Haier



I-Pro Serie 5

HD100-A3959E-IT

- ✓ Capacità extra large
- ✓ Luce interna al cesto
- ✓ Inizio del ciclo di asciugatura programmabile
- ✓ App hOn
- ✓ Programma I-Refresh
- ✓ Classe di efficienza energetica A++
- ✓ Tecnologia della pompa di calore
- ✓ Classe C
- ✓ Certificazione Woolmark
- ✓ Capacità straordinaria 10 Kg

Caratteristiche principali	
Modello	HD100-A3959E-IT
Codice prodotto	31102880
Codice EAN	8059019101286
Fabbricante	Candy Hoover Group S.r.l.
Tipo di installazione	Libera installazione
Capacità di carico (kg)	10
Tipo asciugatrice	Heat Pump Inverter

Caratteristiche tecniche	
Connettività	Controllo remoto avanzato e contenuti extra in App (Wi-Fi + BLUETOOTH®)
App dedicata	hOn
Materiale cesto	Inox
Volume cesto (It)	125

Elettronica	Led
Tipo di spina	Schuko
Tensione (V)	220-240
Motor	ВРМ
Full Reverse motor	No

Programmi e funzioni	
Indicatore filtro otturato	Sì
Selezione durata asciugatura	Sì
Indicatore di fine ciclo (buzzer)	Sì
Spia serbatoio pieno	Sì
Sensore elettronico umidità	Sì
Numero di programmi	11+Remote
Partenza ritardata	Sì (fino a 24 ore)
Woolmark	No
Refresh Pro	No
Drum light	Sì

Dimensioni	
Altezza del prodotto (mm)	850
Larghezza del prodotto (mm)	596
Profondità complessiva del prodotto (mm)	650
Profondità del prodotto esclusi porta e tubi (mm)	625
Altezza del prodotto imballato (mm)	890
Larghezza del prodotto imballato (mm)	650
Profondità del prodotto imballato (mm)	673
Peso lordo (kg)	49,4
Peso netto (kg)	47,6

Estetica	
Colore	Bianco
Colore oblò	Black + Smokey
Porta	Full
Reverse Door	Sì
Colore/materiale maniglia	Nero
Knob color	Black
Colore serigrafia	Nero

Accessori	
Tubo di scarico acqua	Sì
Griglia scarpe	No

Performance e consumi	
Energy Efficiency Class	С
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	1,12
Il consumo di energia asciugatrice elettrica, a pieno carico - NEW (2010/30	1,83
Condensation Efficiency Class	В
Condensation Efficiency	91
Classe efficienza di recupero acqua	А
Acoustic Airborne Noise Emission Class	В
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	64
Programme Duration (Rated)	265