Haier

X Serie 11

HD90-A3QCIGU1



- ✓ UltraReverse
- ✓ I-Refresh Pro
- ✓ FlexyAir: Asciugatura su misura per i vostri capi
- √ hOn App Wi-Fi Connectivity
- √ Filtro 3in1
- Mezzo di essiccazione: protezione dei materiali sensibili
- ✓ Fusto di protezione del cuscino
- ✓ Hygienic Function
- ✓ Funzione "Preferiti"
- ✓ Twin Turbo: due motori indipendenti
- ✓ Schermo tattile TFT
- ✓ Partenza ritardata
- ✓ Costruita per durare 20 anni
- ✓ Classe C
- ✓ hOn App
- ✓ Filtro 3 in 1
- ✓ Twin Turbo: asciugatura uniforme
- ✓ Tecnologia della pompa di calore

Caratteristiche principali	
Modello	HD90-A3QCIGU188
Codice prodotto	31102845
Codice EAN	6921081504383
Fabbricante	Qingdao Haier Washing Machine Co. Ltd.
Tipo di installazione	Libera installazione
Capacità di carico (kg)	9
Tipo asciugatrice	Heat Pump Inverter

Caratteristic	he i	tecni	

Connettività	Controllo remoto avanzato e contenuti extra (Wi-Fi + BLUETOOTH®)
App dedicata	hOn
Materiale cesto	Inox
Volume cesto (It)	126
Elettronica	TFT display
Tipo di spina	Svizzera
Tensione (V)	220-240
Motor	ВРМ
Full Reverse motor	Sì

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	17 + Remote
Partenza ritardata	Sì (fino a 24 ore)
Refresh Pro	Sì
Drum light	Sì

Dimensioni	
Altezza del prodotto (mm)	845
Larghezza del prodotto (mm)	595
Profondità complessiva del prodotto (mm)	700
Profondità del prodotto esclusi porta e tubi (mm)	631
Altezza del prodotto imballato (mm)	890

Larghezza del prodotto imballato (mm)	668
Profondità del prodotto imballato (mm)	758
Peso lordo (kg)	63
Peso netto (kg)	58

Estetica	
Colore	Bianco
Reverse Door	Sì
Colore serigrafia	Nero

Accessori	
Tubo di scarico acqua	Sì
Griglia scarpe	Sì

Performance e consumi	
Energy Efficiency Class	С
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	0.95
Il consumo di energia asciugatrice elettrica, a pieno carico - NEW (2010/30	1.42
Condensation Efficiency Class	В
Condensation Efficiency	91
Classe efficienza di recupero acqua	A
Acoustic Airborne Noise Emission Class	В
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	61
Programme Duration (Rated)	208