

iQ500, heat pump dryer, 8 kg WT47R461ES



A+++



Acessórios opcionais

WZ27410	KIT DE MONTAGEM EM COLUNA P ^o WT21..
WZ20160	Acessórios para secadores de roupa
WZ20600	Cesto de lãs para secadora
WZ27400	KIT DE MONTAGEM EM COLUNA P ^o WT21..

Máquina de secar com bomba de calor e classe eficiência energética A+++, secagem delicada graças a autoDry e função microfibras.

- ✓ A+++, secagem extremamente eficiente.
- ✓ Display de LED de grande dimensão para aceder facilmente a opções e funcionalidades.
- ✓ Tecnologia autoDry - para a protecção da roupa através de secagem cuidadosa e precisa.
- ✓ Programa Outdoor para secagem suave de têxteis com tratamento outdoor e microfibras
- ✓ Programa rápido de 40 minutos (super40).

Equipamento interior

Technical data

Tipo de instalação:	Instalação livre
Tampo amovível:	Não
Abertura da 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:	53.5 kg
Gás fluorado com efeito estufa:	Não
Tipo de agente de frio:	R290
Dispositivo hermeticamente fechado:	Sim
A quantidade expressa em equivalente de CO2:	0.000 t
Código EAN:	4242003855386
Potência da ligação:	600 W
Corrente:	10 A
Voltagem:	220-240 V
Frequência:	50 Hz
Capacidade de carga:	8.0 kg
Classe de Eficiência Energética - (2010/30/EC):	.A++: muito eficiente
Consumo de energia secador eléctrico, plena carga - NOVO (2010/30/EC):	1.40 kWh
Tempo de programa padrão de algodão em plena carga:	159 min
Consumo de energia secador eléctrico, carga parcial - NOVO (2010/30/EC):	0.83 kWh
Tempo de programa padrão de algodão em carga parcial:	100 min
Consumo de energia anual ponderado, secador eléctrico - NOVO (2010/30/EC):	176.0 kWh/annum
Programa de tempo ponderado:	125 min
Agente de condensação eficiência plena carga (%):	90 %
Agente de condensação eficiência carga parcial (%):	91 %
Condensação eficiência ponderada (%):	91 %



iQ500, heat pump dryer, 8 kg WT47R461ES

Equipamento interior

Etiqueta Eficiência Energética

- Capacidade de carga: 8 kg
- Tipo de secagem: condensação
- Classe de eficiência energética: A+++
- Consumo de energia anual: 176. 0 kWh
- Consumo de energia do programa algodão com carga completa 1.4 kWh e com carga parcial 0.83 kWh
- Consumo de energia no modo desligado 0.1 W e no modo ligado 0.75 W.
- A informação da nova etiqueta energética tem como base o programa algodão normal - seco para guardar.
- Classe de eficiência de condensação: A
- Média da eficiência de condensação de 90 % no programa normal de algodão com carga completa e de 91 % e com carga parcial.
- Eficiência ponderada da condensação no programa de algodão com carga completa e parcial: 91 %
- Potência sonora na fase de secagem: 64 dB(A) re 1pW

Programas Especiais

- Programas standard: Algodão, Sintéticos
- Programas especiais: camisas, lingerie, toalhas, mix, microfibras, express 40 min, acabamento para lã, programa temporizado frio, programa temporizado quente

Opções

- Fase anti-rugas no final do programa (60 min)
- Funções opcionais:: fim diferido, menos ferro, duração do programa, delicado, sinal sonoro, Start / Reload / Pause, ajuste fino de grau de secagem, 24 h fim diferido

Conforto e Segurança

- DUO-Tronic - contolo duplo de grau de secagem
- Selector rotativo de programas
- Display grande de LED para indicação do tempo residual, pré-programação horária do fim do programa, decorrer do programa e funções adicionais
- Tambor softDry: Tambor de aço inoxidável e grande volume com superfície elíptica e pás assimétricas
- Segurança para crianças
- Sinal acústico de fim de programa
- Abertura lateral à direita
- Inclui Kit de ligação ao esgoto para secadores de condensação

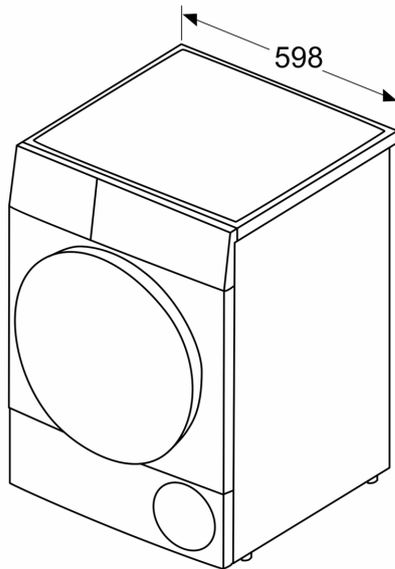
Informação Técnica

- Pode ser colocado sob bancadas com 85 cm de altura
- Medidas AxLxP (cm): 84.2 x 59.8 x 59.9
- 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

iQ500, heat pump dryer, 8 kg WT47R461ES

Desenhos à escala

Medidas em mm



Medidas em mm

