: Natural
- Sistema de instalação Fast Fix
- **Energy Label (consumo, lavagem, secagem): A+**



Modelo		DIFP 28T9 A EU	DIF 14B1 A EU	DPG 16B1 A NX EU
Descrição do modelo	pág.	220	220	220
Código		F083255	F084314	F084329
Cor				
Tipologia		Totalmente integrável	Totalmente integrável	Painel à vista
Energy Label*				
Capacidade nominal, em serviços de louça-padrão, para o ciclo de lavagem normal ¹⁾		14	13	13
Consumos de água e de energia ²⁾				
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a D (altos consumos)		A++	A+	A+
Consumo de energia anual em kWh ³⁾		265	295	295
Consumo de energia do ciclo de lavagem normal em kWh		0,93	1,04	1,04
Consumo energético desligado em W		0,5	0,5	0,5
Consumo energético standby em W		5	5	5
Consumo de água anual em Lt/Ano ⁴⁾		2520	3080	3080
Consumo de água		9	11	11
Classe de eficiência de secagem numa escala da G (eficiência mínima) a A (eficiência máxima)		A	A	A
Duração do programa para o ciclo de lavagem normal, em minutos ⁵⁾		190	190	190
Duração do estado inactivo expressa em minutos ⁶⁾		12	10	10
Emissão de ruído aéreo expressa em dB(A) re 1 pW ⁷⁾		42	49	49
Produto de encaسته		•	•	•
Funções e Prestações				
Programas de lavagem		8	4	6
Intensivo		•	•	•
Quotidiano		•	•	•
ECO ⁸⁾		•	•	•
Rápido		•	•	•
Amolecimento		•	•	•
Delicados		•	•	•
Meia Carga		•	•	•
Extra		•	•	•
Prewash		•	•	•
Botão On/Off		•	•	•
Botão Start/Reset		•	•	•
Delay Timer	h	•	•	•
Temperaturas de lavagem	°C	40/70	50/55/70	50/55/70
Luz de funcionamento		•	•	•
Luz avanço dos programas		•	•	•
Luz falta de sal		•	•	•
Luz falta de abrlhantador		•	•	•
Características Estruturais				
Cuba e contraporta em aço inox		•	•	•
Novo sistema filtrante		•	•	•
Cesto superior com regulação em altura		•	•	•
Cesto porta talheres		•	•	•
Pés posteriores reguláveis frontalmente		•	•	•
Dobradiças reguláveis auto equilíbrio		•	•	•
Dobradiças de duplo fulcro		•	•	•
Sistema de segurança				
Segurança total Water Stop		•	•	•
Segurança Overflow		•	•	•
Dimensões				
Altura	mm	820-900	820-900	820-900
Largura	mm	598	598	598
Profundidade	mm	570	570	570
Marca de qualidade		•	•	•
Código EAN		8007842832556	8007842843149	8007842843293

¹⁾ Para o ciclo de lavagem normal. ²⁾ A informação constante na etiqueta e na tabela de características fazem referência ao programa normal de lavagem, este programa é adequado a lavar louça com um grau de sujidade normal e é o programa mais eficiente em termos de consumo combinado de energia e água. ³⁾ Baseado em 280 ciclos de lavagem normal com enchimento a água fria e no consumo dos modos de baixo consumo de energia. O consumo real de energia dependerá das condições de utilização do aparelho. ⁴⁾ Baseado em 280 ciclos de lavagem normal. O valor real do consumo de água dependerá do modo de utilização do aparelho.

⁵⁾ Arredondada à unidade mais próxima. ⁶⁾ Se a máquina de lavar louça para uso doméstico estiver equipada com um sistema de gestão da energia. ⁷⁾ Arredondada às unidades. ⁸⁾ O ciclo de lavagem standard corresponde ao ciclo eco. Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado (EU) n. 1059/2010, consulte o nosso site.



EFICIÊNCIA, POUPANÇA E RESULTADOS PRETENDIDOS.

MÁQUINA DE LAVAR E SECAR.

