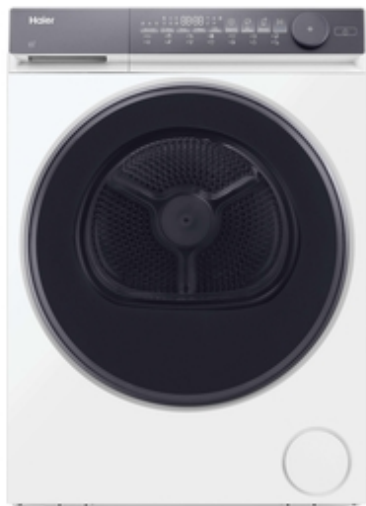


# Haier

## X7

HD100-C367U1



- ✓ Tecnologia Plasma per una freschezza duratura
- ✓ Costruita per durare 20 anni
- ✓ Un'igiene che puoi vedere e sentire
- ✓ Classe C
- ✓ Prestazioni potenziate dall'IA
- ✓ hOn App
- ✓ I-Time: tempo di asciugatura flessibile
- ✓ Tecnologia a pompa di calore: Efficiente e delicata
- ✓ Filtro 3 in 1

### Caratteristiche principali

Modello	HD100-C367U1-S
Codice prodotto	31102958
Codice EAN	6921081515631
Fabbricante	Qingdao Haier Washing Machine Co. Ltd.
Tipo di installazione	Libera installazione
Capacità di carico (kg)	10
Tipo asciugatrice	Heat Pump Inverter

### Caratteristiche tecniche

Connettività	Controllo remoto avanzato e contenuti extra (Wi-Fi + BLUETOOTH®)
App dedicata	hOn
Materiale cesto	Inox
Volume cesto (lt)	126

Elettronica	Led
Tipo di spina	Schuko
Tensione (V)	220-240
Posizione tanica acqua	Haier Water Tank
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
Partenza ritardata	Sì (fino a 24 ore)
Woolmark	Sì
Refresh Pro	Sì
Drum light	Sì

## Dimensioni

Altezza del prodotto (mm)	845
Larghezza del prodotto (mm)	595
Profondità complessiva del prodotto (mm)	685
Profondità del prodotto esclusi porta e tubi (mm)	610
Altezza del prodotto imballato (mm)	890
Larghezza del prodotto imballato (mm)	668
Profondità del prodotto imballato (mm)	758
Peso lordo (kg)	62

**Estetica**

Colore	Bianco
Colore oblò	Antracite
Porta	Glass
Reverse Door	No
Colore/materiale maniglia	Anthracite
Knob color	Light Gray
Colore serigrafia	Starry Silver

**Accessori**

Tubo di scarico acqua	Sì
Griglia scarpe	No

**Performance e consumi**

Energy Efficiency Class	C
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	1.17
Il consumo di energia asciugatrice elettrica, a pieno carico - NEW (2010/30)	1.82
Condensation Efficiency Class	B
Condensation Efficiency	91
Classe efficienza di recupero acqua	B
Acoustic Airborne Noise Emission Class	B
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	62
Programme Duration (Rated)	225