

iQ300, heat pump dryer, 7 kg WT45HV07IT



A++



speed 40 min



Asciugatrice iSensoric molto efficiente, in classe A++.

- ✓ Asciugatura controllata dai sensori, per asciugare i capi proteggendoli.
- ✓ Programmi di asciugatura specifici per tessuti speciali come l'Outdoor e l'abbigliamento tecnico sportivo.
- ✓ Filtro easyClean di facile pulizia che previene i depositi di lanuggine sul condensatore.
- ✓ Programma rapido (speed 40'), asciuga i tuoi capi in soli 40 minuti.
- ✓ Cestello softDry per un'asciugatura delicata ed uniforme.

Caratteristiche

Dati tecnici

Tipologia costruttiva del prodotto : A libera installazione
 Piano removibile : no
 Cerniera porta : Destra
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica : 145,0 cm
 Altezza senza piano di lavoro : 0 mm
 Dimensioni del prodotto : 842 x 598 x 613 mm
 Peso netto : 48,1 kg
 Fluorinated greenhouse gases : No
 Hermetically sealed equipment : Sì
 Codice EAN : 4242003885338
 Dati nominali collegamento elettrico : 625 W
 Corrente : 10 A
 Tensione : 220-240 V
 Frequenza : 50 Hz
 Capacità cotone - nuova (2010/30/EC) : 7,0 kg
 Classe di efficienza energetica (2010/30/EC) : A++
 Consumo energia dell'asciugatrice elettrica, a pieno carico - Nuova (2010/30/EC) : 1,68 kWh
 Tempo standard del programma cotone a pieno carico : 188 min
 Consumo energia dell'asciugatrice elettrica, carico parziale - Nuova (2010/30/EC) : 1,02 kWh
 Tempo standard del programma cotone a carico parziale : 118 min
 Consumo di energia ponderata, asciugatrice elettrica - Nuova (2010/30/EC) : 212,0 kWh/annum
 Programma a tempo ponderato : 148 min
 Rendimento medio condensazione a pieno carico (%) : 81 %
 Rendimento medio condensazione a carico parziale (%) : 81 %
 Efficienza della condensazione ponderata (%) : 81 %

Accessori opzionali

WZ20400	Kit congiunzione asciugatrice con rip.
WZ20160	Tubo scarico a muro per wt condensazione
WZ11410	Kit congiunzione asciugatrice no rip.



4 242003 885338

iQ300, heat pump dryer, 7 kg WT45HV07IT

Caratteristiche

Caratteristiche principali

- Tecnologia a pompa di calore con gas ecologico R290 a impatto zero sull'ambiente
- Filtro easyClean
- 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
- Oblò di vetro.
- Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità

Pannello di controllo

- Programmi speciali: Lana finish, Mix, Outdoor, Asciugamani, Programma a tempo caldo, Programma a tempo freddo, Lingerie, speed 40 min, Camicie
- Fase anti piega alla fine del programma di asciugatura
- Tasti touchControl: Avvio/Reload, Delicato, Antipiega, Impostazione tempo di asciugatura, Regolazione livello asciugatura, Impostazione fine asciugatura (1-24 h)
- Display LED multifunzioni.
- Indicatore cassetto condensa pieno
- Indicazione pulizia filtri
- 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: 65.2 cm

Valori di consumo

- 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++ (in una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)
- 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: 1.68 kWh e consumo di energia del programma cotone standard a mezzo carico: 1.02 kWh
- Consumo energetico ponderato in modo spento 0.1 W / lasciato acceso 0.75 W
- Durata del modo lasciato acceso: 0 min
- Il programma : cotone asciutto armadio utilizzato a pieno carico e a carico parziale è il programma di asciugatura standard per cui le informazioni in etichetta e la scheda tecnica si riferiscono, questo programma è adatto per l'asciugatura di normale biancheria di cotone ed è il programma più efficiente.
- Durata ponderata del programma cotone standard a carico pieno e parziale: 148 min
- Durata del programma cotone standard a pieno carico: 188 min e durata del programma cotone standard a carico parziale: 118 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: 81 % ed efficienza di condensazione media nel programma standard cotone a carico parziale: 81 %
- Efficienza di condensazione ponderata per il programma cotone standard a carico pieno e parziale: 81 %
- Livello acustico: 65 dB

iQ300, heat pump dryer, 7 kg
WT45HV07IT

Disegni quotati