A máquina de lavar e secar de encastrar, da Indesit, é uma preciosa aliada na gestão da roupa para lavar. Satisfaz plenamente todas as exigências de lavagem e secagem, garantindo a limpeza perfeita de todas as peças de roupa – mesmo técnicas – porque respeita as fibras e as cores. Uma verdadeira economia de tempo, energia e espaço.

PROGRAMAS À MEDIDA PARA TODAS AS EXIGÊNCIAS.

A máquina de lavar e secar de encastrar, da Indesit, garante resultados significativos de qualidade, graças à possibilidade de personalizar os programas de lavagem, por forma a dar resposta a todas as necessidades de lavagem.

Limpeza Express



É o programa para as peças de algodão, com a sujidade do dia-a-dia, garantindo um ótimo desempenho de lavagem, em metade do tempo: bastam 60 minutos para a roupa ficar perfeitamente limpa.

Time for you TIME 4 YOU

É um conjunto de programas concebidos para poupar tempo, garantindo sempre bons desempenhos de lavagem.

Desporto SPORT

As máquinas de lavar e secar Indesit são perfeitas para quem gosta de desporto e atividades ao ar livre. A gama oferece, de facto, dois **ciclos de lavagem, estudados expressamente para os sapatos e as roupas de desporto**, que requerem tratamentos específicos, no máximo respeito pelas fibras.

Especial desporto



É o programa ideal para os mais desportistas: as roupas sintéticas do ginásio, que não necessitam de ser passadas a ferro, estarão limpas e prontas para o treino seguinte em apenas 45 minutos.

Especial sapatos



É o programa que cuida do calçado de desporto. Um movimento especial do tambor mantém os sapatos nas paredes do mesmo, durante a lavagem, preservando a sua forma e evitando ruídos desagradáveis.

MÁXIMA LIBERDADE DE SECAGEM:



Engoma-fácil

É o nível que mantém o mais alto grau de humidade, ideal para, em seguida, executar facilmente a tarefa de passar a ferro.



Cabide

Ideal para roupa que deve ficar pendurada, porque mantém um nível de humidade mínimo.



Armário

Perfeito para as roupas com o nível de secagem ideal para serem dobradas e colocadas diretamente nas gavetas do armário.

DELAY TIMER. LIBERDADE DE ESCOLHA.

A Indesit oferece a possibilidade de programar o acendimento da máquina de lavar e secar, mesmo quando não estiver em casa. De facto, graças à opção **Delay Timer**, basta preparar a carga, regular o ciclo e a hora pretendida (por exemplo, nos períodos horários mais económicos) e a máquina entrará em funcionamento sozinha, automaticamente.

CARGAS FLEXÍVEIS.

As máquinas de lavar e secar Indesit resolvem mesmo as maiores exigências de lavagem da roupa. As máquinas de lavar de encastrar da Indesit permitem lavar até 6 kg de roupa, enquanto as máquinas de lavar e secar tratam automaticamente até 5 kg de roupa, numa única carga, garantindo uma poupança efetiva de tempo e energia. Por outro lado, a Indesit equipa as suas máquinas de um óculo muito prático, que chega a abrir até um ângulo de 180°, tornando assim mais cómodas e simples as operações de carga e descarga da roupa.

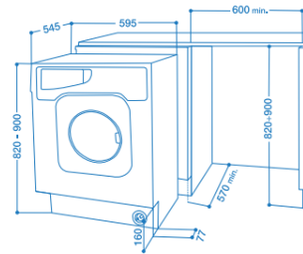




Modelo	Código Produto	Código EAN
IWDE 127	F083105	8007842831054

Dimensões: A 82-90 L 59,5 P 54,5 cm

- Máquina de lavar e secar roupa totalmente integrável
- Capacidade de lavagem: 7 kg
- Capacidade de secagem: 5 kg
- Velocidade de centrifugação regulável: 1200 rpm
- 14 programas de lavagem, dos quais 3 Time4You e 2 Sport
- 2 programas de secagem
- Delay Timer 2/4/6/9 horas
- Regulação automática dos consumos
- Energy Label (consumo, lavagem, secagem): BAB

