

## I-Pro Serie 7 Plus

HW100-B14979NU1



- ✓ Programma Refresh: vapore per ridurre le pieghe
- ✓ Classe A, ma superiore del 10%
- ✓ Motore Direct Motion: minimi rumori e vibrazioni, massima durata
- ✓ Funzione a vapore
- ✓ Sistema Smart Dual Spray: sistema di pulizia automatico
- ✓ Trattamento Antibatterico: protegge dalla formazione di muffe e batteri
- ✓ Ampia capacità del cesto
- ✓ Connattività ad app hOn
- ✓ Cestello Pillow Drum: massima cura per i capi delicati
- ✓ Luce interna al cestello
- ✓ Connessa con l'app hOn
- ✓ Partenza ritardata fino a 24H
- ✓ Funzione I-Time: regola la durata del ciclo in base alla tue necessità
- ✓ Ampia porta del cestello

### Caratteristiche principali

Modello	HW100-B14979NU1S
Codice prodotto	31020370
Codice EAN	6921081505359
Fabbricante	Qingdao Haier Drum Washing Machine Co. Ltd.
Capacità di carico (kg)	10
Massima velocità di centrifuga (RPM)	1400
Tipo di installazione	Libera installazione
Tipo di caricamento	Frontale

## Caratteristiche tecniche

App dedicata	hOn
Elettronica	Touch
Motore	Direct Motion
Materiale cesto	Acciaio inossidabile
Volume cesto	65
Tipo di spina	Schuko
Tensione (V)	220-240
Connettività	Controllo remoto avanzato e contenuti extra in App (Wi-Fi + BLUETOOTH® )

## Programmi e funzioni

Aquastop	No
Numero programmi	14
Partenza ritardata	Sì (fino a 24 ore)
Autodose	No
Vapore	Sì

## Estetica

Colore	Bianco
Colore serigrafia	Silver Brushed
Colore oblò	Nero

## Performance e consumi

Classe di efficienza energetica	A
Classe di efficienza centrifuga	B
Consumo energetico ponderato (100 cicli, Eco 40-60)	46

Durata programma capacità nominale	3:588
Consumo d'acqua	51
Rumorosità in centrifuga	71
Classe di emissione sonora	A

## Dimensioni

Altezza del prodotto (mm)	850
Larghezza del prodotto (mm)	595
Profondità complessiva del prodotto (mm)	583
Profondità del prodotto esclusi porta e tubi (mm)	497
Altezza del prodotto imballato (mm)	890
Larghezza del prodotto imballato (mm)	650
Profondità del prodotto imballato (mm)	636
Peso netto (kg)	68
Peso lordo (kg)	71