

Candy Smart Pro CROE H9A2TBE-S asciugatrice Libera installazione Caricamento frontale 9 kg Bianco



Marchio : Candy

Famiglia del prodotto: Smart Pro

Codice prodotto: 31102884

Nome del prodotto : CROE H9A2TBE-S

- Certificazione Woolmark
 - Statistics and maintenance
 - Asciugatura guidata e Syncro
 - Snap&Dry
 - Programmes
 - Esperienza di asciugatura smart
- CROE H9A2TBE-S

Candy Smart Pro CROE H9A2TBE-S asciugatrice Libera installazione Caricamento frontale 9 kg Bianco:

Smart Pro

Candy Smart Pro è progettata per soddisfare le tue esigenze di asciugatura quotidiane. Versatile, veloce e affidabile, è l'asciugatrice che semplifica il bucato, facendoti risparmiare tempo ed energia. E con le funzionalità di connettività puoi interagire con l'asciugatrice e aggiungere oltre 40 cicli di asciugatura aggiuntivi.



Design

Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione
Tipo di carica *	Caricamento frontale
Sistema di asciugatura *	Pompa di calore
Colore del prodotto *	Bianco
Cerniera porta	Sinistra
Porte reversibili *	✗
Tipo di controllo *	Manopola, Touch
Volume cestello	125 L
Display incorporato *	✓
Tipo di display	LED
Materiale cestello	Galvanizzato
Materiale vasca	Metallo zincato
Possibilità di incasso sottopiano	✗

Prestazione

Capacità cestello *	9 kg
Condensation efficiency class (old) *	B
Quantità programmi di asciugatura	14
Programmi di asciugatura *	Camicia/maglietta, A colori, Cotone, Quotidiano, Easy care, Risciacquo, Jeans/denim, Rapido, Sport, Sintetico, Vestiti bianchi, Lana
Ciclo *	260 min
Classe emissione rumore *	C
Emissione acustica *	66 dB
Funzione antipiegia	✓
Rotazione alternata	✓
Efficienza di condensazione	84%
Consumo di energia per ciclo (carico parziale)	0,9 kWh
Funzione stiratura facile	✓

Ergonomia

Indicatore programma LED	✓
Protezione per i bambini	✓
Piedini regolabili	✓
Indicatore di raggiungimento della temperatura	✓
Applicazioni per il controllo supportate	hOn
Bluetooth	✓
Wi-Fi comandato *	✓
Near Field Communication (NFC) *	✗

Gestione energetica

Scala di efficienza energetica	Da A a G
Classe efficienza energetica *	E
Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Consumo energetico per 100 cicli *	140 kWh
Consumo energetico annuo *	259 kWh
Fonte di calore *	Elettrico

Dimensioni e peso

Larghezza	596 mm
Profondità *	607 mm
Altezza	850 mm
Peso	43,7 kg

Dati su imballaggio

Larghezza imballo	650 mm
Profondità imballo	620 mm
Altezza imballo	890 mm
Peso dell'imballo	45,5 kg

Ergonomia		Dettagli tecnici	
Partenza differita *	✓	Outlet water hose	✗
Partenza ritardata	24 h		
Luce interna cestello	✗		
Indicatore del tempo rimanente	✓		
Altre caratteristiche			
		Classe di efficienza energetica (vecchia)	A++
		Paese di origine	Italia
		Durata della garanzia	2 anno/i



8059019101491

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.