Haier



I-PRO SERIE 7 PLUS

HD90-A3Q979U1

- Wärmepumpen-Technologie: Sparsam und schonend
- ✓ Smart Home: Integrierte Wi-Fi Steuerung per App möglich
- ✓ Drying-Lens: Versteht das Etikett
- ✓ i-Refresh-Dampfprogramm: Frischt Kleidung schnell auf
- √ 3-in-1-Filter: Schnelle & einfache Reinigung
- ✓ Pillow-Schontrommel: Perfekt für empfindliche Kleidungsstücke
- ✓ i-Time: Flexible Trocknungsdauer
- ✓ Trommelinnenbeleuchtung: Exklusives Detail
- ✓ Schuhgestell: Schnelle und schonende Trocknung
- ✓ Startzeitvorwahl: Bis zu 24 Stunden
- ✓ Inverter Motor: Zuverlässig und effizient
- ✓ Türanschlag wechselbar: Optimale Flexibilität

WICHTIGSTE MERKMALE	
Produktname/Handelscode	HD90-A3Q979U1-DE
Produktcode	31102662
EAN-Code	6921081597477
Hersteller	Qingdao Haier Drum Washing Machine Co. Ltd.
Einbau/ Freistehendes Modell	Freistehend
Füllmenge Baumwolle (kg)	9
Trocknertyp	Heat Pump Inverter

TECHNISCHE MERKMALE

			• .	•• •
Konn		۲i، ر	i+	~+
NULLI	CK	LIV	ΙL	aι

Fortschrittliche Fernsteuerung und zusätzliche Inhalte (Wi-Fi + BLUETOOTH®)

Арр	hOn
Trommelmaterial	Inox
Trommelvolumen (I)	112
Elektronik	5D - silver brushed
Steckerart	Schuko
Spannung (V)	220-240
Motor	ВРМ
Full Reverse motor	Nein

PROGRAMME UND FUNKTION

Gesperrte Filteranzeige	Ja
Trocknungszeitwahl	Ja
Anzeige Zyklusende	Ja
Volltankanzeige	Ja
Elektronischer Feuchtesensor	Ja
Programmnummer	14 + Remote
Optionen Startzeitverzögerung	Yes (up to 24h)
Refresh Pro	Nein
Drum light	Ja

ABMESSUNGEN

Höhe des Produkts (mm)	845
Breite des Produkts (mm)	595
Tiefe des Produkts (mm)	680
Cabinet depth mm (without pipes and door)	605
Verpacktes Produkt Höhe (mm)	890
Verpacktes Produkt Breite (mm)	668

Verpacktes Produkt Tiefe (mm)	758
Gesamtgewicht (kg)	58
Nettogewicht (kg)	54

AESTHETIK	
Farbe des Geräts	Weiss
Reverse Door	Ja
Farbe / Blende	Silver Brushed

ZUBEHÖR	
Abwasserleitung	Ja
Klappbares Gestell	Ja

LEISTUNG UND VERBRAUCH	
Energy Efficiency Class	С
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	1,04
Der Energieverbrauch elektrische Trockner, Volllast - NEU (2010/30	1,62
Condensation Efficiency Class	С
Condensation Efficiency	85
Kondensationseffizienzklasse	В
Acoustic Airborne Noise Emission Class	A
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	59
Programme Duration (Rated)	196