



BOSCH



A++

Green
Technology
inside



Bosch
WTW85469II
Asciugatrice libero posizionam. 9kg. A++

Predecessore:

Successore:

Codice EAN:
4242005026999

programma di vendita:

Serie | 6

WTW85469II

selfCleaning Condenser

Asciugabiancheria a pompa di calore

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.
- Cestello Sensitive: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente
- Oblò di vetro
- Illuminazione interna con LED
- Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità

Sistema di controllo

- Programmi speciali: Mix, Asciugatura lana con cestello, Asciugamani, Programma a tempo caldo, Sport/Fitness, Piumini, Camicie, Delicati/Seta
- Asciugatura lana con cestello
- Fase anti piega 120 min
- Tasti TouchControl: Delicato, Segnale acustico, Stiramento, Impostazione tempo di asciugatura, Avvio/Pausa, 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
- Set di drenaggio per svuotamento automatico del contenitore della condensa.

Etichetta energetica

- Capacità di carico per programma standard cotone a pieno carico: 9 kg
- Tipo di asciugatrice: a condensazione con tecnologia a pompa di calore.
- Classe di efficienza energetica: A++
- Consumo di energia 258,0 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: 2.01 kWh e consumo di energia del programma cotone standard a mezzo carico: 1.14 kWh
- Consumo energetico ponderato in modo spento 0.1 W / lasciato acceso 0.75 W
- Durata del modo lasciato acceso: NO_FEATURE
- Durata ponderata del programma cotone standard a carico pieno e parziale: 172 min
- Durata del programma cotone standard a pieno carico: 226 min e durata del programma cotone standard a carico parziale: 131 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

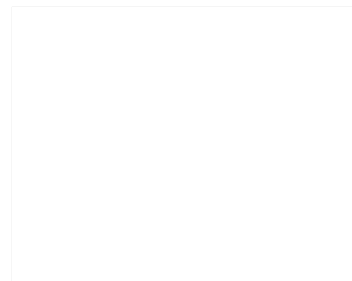
Accessori integrati



Accessori opzionali

- WMZ20500 Pedana con estraibile
- WTZ11400 Accessorio lavatrice libero posizionam.
- WTZ20410 Accessorio lavatrice libero posizionam.

Altri colori disponibili



Dati tecnici

Funzioni

Tipologia costruttiva del prodotto : A libera installazione
 Piano removibile : no
 Cerniera porta : Destro
 Colore/materiale dell'apparecchio : bianco
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) : 145,0
 Altezza senza piano di lavoro (mm) : 842
 Dimensioni del prodotto (mm) : 842 x 598 x 599
 Peso netto (kg) : 55,0
 Volume cestello (l) : 112
 Fluorinated greenhouse gases : Si
 Type of refrigerant : R134a
 Hermetically sealed equipment : Si
 Quantità di gas fluorurati (kg) : 0,220
 La quantità espressa in equivalente di CO2 (t) : 0,315

Funzioni di consumo e collegamento

Dati nominali collegamento elettrico (W) : 1000
 Corrente (A) : 10
 Tensione (V) : 220-240
 Frequenza (Hz) : 50
 Certificati di omologazione : CE, VDE
 Processo di asciugatura : automatico
 Capacità cotone (kg) - nuova (2010/30/EC) : 9,0
 Programma standard del cotone : : cotone asciutto armadio
 Classe di efficienza energetica - nuova (2010/30/EC) : A++
 Consumo energia dell'asciugatrice elettrica, a pieno carico - Nuova (2010/30/EC) : 2,01
 Tempo standard del programma cotone a pieno carico (min) : 226
 Consumo energia dell'asciugatrice elettrica, carico parziale - Nuova (2010/30/EC) (kWh) : 1,14
 Tempo standard del programma cotone a carico parziale (min) : 131
 Consumo annuo di energia ponderata, asciugatrice elettrica - Nuova (2010/30/EC) (kWh) : 258,0
 Consumo in modalità spento (W) - Nuova (2010/30/EC) : 0,10
 Consumo in modalità stand-by (W) - Nuova (2010/30/EC) : 0,75
 Programma a tempo ponderato (min) : 172
 Classe di efficienza della condensazione - nuova (2010/30/EC) : n