

Serie 6, Asciugatrice a pompa di calore, 8 kg









Accessori opzionali

WMZ20600 Cestello per tessuti delicati WTZ1110 Tubo scarico vapore

WTZ27400 Kit congiunzione asciugatrice con rip.
WTZ27410 Kit congiunzione asciugatrice no rip.

WTZPW20D Piedistallo con cassetto

L'asciugatrice a pompa di calore con sensore Auto Dry sa quando il bucato è pronto, evita il surriscaldamento e protegge i capi.

- Auto Dry: raggiunge automaticamente il livello di asciugatura desiderato.
- Filtro Easy Clean: asciugatura efficiente per una manutenzione semplice.
- Mezzo carico: ottimizza il tempo di asciugatura per carichi ridotti.
- **Design antivibrazioni**: stabilizza le pareti laterali e minimizza il rumore, garantendo un'asciugatura particolarmente silenziosa.
- Programma lenzuola con cestello con movimento bidirezionale: asciugatura perfetta con capi di varie dimensioni.

Dati tecnici	
Design: A libera	installazione
Piano removibile:	no
Cerniera :	Destro
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica:	145 cm
Dimensioni (AxLxP):842x	598x613 mm
Peso netto:	53.4 kg
Gas fluorurati ad effetto serra:	R290
Hermetically sealed equipment:	Sì
Codice EAN:424	2005517787
Potenza:	600 W
Corrente:	10 A
Tensione:	220-240 V
Frequenza:	50 Hz
Capacità (kg):	8.0 kg
Classe di efficienza energetica¹:	C
Consumo energetico ponderato per ciclo (UE 2017/1369 kWh/cycle): 1.02
Consumo energetico ponderato per 100 cicli (UE 2017/1	360). 102
100 kWh per ciclo	309): 102
Efficienza di condensazione (UE 2017/1369):	88 %
Durata del programma a capacità dimezzata (UE 2017/13	
Durata del programma a capacità nominale (UE 2017/13	
Durata dei programma a capacita nominate (DE 2017/13	ບອງ:2:40



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



Serie 6, Asciugatrice a pompa di calore, 8 kg

L'asciugatrice a pompa di calore con sensore Auto Dry sa quando il bucato è pronto, evita il surriscaldamento e protegge i capi.

Caratteristiche principali

- Tecnologia a pompa di calore con gas ecologico R290 a bassissimo impatto ambientale
- Filtro EasyClean
- Motore inverter senza spazzole silenzioso e ad elevato risparmio energetico.
- Auto Dry: sistema di asciugatura automatica controllata dai sensori che raggiunge il preciso il livello di asciugatura desiderato, non surriscalda i capi e limita i consumi.
- Sistema Sensitive Drying: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente
- Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità

Pannello di controllo

- Manopola SoftDial
- Programmi standard: Cotone, Sintetici.
- Programmi speciali: Cotone, Lenzuola, Camicie, Eco, Piumini, Delicati, Asciugamani, Hygiene Plus, Mix, Rapido 40 min, Sport/Fitness, Sintetici, Lana con cestello, Programma a tempo caldo
- Programma Lenzuola: riduce al minimo l'aggrovigliamento dei capi ingombranti grazie al movimento bidirezionale del cestello.
- Programma asciugatura lana con lo speciale cestello che protegge i capi dal rischio di infeltrimento.
- Tasti TouchControl: Asciutto per stiratura, Asciutto, Extra asciutto, Impostazione fine asciugatura, Mezzo carico, Antipiega, Delicato, Segnale acustico, Avvio/Aggiungi bucato, Impostazione fine asciugatura
- Opzione mezzo carico: ottimizza il ciclo di asciugatura per i carichi ridotti.
- Fase antipiega 120 min
- 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: 61.3 cm
- Profondità con oblò incluso: 64.8 cm
- Cerniera a destra

Valori di consumo

- Classe di efficienza energetica¹: C
- Energia²: 102 kWh
- Capacità di carico nominale³: 8 kg
- Durata del programma³: 2:40 h:min
- Classe di emissione di rumore aereo: B (in una scala da A a D)
- Emissione di rumore aereo³: 63 dB (A) re 1 pW

- Classe di efficienza di condensazione: B (in una scala da A a D)
- Efficienza di condensazione³: 88%
- ¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
- ² Consumo ponderato di energia in kWh per 100 cicli nel programma Eco
- ³ Programma Eco a pieno carico



Serie 6, Asciugatrice a pompa di calore, 8 kg



