

Haier I-Pro Serie 7 Plus

HD90-A3Q979U1



- ✓ Motore Inverter: minime vibrazioni, massima efficienza
- ✓ Tecnologia Heat Pump
- ✓ Supersilent: soli 59 dB
- ✓ Connessione Wi-Fi con l'App hOn
- ✓ Funzione Drying Lens
- ✓ Programma I-Refresh
- ✓ Memorizza le tue funzioni preferite
- ✓ Filtro 3 in 1
- ✓ Cestello pillow drum
- ✓ Funzione I-Time: prolunga la durata del ciclo in base alle tue esigenze
- ✓ Luce interna al cestello
- ✓ Cestello per scarpe
- ✓ Avvio programmabile
- ✓ Motore Inverter
- ✓ Funzione Hygienic
- ✓ Porta reversibile
- ✓ Classe C

Caratteristiche principali

Modello	HD90-A3Q979U1-IT
Codice prodotto	31102661
Codice EAN	6921081597460
Fabbricante	Qingdao Haier Washing Machine Co. Ltd.
Tipo di installazione	Libera installazione
Capacità di carico (kg)	9
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 (lt)	112
Elettronica	5D - silver brushed
Tipo di spina	Schuko
Tensione (V)	220-240
Motor	BPM
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	14 + Remote
Partenza ritardata	Sì (fino a 24 ore)
Refresh Pro	No
Drum light	Sì

Dimensioni

Altezza del prodotto (mm)	845
Larghezza del prodotto (mm)	595
Profondità complessiva del prodotto (mm)	680
Profondità del prodotto esclusi porta e tubi (mm)	605
Altezza del prodotto imballato (mm)	890

Larghezza del prodotto imballato (mm)	668
Profondità del prodotto imballato (mm)	758
Peso lordo (kg)	58
Peso netto (kg)	54

Estetica

Colore	Bianco
Reverse Door	Sì
Colore serigrafia	Nero

Accessori

Tubo di scarico acqua	Sì
Griglia scarpe	Sì

Performance e consumi

Energy Efficiency Class	C
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	1,04
Il consumo di energia asciugatrice elettrica, a pieno carico - NEW (2010/30)	1,62
Condensation Efficiency Class	C
Condensation Efficiency	85
Classe efficienza di recupero acqua	B
Acoustic Airborne Noise Emission Class	A
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	59
Programme Duration (Rated)	196