

Haier

Haier I-Pro Series 3 I-Pro Serie 3, Asciugatrice 9 KG, Classe E, Bianco, I-Refresh, Hygienic, HD90-A2939-IT

Marchio : Haier

Famiglia del prodotto: I-Pro Series 3

Codice prodotto: 31102590

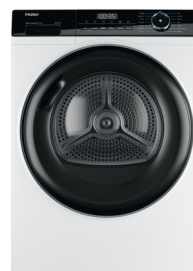
Nome del prodotto : HAIER I-Pro Serie 3, Asciugatrice 9 KG, Classe E, Bianco, I-Refresh, Hygienic, HD90-A2939-IT

- Tecnologia Heat Pump
 - Filtro 3 in 1
 - Funzione I-Time: prolunga la durata del ciclo in base alle tue esigenze
 - Avvio programmabile
- HD90-A2939

[Haier I-Pro Series 3 I-Pro Serie 3, Asciugatrice 9 KG, Classe E, Bianco, I-Refresh, Hygienic, HD90-A2939-IT:](#)

I-Pro Serie 3: un nuovo modo di igienizzare i vostri capi. Questa macchina offre un'ampia gamma di programmi di asciugatura, tra cui l'innovativo I-Refresh, che consente risultati professionali come in lavanderia.

Haier I-Pro Series 3 I-Pro Serie 3, Asciugatrice 9 KG, Classe E, Bianco, I-Refresh, Hygienic, HD90-A2939-IT. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Tipo di carica: Caricamento frontale, Sistema di asciugatura: Pompa di calore. Capacità cestello: 9 kg, Condensation efficiency class (old): B, Programmi di asciugatura: Cura del bambino, Camicia/maglietta, Cotone, Delicati/Seta, Mix, Rapido, Sport, Sintetico. Partenza ritardata: 24 h. Consumo energetico: 2,1 kWh, Consumo energetico annuo: 258 kWh, Fonte di calore: Elettrico. Profondità: 665 mm, Larghezza: 595 mm, Altezza: 850 mm



Design		Ergonomia	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Indicatore del tempo rimanente	✓
Tipo di carica *	Caricamento frontale	Allarme	✓
Sistema di asciugatura *	Pompa di calore	Piedini regolabili	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Gestione energetica	
Cerniera porta	Destra	Scala di efficienza energetica	Da A+++ a D
Colore della porta	Nero	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Tipo di controllo *	Manopola	Consumo energetico *	2,1 kWh
Volume cestello	112 L	Consumo energetico annuo *	258 kWh
Display incorporato *	✓	Fonte di calore *	Elettrico
Materiale cestello	Galvanizzato	Tipo di presa	Tipo F
Scarico per la condensa integrato	✓	Dimensioni e peso	
Prestazione		Larghezza	595 mm
Capacità cestello *	9 kg	Profondità *	665 mm
Condensation efficiency class (old) *	B	Altezza	850 mm
Programmi di asciugatura *	Cura del bambino, Camicia/maglietta, Cotone, Delicati/Seta, Mix, Rapido, Sport, Sintetico	Peso	50 kg
Ciclo *	235 min	Dati su imballaggio	
Emissione acustica *	65 dB	Ripiano per asciugatura incluso	✗
Velocità di centrifuga regolabile	✓	Larghezza imballo	595 mm
Consumo di energia per ciclo (carico parziale)	1,2 kWh	Profondità imballo	726 mm
Sensore di umidità	✓	Altezza imballo	656 mm
Ergonomia		Peso dell'imballo	53 kg
Partenza differita *	✓	Altre caratteristiche	
Partenza ritardata	24 h	Classe di efficienza energetica (vecchia)	A++
		Paese di origine	Cina



6921081596241

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.