

iQ800, Asciugatrice a pompa di calore, 9 kg WT48Y7W9II


A+++


Asciugatrice a pompa di calore iSensoric: l'asciugatrice di Siemens con la più elevata efficienza energetica.

- ✓ A+++ -10%: consumo inferiore del 10%: consuma il 10% di energia in meno rispetto al valore di classe energetica A+++.
- ✓ Mantiene la massima efficienza energetica per tutta la vita dell'asciugatrice grazie al condensatore autopulente.
- ✓ Asciuga in modo estremamente silenzioso (62 dB).
- ✓ Display TFT LCD di ultima generazione.
- ✓ Asciugatura controllata dai sensori, per asciugare i capi proteggendoli.

Caratteristiche

Dati tecnici

Tipologia costruttiva del prodotto : A libera installazione
 Piano removibile : no
 Cerniera porta : Reversibile a destra
 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) : 55,260
 Fluorinated greenhouse gases : Sì
 Type of refrigerant : R134a
 Hermetically sealed equipment : Sì
 Quantità di gas fluorurati (kg) : 0,280
 La quantità espressa in equivalente di CO2 (t) : 0,400
 Codice EAN : 4242003734629
 Dati nominali collegamento elettrico (W) : 1000
 Corrente (A) : 10
 Tensione (V) : 220-240
 Frequenza (Hz) : 50
 Certificati di omologazione : CE, VDE
 Capacità cotone (kg) - nuova (2010/30/EC) : 9,0
 Programma standard del cotone : cotone asciutto armadio
 Classe di efficienza energetica (2010/30/EC) : A+++
 Consumo energia dell'asciugatrice elettrica, a pieno carico - Nuova (2010/30/EC) : 1,42
 Tempo standard del programma cotone a pieno carico (min) : 240
 Consumo energia dell'asciugatrice elettrica, carico parziale - Nuova (2010/30/EC) (kWh) : 0,83
 Tempo standard del programma cotone a carico parziale (min) : 152
 Consumo annuo di energia ponderata, asciugatrice elettrica - Nuova (2010/30/EC) (kWh) : 175,0
 Programma a tempo ponderato (min) : 190
 Rendimento medio condensazione a pieno carico (%) : 87
 Rendimento medio condensazione a carico parziale (%) : 94
 Efficienza della condensazione ponderata (%) : 91

Accessori opzionali

| | |
|---------|--|
| WZ20400 | Kit congiunzione asciugatrice con rip. |
| WZ11410 | Kit congiunzione asciugatrice no rip. |



4 242003 734629

iQ800, Asciugatrice a pompa di calore, 9 kg WT48Y7W9II

Caratteristiche

Caratteristiche principali

- Capacità di carico per programma standard cotone a pieno carico: 9 kg
- Classe di efficienza energetica: A+++ (in una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)
- -10%: consumo inferiore del 10% (175 kWh/anno, 9 kg) rispetto al valore di classe energetica A+++ (194 kWh/anno, 9 kg) secondo la Normativa Europea 392/2012
- Tecnologia iSensoric: grazie ai sensori e all'elettronica di controllo intelligente asciuga i capi velocemente ed in modo efficiente.
- selfCleaning Condenser: pulizia automatica del condensatore che mantiene l'efficienza dell'asciugatrice sempre al massimo livello.
- Compressore senza spazzole: asciugatura veloce ed efficiente.
- Motore inverter senza spazzole: asciugatura veloce ed efficiente.
- duoTronic: sensore di umidità e di temperatura per il controllo automatico e preciso del livello di asciugatura.
- Cestello softDry: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente
- Illuminazione interna con LED
- Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità

Sistema di controllo

- Programmi speciali: Mix, Asciugatura lana con cestello, Asciugatura scarpe con cestello, Outdoor, Asciugamani, Coperte, Jeans, Programma a tempo caldo, Lingerie, speed 40 min, Camicie
- Asciugatura lana con cestello
- Fase antipiega 120 min
- Tasti touchControl: Antipiega, Avvio/Pausa, Opzioni, Tipo di asciugatura, Memory 1, Memory 2, On/Off, Impostazioni generali, Impostazione fine asciugatura (1-24 h)
- Manopola Jog-Dial retroilluminata con tasto On/Off integrato.
- Display TFT-LCD Multifunzione
- Segnale acustico a fine programma

Sicurezza

- Sicurezza bambini

Altre caratteristiche

- Dimensioni (A x L): 84,2 cm x 59,8 cm
- Profondità con oblò escluso: 59,9 cm
- Profondità con oblò incluso: 63,4 cm
- Cerniera a destra, reversibile.
- 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+++ (in una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)
- -10%: consumo inferiore del 10% (175 kWh/anno, 9 kg) rispetto al valore di classe energetica A+++ (194 kWh/anno, 9 kg) secondo la Normativa Europea 392/2012
- Consumo di energia 175,0 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: 1.42 kWh e consumo di energia del programma cotone standard a mezzo carico: 0.83 kWh
- Consumo energetico ponderato in modo spento 0.13 W / lasciato acceso 0.13 W
- Durata del modo lasciato acceso: 30 min
- Durata ponderata del programma cotone standard a carico pieno e parziale: 190 min
- Durata del programma cotone standard a pieno carico: 240 min e durata del programma cotone standard a carico parziale: 152 min
- Classe di efficienza di condensazione A su una scala da G (meno efficiente) ad A (più efficiente).
- Efficienza di condensazione media nel programma standard cotone a pieno carico: 87 % ed efficienza di condensazione media nel programma standard cotone a carico parziale: 94 %
- Efficienza di condensazione ponderata per il programma cotone standard a carico pieno e parziale: 91 %
- Livello acustico: 62 dB

iQ800, Asciugatrice a pompa di calore,
9 kg
WT48Y7W9II

Disegni quotati

