

**Series 4, heat pump dryer, 8 kg,
White
WTH85218IT**



Accessori opzionali

- WMZ20600 Cestello per tessuti delicati
- WTZ1110 Tubo scarico vapore
- WTZ11400 Kit congiunzione asciugatrice con rip.
- WTZ20410 Kit congiunzione asciugatrice no rip.

Asciugatrice molto efficiente: classe di efficienza energetica A++.

Dati tecnici

Design:	A libera installazione
Piano removibile:	no
Cerniera :	Destro
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica:	145.0 cm
Dimensioni (AxLxP):	842x598x599 mm
Peso netto:	50.3 kg
Gas fluorurati ad effetto serra:	Si
Hermetically sealed equipment:	Si
Quantità di gas fluorurati:	0.330 kg
La quantità espressa in equivalente di CO2:	0.472 t
Codice EAN:	4242005065127
Potenza:	600 W
Corrente:	10 A
Tensione:	220-240 V
Frequenza:	50 Hz



4 242005 065127

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Series 4, heat pump dryer, 8 kg, White WTH85218IT

Asciugatrice molto efficiente: classe di efficienza energetica A++.

Caratteristiche principali

- ActiveAir Technology: Asciuga i capi con la massima cura ed efficienza.
- AutoDry: sistema di asciugatura automatica controllata.
- Cestello Sensitive: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente
- Filtro EasyClean
- Oblò di vetro
- Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità

Sistema di controllo

- Programmi speciali: Mix, Asciugatura lana con cestello, Asciugamani, Programma a tempo caldo, Sport/Fitness, Piumini, Rapido 40 min, Camicie, Delicati
- Asciugatura lana con cestello
- Fase antipiega 120 min
- Tasti TouchControl: Avvio/Aggiungi bucato, Delicato, Antipiega, Impostazione tempo di asciugatura, 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 x P): 84.2 x 59.8 x 59.9 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 236,0 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: 1.9 kWh e consumo di energia del programma cotone standard a mezzo carico: 1.12 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: 157 min
- Durata del programma cotone standard a pieno carico: 203 min e durata del programma cotone standard a carico parziale: 122 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: 87 % ed efficienza di condensazione media nel programma standard cotone a carico parziale: 88 %