



BOSCH



Bosch
WTW85467II
Asciugatrice libero posizionam. 7kg. A++
Predecessore:
Successore:

Codice EAN:
4242005026975
programma di vendita:

Serie | 6
WTW85467II
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
 - 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

- Etichetta energetica**
- Capacità di carico per programma standard cotone a pieno carico: 7 kg
 - Tipo di asciugatrice: a condensazione con tecnologia a pompa di calore.
 - Classe di efficienza energetica: A++
 - Consumo di energia 212,0 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: 1.61 kWh e consumo di energia del programma cotone standard a mezzo carico: 0.92 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: 140 min
 - Durata del programma cotone standard a pieno carico: 181 min e durata del programma cotone standard a carico parziale: 110 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: 85 % ed efficienza di condensazione media nel programma standard cotone a carico parziale: 85 %
 - Efficienza di condensazione ponderata per il programma cotone standard a carico pieno e parziale: 85 %
 - Livello acustico: 65 dB

Accessori integrati

Accessori opzionali

- WMZ20500 Pedana con estraibile
- WMZ20600 Cestello lana
- 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) : 51,0
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) : 7,0
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) : 1,61
Tempo standard del programma cotone a pieno carico (min) : 181
Consumo energia dell'asciugatrice elettrica, carico parziale - Nuova (2010/30/EC) (kWh) : 0,92
Tempo standard del programma cotone a carico parziale (min) : 110
Consumo annuo di energia ponderata, asciugatrice elettrica - Nuova (2010/30/EC) (kWh) : 212,0
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) : 140
Classe di efficienza della condensazione - nuova (2010/30/EC) : n