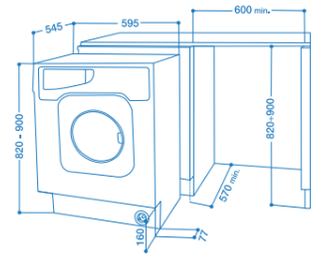


NOVO

Modelo	Código Produto	Código EAN
IWME 106 EU	F082445	8007842824452

Dimensões: A 82-90 L 59,5 P 54,5 cm

- Máquina de lavar roupa totalmente integrável
- Capacidade de lavagem: 6 kg
- Velocidade de centrifugação regulável: 1000 rpm
- Regulação automática dos consumos
- Regulação e exclusão centrifugação
- 16 programas de lavagem
- Programas especiais: Time4you, Sport
- Delay Timer 2/4/6/9 horas
- Energy Label (consumo, lavagem, secagem): A+AC



Modelo		IWDE 127
Descrição do modelo	pág.	226
Código		F083105
Tipologia		Máquina de lavar e secar roupa
Energy Label		
Classe de eficiência energética numa escala A (baixo consumo a G (consumos elevados)		B
Consumo de energia kWh* lavagem + secagem		5,67
Consumo de energia kWh* lavagem + centrifugação		1,33
Classe de eficácia de lavagem numa escala de A (elevada a G (baixa)		A
Grau de secagem numa escala de A (elevada a G (baixa**		B
Água remanescente após a centrifugação em % (em relação ao peso da roupa seca		54
Velocidade de centrifugação	r.p.m.	1200
Capacidade de lavagem	kg	7
Capacidade de secagem	kg	5
Consumo de água*		
Lavagem + centrifugação	lt	54
Lavagem + centrifugação + secagem	lt	94
Consumo de energia anual médio***		
Lavagem + centrifugação	kWh	266
Lavagem + centrifugação + secagem	kWh	1134
Consumo de água anual médio***		
Lavagem + centrifugação	lt	10800
Lavagem + centrifugação + secagem	lt	18800
Tempo de lavagem	min.	177
Funções e desempenhos		
Número de programas de lavagem		14
Número de programas de secagem		2
Termostato regulável		•
Timer de secagem		•
Opção variação centrifugação		1200-600
Regulação automática dos consumos		•
Programa Time4You		•
Programa Lãs		•
Programa Sedas		•
Opção Delay Timer	h	2-4-6-9
Opção Engomar Fácil		•
Opção Extra-Enxaguamento		•
Botão On/Off		•
Indicador luminoso de funcionamento		•
Características estruturais		
Material cesto		Inox
Material cuba		Políplex
Amortecedores especiais		•
Sistema de auto-equilíbrio		•
Sistema recuperação de detergente		•
Dimensões		
Altura x Largura x Profundidade	mm	820-900 x 595 x 545
Marca de qualidade		
		•
Código EAN		8007842831054

* Consumo relativo a ensaios standard para o ciclo algodão a 60°C.
 ** Se utilizar um secador eléctrico com tambor, deve ter presente que:
 - Uma máquina de lavar da classe A de eficiência de secagem diminui o custo da energia eléctrica na secagem relativamente a uma da classe B.
 - O secador eléctrico consome geralmente muito mais energia eléctrica do que uma máquina de lavar.
 *** Considerando uma família de 4 pessoas.
 Informações fornecidas em conformidade com a Directiva 95/12 e 95/13
 Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, consulte o nosso site.

A Indesit reserva-se o direito de efectuar qualquer alteração sem aviso prévio.

