

X SERIE 11

HD90-A3Q397U1



- ✓ UltraReverse: Gleichmäßiges Trocknen und deutlich weniger Falten
- ✓ FlexyAir: Individuelle Steuerung der Luftzufuhr
- ✓ 3in1 FILTER
- ✓ Trocknungsgestell: Schutz für empfindliche Materialien
- ✓ Pillow-Schontrommel: Perfekt für empfindliche Kleidungsstücke
- ✓ Favoriten-Funktion: Persönliche Einstellungen speichern
- ✓ Premium TFT Touch-Display: Einfache Bedienung und maximale Funktionalität
- ✓ C energy class
- ✓ Drying-Lens: Versteht das Etikett
- ✓ 3-in-1-Filter: Schnelle & einfache Reinigung
- ✓ Wärmepumpen-Technologie: Sparsam und schonend

WICHTIGSTE MERKMALE

Produktnamen/Handelscode	HD90-A3Q397U1-S
Produktcode	31102816
EAN-Code	6921081599822
Hersteller	Qingdao Haier Washing Machine Co. Ltd.
Einbau/ Freistehendes Modell	Freistehend
Füllmenge Baumwolle (kg)	9
Trocknertyp	Heat Pump Inverter

TECHNISCHE MERKMALE

Konnektivität	Fortschrittliche Fernsteuerung und zusätzliche Inhalte (Wi-Fi + BLUETOOTH®)
App	hOn
Trommelmaterial	Inox
Trommelvolumen (l)	126
Elektronik	TFT display
Steckerart	Schuko
Spannung (V)	220-240
Motor	BPM
Full Reverse motor	Ja

PROGRAMME UND FUNKTION

Gesperrte Filteranzeige	Ja
Trocknungszeitwahl	Ja
Anzeige Zyklusende	Ja
Volltankanzeige	Ja
Elektronischer Feuchtesensor	Ja
Programmnummer	17 + Remote
Optionen Startzeitverzögerung	Yes (up to 24h)
Wolle	Nein
Refresh Pro	Ja
Drum light	Ja

ABMESSUNGEN

Höhe des Produkts (mm)	845
Breite des Produkts (mm)	595
Tiefe des Produkts (mm)	700
Cabinet depth mm (without pipes and door)	631
Verpacktes Produkt Höhe (mm)	890

Verpacktes Produkt Breite (mm)	668
Verpacktes Produkt Tiefe (mm)	758
Gesamtgewicht (kg)	63
Nettogewicht (kg)	58

AESTHETIK

Farbe des Geräts	Weiss
Farbe/Material der Tür	Schwarz
Reverse Door	Ja
Farbe/Material des Griffes	Schwarz
Knob color	Schwarz
Farbe / Blende	Schwarz

ZUBEHÖR

Abwasserleitung	Ja
Klapptbares Gestell	Ja

LEISTUNG UND VERBRAUCH

Energy Efficiency Class	C
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	0,95
Der Energieverbrauch elektrische Trockner, Volllast - NEU (2010/30)	1,42
Condensation Efficiency Class	B
Condensation Efficiency	91
Kondensationseffizienzklasse	A
Acoustic Airborne Noise Emission Class	B
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	61
Programme Duration (Rated)	208