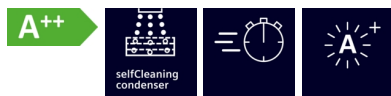


iQ500, Asciugatrice a pompa di calore, 9 kg WT47W469II



Accessori opzionali

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

Asciugatrice a pompa di calore iSensoric, con condensatore autopulente. Risultati sempre più veloci.

- ✓ selfCleaning condenser - Ti fa risparmiare tempo e fatica eliminando automaticamente la lanugine.
- ✓ Classe di efficienza energetica A++ - Un'asciugatura davvero efficiente
- ✓ speedPack: risparmia tempo con le nostre asciugatrici veloci e altamente efficienti.
- ✓ autoDry - Asciugatura delicata e precisa che protegge i tuoi capi.
- ✓ Programma Outdoor - Asciuga i tuoi capi impermeabili e per l'outdoor in modo sicuro.

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 (AxLxP) : 842 x 598 x 613 mm
 Peso netto : 54,4 kg
 Fluorinated greenhouse gases : No
 Type of refrigerant : R290
 Hermetically sealed equipment : Sì
 La quantità espressa in equivalente di CO₂ : 0,000 t
 Codice EAN : 4242003797068
 Dati nominali collegamento elettrico : 1000 W
 Corrente : 10 A
 Tensione : 220-240 V
 Frequenza : 50 Hz
 Capacità cotone - nuova (2010/30/EC) : 9,0 kg
 Classe di efficienza energetica (2010/30/EC) : A++
 Consumo energia dell'asciugatrice elettrica, a pieno carico - Nuova (2010/30/EC) : 2,06 kWh
 Tempo standard del programma cotone a pieno carico : 166 min
 Consumo energia dell'asciugatrice elettrica, carico parziale - Nuova (2010/30/EC) : 1,24 kWh
 Tempo standard del programma cotone a carico parziale : 108 min
 Consumo di energia ponderata, asciugatrice elettrica - Nuova (2010/30/EC) : 259,0 kWh/a
 Programma a tempo ponderato : 133 min
 Rendimento medio condensazione a pieno carico (%) : 91 %
 Rendimento medio condensazione a carico parziale (%) : 91 %
 Efficienza della condensazione ponderata (%) : 91 %



iQ500, Asciugatrice a pompa di calore, 9 kg WT47W469II

Caratteristiche

Caratteristiche principali

- Tecnologia a pompa di calore con gas ecologico R290 a impatto zero sull'ambiente
- 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.
- duoTronic: sensore di umidità e di temperatura per il controllo automatico e preciso del livello di asciugatura.
- Sistema softDry: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente
- bianco-argento
- Illuminazione interna del cestello: LED
- Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità

Pannello di controllo

- Programmi speciali: Mix, Lana con cestello, Outdoor, Asciugamani, Programma a tempo caldo, Lingerie, Piumini, Speed 40', Camicie
- Programma asciugatura lana con lo speciale cestello che protegge i capi dal rischio di infeltrimento.
- Fase anti piega 120 min
- Tasti touchControl: Avvio/Pausa, Delicato, Segnale acustico, Antipiega, Impostazione tempo di asciugatura, Regolazione 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 61.3 cm
- Profondità con oblò incluso: 65.1 cm
- Set di drenaggio per svuotamento automatico del contenitore della condensa.

Etichetta energetica

iQ500, Asciugatrice a pompa di calore,
9 kg
WT47W469II

Disegni quotati

