

iQ500, Máquina de Secar Roupa, Bomba de Calor, 8 kg WQ33G2D0ES



Resultados de secagem extraordinários, com eficiência energética A+++ e autoDry, para secagem delicada, homogénea e muito económica.

- ✓ A+++, secagem extremamente eficiente.
- ✓ Opção Meia Carga - no caso de pequenas cargas permite ajustar a duração do programa.
- ✓ Display de LED de grande dimensão para aceder facilmente a opções e funcionalidades.
- ✓ speedPack – Poupe tempo com as máquinas de secar Siemens, rápidas e altamente eficientes.
- ✓ AutoDry – Secagem delicada e precisa que protege as suas roupas.

Equipamento interior

Technical data

Tipo de construção : Livre instalação
 Tampo amovível : Não
 De que lado está montada a porta? : Direita
 Comprimento do cabo de alimentação eléctrica : 145,0 cm
 Altura sem tampo : 0 mm
 Dimensões do produto : 842 x 598 x 613 mm
 Peso líquido : 54,6 kg
 Gás fluorado com efeito estufa : Não
 Tipo de agente de frio : R290
 Dispositivo hermeticamente fechado : Sim
 Quantidade de gases fluorados : 0,135 kg
 A quantidade expressa em equivalente de CO2 : 0,000 t
 Código EAN : 4242003907412
 Classificação da ligação : 600 W
 Corrente : 10 A
 Voltagem : 220-240 V
 Frequência : 50 Hz
 Certificados de aprovação : CE, VDE
 Capacidade algodão - NOVO (2010/30/EC) : 8,0 kg
 Classe de Eficiência Energética - (2010/30/EC) : A+++
 Consumo de energia secador eléctrico, plena carga - NOVO (2010/30/EC) : 1,40 kWh
 Tempo de programa padrão de algodão em plena carga : 165 min
 Consumo de energia secador eléctrico, carga parcial - NOVO (2010/30/EC) : 0,84 kWh
 Tempo de programa padrão de algodão em carga parcial : 108 min
 Consumo de energia anual ponderado, secador eléctrico - NOVO (2010/30/EC) : 176,0 kWh/annum
 Programa de tempo ponderado : 132 min
 Agente de condensação eficiência plena carga (%) : 91 %
 Agente de condensação eficiência carga parcial (%) : 91 %
 Condensação eficiência ponderada (%) : 91 %



4 242003 907412

Acessórios opcionais

WZ27410 KIT DE MONTAGEM EM COLUNA Pª WT21..

iQ500, Máquina de Secar Roupa, Bomba de Calor, 8 kg WQ33G2D0ES

Equipamento interior

Etiqueta Eficiência Energética

- Classe de Eficiência Energética¹: A+++
- Energia²: 176 kWh
- Capacidade de carga: 1 - 8 kgs
- Duração do Programa³: 165 min
- Nível de ruído: 64 dB (A) re 1 pW
- Classe de Eficiência de Condensação⁴: A
- Eficiência de Condensação⁵: 91 %

Programas Especiais

- Programas standard: Algodão, Sintéticos
- Programa roupa de cama: ideal para peças grandes de roupa para evitar o entrelaçamento daa roupa.
- Programas especiais: algodão, camisas, Cotton Eco, lingerie, toalhas, almofadas, mix, microfibras, express 40 min, sintéticos, secagem de lãs no cesto especial, programa temporizado quente

Opções

- Fase anti-rugas no final do programa (60 min)
- Opção meia carga: para otimizar a secagem para pequenas cargas de roupa
- Funções opcionais:: Iron dry, Cupboard dry, Cupboard dry+, fim diferido, Half load, menos ferro, delicado, sinal sonoro, Start / Reload / Pause, 24 h fim diferido

Conforto e Segurança

- Compressor Speed
- DUO-Tronic - contolo duplo de grau de secagem
- Display grande de LED para indicação do tempo residual, pré-programação horária do fim do programa, decorrer do programa e funções adicionais
- Cronometro de contagem de funcionamento: faz a contagem do número de programas realizados.
- Selector rotativo de programas
- Tambor softDry: Tambor de aço inoxidável e grande volume com superfície elíptica e pás assimétricas
- Laterais com design anti-vibração: maior estabilidade e silêncio
- Cesto especial para a secagem supercuidadosa de lãs
- Iluminação interior do tambor por LED's
- Inclui Kit de ligação ao esgoto para secadores de condensação
- Segurança para crianças
- Sinal acústico de fim de programa
- Abertura lateral à direita
- Gancho de fecho de porta em metal

Informação Técnica

- Pode ser colocado sob bancadas com 85 cm de altura
- Dimensões (AXLxP): 84.2 cm x 59.8 cm x 61.3 cm
- Profundidade: 61.3 cm
- Profundidade incluindo óculo: 64.8 cm
- Profundidade do aparelho com porta aberta: 109.6 cm
- Tecnologia de bomba de calor com agente de frio ecológico R290

¹ Numa escala de classes de eficiência energética de A+++ a D

² Consumo de energia kWh por ano, baseado em 160 ciclos de secagem do programa standard algodão com carga completa e carga parcial, incluindo o consumo nos modos de potência baixa.

³ Duração do programa standard algodão com carga completa

⁴ Numa escala de classe de eficiência de condensação de A a G

⁵ Eficiência de condensação ponderada para o programa standard algodão com carga completa

iQ500, Máquina de Secar Roupa,
Bomba de Calor, 8 kg
WQ33G2D0ES

Desenhos à escala

