

iQ500
WT47W458II
selfCleaning Condenser
Asciugabiancheria a pompa di calore



A++



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

- ✓ Mantiene la massima efficienza energetica per tutta la vita dell'asciugatrice grazie al condensatore autopulente.
- ✓ Asciuga un pieno carico in poco tempo.
- ✓ A++: asciugatura molto efficiente.
- ✓ Programma rapido (speed 40'), asciuga i tuoi capi in soli 40 minuti.
- ✓ Programmi di asciugatura specifici per tessuti speciali come l'Outdoor e l'abbigliamento tecnico sportivo.

Caratteristiche

Dati tecnici

Tipologia costruttiva del prodotto : A libera installazione

Piano removibile : no

Cerniera porta : Destra

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) : 53,8

Volume cestello (l) : 112

Fluorinated greenhouse gases : No

Type of refrigerant : R290

Hermetically sealed equipment : Si

Quantità di gas fluorurati (kg) : 0,149

La quantità espressa in equivalente di CO2 (t) : 0,000

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) : 8,0

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) : 1,93

Tempo standard del programma cotone a pieno carico (min) : 148

Consumo energia dell'asciugatrice elettrica, carico parziale - Nuova (2010/30/EC) (kWh) : 1,08

Tempo standard del programma cotone a carico parziale (min) : 94

Consumo annuo di energia ponderata, asciugatrice elettrica - Nuova (2010/30/EC) (kWh) : 233,0

Consumo in modalità spento (W) - Nuova (2010/30/EC) : 0,10

Consumo in modalità stand-by (W) - Nuova (2010/30/EC) : 0,50

Programma a tempo ponderato (min) : 117

Classe di efficienza della condensazione - nuova (2010/30/EC) : A

Rendimento medio condensazione a pieno carico (%) : 91

Rendimento medio condensazione a carico parziale (%) : 91

Efficienza della condensazione ponderata (%) : 91

Accessori opzionali

WZ20500	Pedana con estraibile
WZ20400	Accessorio asciugatrice lib.pos.
WZ11410	Kit di congiunzione lavaggio-asciugatura



4 242003 833568

iQ500

WT47W458II

selfCleaning Condenser

Asciugabiancheria a pompa di calore

Caratteristiche

Caratteristiche principali

- Capacità di carico per programma standard cotone a pieno carico: 8 kg
- Classe di efficienza energetica: A++ (in una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)
- Tecnologia a pompa di calore con gas ecologico R290
- Tecnologia iSensonic: 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.
- Cestello softDry: 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, Outdoor, Asciugamani, Programma a tempo caldo, Lingerie, Piumini, speed 40 min, Camicie
- Asciugatura lana con cestello
- 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): 84,2 cm x 59,8 cm
- Profondità con oblò escluso: 59,9 cm
- Profondità con oblò incluso: 65,2 cm

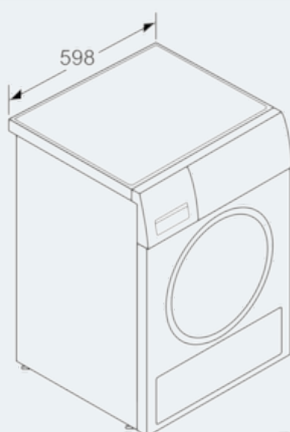
Etichetta energetica

- Capacità di carico per programma standard cotone a pieno carico: 8 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 233,0 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: 1.93 kWh e consumo di energia del programma cotone standard a mezzo carico: 1.08 kWh
- Consumo energetico ponderato in modo spento 0.1 W / lasciato acceso 0.5 W
- Durata ponderata del programma cotone standard a carico pieno e parziale: 117 min
- Durata del programma cotone standard a pieno carico: 148 min e durata del programma cotone standard a carico parziale: 94 min
- Classe di efficienza di condensazione A su una scala da G (meno efficiente) ad A (più efficiente).

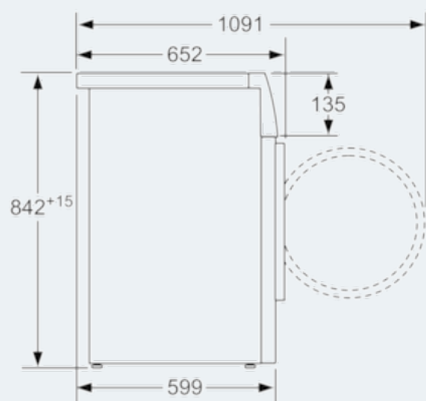
- Efficienza di condensazione media nel programma standard cotone a pieno carico: 91 % ed efficienza di condensazione media nel programma standard cotone a carico parziale: 91 %
- Efficienza di condensazione ponderata per il programma cotone standard a carico pieno e parziale: 91 %
- Livello acustico: 65 dB

iQ500
WT47W458II
selfCleaning Condenser
Asciugabiancheria a pompa di calore

Disegni quotati



Dimensioni in mm



Dimensioni in mm