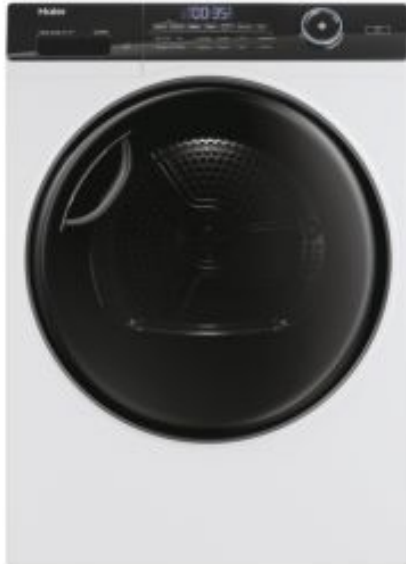


## I-PRO SERIE 5

HD90-A35X-LINE



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

### WICHTIGSTE MERKMALE

Produktname/Handelscode	HD90-A35XLINE-DE
Produktcode	31102709
EAN-Code	6921081599808
Hersteller	Qingdao Haier Drum 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)	112
Steckerart	Schuko
Spannung (V)	220-240
Motor	BPM
Full Reverse motor	Nein

## PROGRAMME UND FUNKTION

Gesperrte Filteranzeige	Ja
Trocknungszeitwahl	Ja
Anzeige Zyklusende	Ja
Volltankanzeige	Ja
Elektronischer Feuchtesensor	Ja
Programmnummer	11+Remote
Optionen Startzeitverzögerung	Yes (up to 24h)
Refresh Pro	Nein
Drum light	Nein

## ABMESSUNGEN

Höhe des Produkts (mm)	845
Breite des Produkts (mm)	595
Tiefe des Produkts (mm)	675
Cabinet depth mm (without pipes and door)	600
Verpacktes Produkt Höhe (mm)	890
Verpacktes Produkt Breite (mm)	668
Verpacktes Produkt Tiefe (mm)	748
Gesamtgewicht (kg)	57

**AESTHETIK**

Farbe des Geräts	Weiss
Farbe/Material der Tür	Schwarz
Reverse Door	Ja
Farbe / Blende	Diamond Black

**ZUBEHÖR**

Abwasserleitung	Ja
Klappbares Gestell	Nein

**LEISTUNG UND VERBRAUCH**

Energy Efficiency Class	C
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	1,06
Der Energieverbrauch elektrische Trockner, Volllast - NEU (2010/30)	1,58
Condensation Efficiency Class	C
Condensation Efficiency	82
Kondensationseffizienzklasse	B
Acoustic Airborne Noise Emission Class	C
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	66
Programme Duration (Rated)	200