

Serie 6, Asciugatrice a pompa di calore, 8 kg WTW85468II


A++


Asciugatrice con condensatore autopulente: si pulisce da sola e mantiene sempre la massima efficienza.

- **Condensatore autopulente:** ti fa risparmiare tempo e fatica perché rimuove automaticamente la lanugine dal condensatore.
- **Auto Dry:** raggiunge automaticamente il livello di asciugatura desiderato.
- **Design antivibrazioni:** stabilizza le pareti laterali e minimizza il rumore, garantendo un'asciugatura particolarmente silenziosa.
- **Grande display LED multifunzioni, per una semplice programmazione e molteplici opzioni.**
- **Sistema SensitiveDrying:** per un'asciugatura delicata e priva di pieghe.

Dati tecnici

Tipologia costruttiva del prodotto: A libera installazione
 Piano removibile: no
 Cerniera : Destra
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: 145.0 cm
 Altezza top removibile: 0 mm
 Dimensioni (AxLxP): 842 x 598 x 599 mm
 Peso netto: 50.4 kg
 Fluorinated greenhouse gases: Sì
 Type of refrigerant: R134a
 Hermetically sealed equipment: Sì
 Quantità di gas fluorurati: 0.220 kg
 La quantità espressa in equivalente di CO₂: 0.315 t
 Codice EAN: 4242005026982
 Potenza: 1000 W
 Corrente: 10 A
 Tensione: 220-240 V
 Frequenza: 50 Hz
 Capacità di carico: 8.0 kg
 Classe di efficienza energetica: A++
 Consumo energia dell'asciugatrice elettrica, a pieno carico - Nuova (2010/30/EC): 1.80 kWh
 Tempo standard del programma cotone a pieno carico: 203 min
 Consumo energia dell'asciugatrice elettrica, carico parziale - Nuova (2010/30/EC): 1.04 kWh
 Tempo standard del programma cotone a carico parziale: 122 min
 Consumo di energia ponderata, asciugatrice elettrica - Nuova (2010/30/EC): 232.0 kWh/annum
 Programma a tempo ponderato: 157 min
 Rendimento medio condensazione a pieno carico (%): 86 %
 Rendimento medio condensazione a carico parziale (%): 86 %
 Efficienza della condensazione ponderata (%): 86 %

Accessori opzionali

- WTZ11400 Kit congiunzione asciugatrice con rip.
 WTZ20410 Kit congiunzione asciugatrice no rip.



Serie 6, Asciugatrice a pompa di calore, 8 kg WTW85468II

Asciugatrice con condensatore autopulente: si pulisce da sola e mantiene sempre la massima efficienza.

Caratteristiche principali

- ActiveAir Technology: Asciuga i capi con la massima cura ed efficienza.
- Condensatore autopulente: massima praticità ed efficienza per tutta la vita dell'asciugatrice.
- AutoDry: sistema di asciugatura automatica controllata.
- Sistema Sensitive Drying: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente
- white-black grey
- Illuminazione interna del cestello: LED
- Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità

Pannello di controllo

- Programmi speciali: Mix, Lana con cestello, Asciugamani, Programma a tempo caldo, Sport/Fitness, Piumini, Rapido 40 min, Camicie, Delicati
- Programma asciugatura lana con lo speciale cestello che protegge i capi dal rischio di infeltrimento.
- Fase anti piega 120 min
- Tasti TouchControl: Delicato, Segnale acustico, Antipiega, Impostazione tempo di asciugatura, Avvio/Aggiungi bucato, Livello asciugatura, Impostazione fine asciugatura (1-24 h)
- Grande display LED multifunzioni.
- Segnale acustico a fine programma

Sicurezza

- Sicurezza bambini

Altre caratteristiche

- Dimensioni (A x L x P): 84.2 x 59.8 x 59.9 cm

Valori di consumo

- Capacità di carico per programma standard cotone a pieno carico: 8 kg
- Tipo di asciugatrice: a condensazione con tecnologia a pompa di calore.
- Classe di efficienza energetica: A++ (in una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)
- Consumo di energia 232,0 kWh/anno, sulla base di 160 cicli di asciugatura del programma cotone standard a pieno carico e carico parziale.
- Consumo di energia del programma cotone standard a pieno carico: 1.8 kWh e consumo di energia del programma cotone standard a mezzo carico: 1.04 kWh
- Consumo energetico ponderato in modo spento 0.1 W / lasciato acceso 0.75 W
- Durata ponderata del programma cotone standard a carico pieno e parziale: 157 min
- Durata del programma cotone standard a pieno carico: 203 min e durata del programma cotone standard a carico parziale: 122 min
- Classe di efficienza di condensazione B su una scala da G (meno efficiente) ad A (più efficiente).
- Efficienza di condensazione media nel programma standard cotone a pieno carico: 86 % ed efficienza di condensazione media nel programma standard cotone a carico parziale: 86 %
- Efficienza di condensazione ponderata per il programma cotone standard a carico pieno e parziale: 86 %
- Livello acustico: 64 dB

