

**Series 4, heat pump dryer, 8 kg
WTR85V91ES**

A++

Secador de bomba de calor com eficiência energética A++.

- **EasyClean com A++:** secagem muito eficiente, com limpeza fácil do filtro de condensação.
- **AutoDry:** secagem da roupa com precisão.
- **Display LED com programação diferida até 24 horas.**
- **Sistema SensitiveDrying:** secagem homogênea e delicada graças à exclusiva estrutura do tambor.
- **Sistema de Secagem SensitiveDrying:** secagem especialmente homogênea, sem vincos, graças a estrutura especial do tambor.

Technical data

Tipo de construção: Livre instalação
 Tempo amovível: Não
 Abertura da porta: Direita
 Comprimento do cabo de ligação: 145.0 cm
 Dimensões do produto: 842 x 598 x 613 mm
 Peso líquido: 48.1 kg
 Gás fluorado com efeito estufa: Não
 Tipo de agente de frio: R290
 Dispositivo hermeticamente fechado: Sim
 Código EAN: 4242005246632
 Potência da ligação: 625 W
 Protetor de fusível: 10 A
 Voltagem: 220-240 V
 Frequência: 50 Hz
 Capacidade de carga: 8.0 kg
 Classe de Eficiência Energética - (2010/30/EC): A++
 Consumo de energia secador eléctrico, plena carga - NOVO (2010/30/EC): 1.87 kWh
 Tempo de programa padrão de algodão em plena carga: 205 min
 Consumo de energia secador eléctrico, carga parcial - NOVO (2010/30/EC): 1.14 kWh
 Tempo de programa padrão de algodão em carga parcial: 130 min
 Consumo de energia anual ponderado, secador eléctrico - NOVO (2010/30/EC): 236.0 kWh/annum
 Programa de tempo ponderado: 162 min
 Agente de condensação eficiência plena carga (%): 81 %
 Agente de condensação eficiência carga parcial (%): 81 %
 Condensação eficiência ponderada (%): 81 %

Acessórios opcionais

WTZ1110 LIG.AO ESGOTO Pª SEC. COND.
 WTZ11400 KIT DE MONTAGEM EM COLUNA Pª WT21..
 WTZ20410 Jogo de ligação



Series 4, heat pump dryer, 8 kg WTR85V91ES

Secador de bomba de calor com eficiência energética A++.

Etiqueta Eficiência Energética

- Capacidade de carga: 8 kg
- Tipo de secagem: condensação
- Classe de eficiência energética: A++
- Consumo de energia anual: 236. 0 kWh
- Consumo de energia do programa algodão com carga completa 1.87 kWh e com carga parcial 1.14 kWh
- Classe de eficiência de condensação: B
- Média da eficiência de condensação de 81 % no programa normal de algodão com carga completa e de 81 % e com carga parcial.
- Eficiência ponderada da condensação no programa de algodão com carga completa e parcial: 81 %
- Potência sonora na fase de secagem: 65 dB(A) re 1pW

Programas Especiais

- Programas especiais: Camisas, acabamento para lãs, mix, toalhas, programa temporizado quente, programa temporizado frio, roupa desportiva, Plumaz/penas, programa super 40 min., Camisas

Opções

- Teclas TouchControl: Delicado, engomar fácil, duração do programa, Fim diferido 24 h

Conforto e Segurança

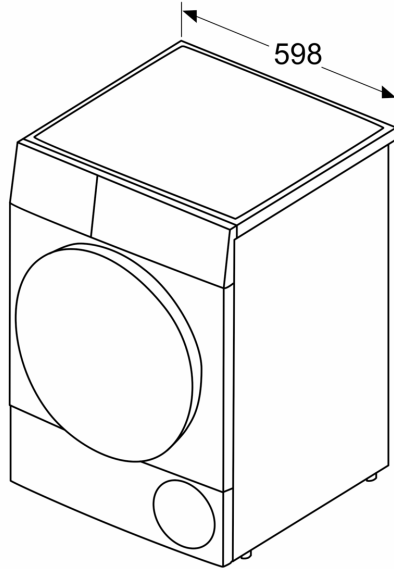
- Condensador com filtro anti-cotão para o condensador
- Sistema de secagem Duo-Tronic
- Display de LED's para indicação do tempo restante e fim diferido até 24 h , estado do programa, funções opcionais
- Sensitive Drying System: aço galvanizado e grande volume com superfície elíptica e pás assimétricas
- Indicador de limpeza de filtro
- Bloqueio de segurança contra utilização indevida
- Fase anti-vincos no final do programa
- Sinal acústico de fim de programa
- Óculo de vidro branco
- Fecho conforto
- Batente da porta: 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 59.9 cm
- Profundidade: 59.9 cm
- Profundidade incluindo óculo: 65.2 cm
- Profundidade do aparelho com porta aberta: 107.5 cm
- Tecnologia de bomba de calor com agente de frio ecológico R290

**Series 4, heat pump dryer, 8 kg
WTR85V91ES**

Medidas em mm



Medidas em mm