Modelo		IWME 106 EU
Descrição do modelo	pág.	227
Código		F082445
Tipologia		Máquina de lavar roupa
Energy Label		
Capacidade máxima em kg de tecidos de algodão		6
Classe de eficiência energética numa escala de A+++ (baixos consumos) a D (elevados consumos)		A+
Consumo de energia anual em kW ¹		193
Consumo energético do programa algodões standard a 60°C em plena carga em kWh ²		1,03
Consumo energético do programa algodões standard a 60°C em carga parcial em kWh ²		0,775
Consumo energético do programa algodões standard a 40°C em carga parcial em kWh ²		0,611
Consumo energético ponderado em estado de desativação em W		0,5
Consumo energético ponderado em estado inativo em W		8
Consumo de água em litros/ano ³		8228
Classe de eficácia de centrifugação numa escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente)		C
Velocidade máxima de centrifugação obtida ⁴		1000
Grau de humidade residual ⁵		62
Duração de programa standard para tecidos de algodão 60°C em plena carga em min.		190
Duração de programa standard para tecidos de algodão 60°C em carga parcial em min.		160
Duração de programa standard para tecidos de algodão 40°C em carga parcial em min.		155
Duração do estado inativo em min ⁶		30
Emissão de ruído aéreo, durante a lavagem, expressa em dB(A) Re 1 pW ⁷		50
Emissão de ruído aéreo, durante a centrifugação, expressa em dB(A) Re 1 pW ⁸		69
Funções e desempenhos		
Número de programas de lavagem		16
Termostato regulável		•
Manípulo regularização e exclusão centrifugação		•
Regulação automática dos consumos		•
Opção Delay Timer	h	2-4-6-9
Programa Time4You		•
Programa Sport		•
Programa Lãs		•
Programa Sedas		•
Opção Engomar Fácil		•
Opção Extra-Enxaguamento		•
Opção Anti-mancha		•
Botão On/Off		•
Indicador luminoso de funcionamento		•
Características estruturais		
Material cesto		Inox
Material cuba		Políplex
Amortecedores especiais		•
Sistema de auto-equilíbrio		•
Sistema recuperação de detergente		•
Dimensões		
Altura x Largura x Profundidade	mm	820-900 x 595 x 545
Marca de qualidade		
		•
Código EAN		8007842824452

¹ com base em 220 ciclos de lavagem dos programas de lavagem normal de algodão a 60 °C e a 40 °C em plena carga e em carga parcial, e no consumo dos modos de baixo consumo de energia. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho. ² o «programa de lavagem normal de algodão a 60 °C» e o «programa de lavagem normal de algodão a 40 °C» são os programas de lavagem normal a que se referem as informações no rótulo e na ficha, de que estes programas são adequados para a lavagem de roupa de algodão com grau de sujidade normal e são os programas de maior eficiência em termos de consumo combinado de energia e água **A carga parcial é a metade da carga nominal. ³ Com base em 220 ciclos de lavagem dos programas de lavagem normal de algodão a 60 °C e a 40 °C em plena carga e em carga parcial. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho. ⁴ Para o programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga ou no programa de lavagem normal de algodão a 40 °C em carga parcial, conforme o que for inferior. ⁵ Para o programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga ou no programa de lavagem normal de algodão a 40 °C em carga parcial, conforme o que for maior. ⁶ Se a máquina de lavar roupa para uso doméstico for dotada de um sistema de gestão do consumo eléctrico. ⁷ baseada na fase de lavagem no programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga. ⁸ baseada na fase de centrifugação no programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga. Informações fornecidas em conformidade com as directivas 95/12 e 95/13 CE.
Para qualquer informação adicional sobre a ficha técnica do produto, actualizada com base no Regulamento Delegado EU n. 1061/2010, consulte o nosso site.

A Indesit reserva-se o direito de efectuar qualquer alteração sem aviso prévio.

ATENDIMENTO AO CLIENTE

707 21 22 23 ATENDIMENTO AO CLIENTE INDESIT

Contacte-nos e encontrará a solução para qualquer questão de funcionamento ou manutenção do seu eletrodoméstico. Descubra o serviço de apoio constante que a Indesit dedica aos seus clientes, com um call center centralizado e uma rede de centros de assistência autorizados e especializados, dispersos por todo o território português.

WWW.INDESIT.PT

Todas as informações necessárias, sempre disponíveis e atualizadas. E ainda a possibilidade de consultar online o catálogo dos produtos Indesit.

