

**Serie 6, Máquina de Secar Roupa,
Bomba de Calor, 9 kg,
Inox-easyclean
WTG8729XEE**



A++



**O Secador com Condensador com
autolimpeza, limpa o Condensador por Si.**

- **AutoDry:** secagem da roupa com precisão.
- **Secagem rápida:** resultados de secagem perfeitos 35 minutos mais rápido.
- **Sistema SensitiveDrying:** secagem homogênea e delicada graças à exclusiva estrutura do tambor.
- **Sport:** ideal para secagem delicada de tecidos de microfibras, sintéticos ou com propriedades funcionais.
- **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 alimentação eléctrica: 145.0 cm
 Altura sem tampo: 0 mm
 Dimensões do produto: 842 x 598 x 613 mm
 Peso líquido: 54.7 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: 4242005030811
 Potência da ligação: 1000 W
 Corrente: 10 A
 Voltagem: 220-240 V
 Frequência: 50 Hz
 Capacidade de carga: 9.0 kg
 Classe de eficiência energética: A++
 Consumo de energia secador eléctrico, plena carga - NOVO
 (2010/30/EC): 2.06 kWh
 Tempo de programa padrão de algodão em plena carga: 166 min
 Consumo de energia secador eléctrico, carga parcial - NOVO
 (2010/30/EC): 1.24 kWh
 Tempo de programa padrão de algodão em carga parcial: 108 min
 Consumo de energia anual ponderado, secador eléctrico - NOVO
 (2010/30/EC): 259.0 kWh/annum
 Programa de tempo ponderado: 133 min
 Agente de condensação eficiência plena carga (%): 91 %
 Agente de condensação eficiência carga parcial (%): 91 %
 Condensação eficiência ponderada (%): 91 %

Acessórios opcionais

WTZ2041X Jogo de ligação
 WTZ2742X KIT DE MONTAGEM EM COLUNA Pª WT21..
 WTZPW20D Pedestal com saída
 WMZ20540G Pedestal com saída
 WTZ1110 LIG.AO ESGOTO Pª SEC. COND.



Serie 6, Máquina de Secar Roupas, Bomba de Calor, 9 kg, Inox-easyclean WTG8729XEE

O Secador com Condensador com autolimpeza, limpa o Condensador por Si.

Potência / Consumo

- Capacidade de carga: 9 kg
- Tipo de secagem: condensação com tecnologia de bomba de calor
- Classe de eficiência energética: A++
- Consumo de energia anual: 259.0 kWh
- Consumo de energia do programa algodão com carga completa 2.06 kWh e com carga parcial 1.24 kWh
- Consumo de energia no modo desligado 0.1 W e no modo ligado 0.75 W.
- Classe de eficiência de condensação: A
- Média da eficiência de condensação de 91 % 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: 65 dB(A) re 1pW

Programas Especiais

- Programas especiais: Camisas, mix, secagem de lãs no cesto especial, toalhas, programa temporizado quente, roupa desportiva, Plumas/penas, programa super 40 min., Camisas, Delicados

Opções:

- Fase anti-rugas no final do programa (60 min)
- Teclas TouchControl: Início/Pausa, Delicado, Sinal Sonoro, engomar fácil, duração do programa, Fim diferido 24 h

Conforto / Segurança:

- Condensador com sistema automático de auto-limpeza
- Sistema de secagem Duo-Tronic
- Display grande de LED para indicação do tempo residual, pré-programação horária do fim do programa, decorrer do programa e funções adicionais
- Sensitive Drying System: Tambor de aço inoxidável e grande volume com superfície elíptica e pás assimétricas
- Cesto especial para a secagem supercuidadosa de lãs
- Iluminação interior do tambor por LED's
- Bloqueio de segurança contra utilização indevida
- Sinal acústico de fim de programa
- Óculo de vidro Inox prateado, cinza preto
- Batente da porta: À direita
- Inclui Kit de ligação ao esgoto para secadores de condensação

Informação técnica:

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

**Serie 6, Máquina de Secar Roupa,
Bomba de Calor, 9 kg,
Inox-easyclean
WTG8729XEE**

Medidas em mm

