

CANDY

Candy Smart Pro , Asciugatrice 10 KG, Classe E, Bianco, Vapore, Wi-Fi, CSOE H10A2DE-S

Marchio : Candy

Famiglia del prodotto: Smart Pro **Codice prodotto:** 31102174

Nome del prodotto : CANDY Smart Pro, Asciugatrice 10 KG, Classe E, Bianco, Vapore, Wi-Fi, CSOE H10A2DE-S

- Certificazione Woolmark
 - Asciugatura guidata e Syncro
 - Snap&Dry
 - App hOn: programmi, funzioni e consigli smart sempre a portata di mano.
 - Statistics and maintenance
 - Programmes
- CSOE H10A2DE-S

Candy Smart Pro , Asciugatrice 10 KG, Classe E, Bianco, Vapore, Wi-Fi, CSOE H10A2DE-S:

Smart Pro

L'asciugatrice Candy Smart Pro è la scelta intelligente per risparmiare tempo. Versatile, veloce e affidabile, l'asciugatrice Candy Smart Pro offre una serie completa di cicli rapidi in meno di 90 minuti per soddisfare tutte le necessità quotidiane.



Design		Ergonomia	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Allarme	✓
Tipo di carica *	Caricamento frontale	Protezione per i bambini	✓
Sistema di asciugatura *	Pompa di calore	Piedini regolabili	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Applicazioni per il controllo supportate	hOn
Cerniera porta	Sinistra	Bluetooth	✓
Colore della porta	Bianco	Wi-Fi comandato *	✓
Tipo di controllo *	Pulsanti, Manopola		
Volume cestello	125 L		
Display incorporato *	✓		
Materiale cestello	Galvanizzato		
Materiale vasca	Metallo		
Adatto per installazione sottopiano	✗		
Scarico per la condensa integrato	✗		
Certificazione	Si		
Prestazione		Gestione energetica	
Capacità cestello *	10 kg	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Classe di efficienza della condensazione *	C	Classe efficienza energetica *	E
	Camicia/maglietta, Cotone, Quotidiano, Dark clothes, Risciacquo, Jeans/denim, Rapido, Sport, Sintetico, Vestiti bianchi, Lana	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Programmi di asciugatura *		Consumi (modalità stand-by)	0,75 W
		Consumi (modalità spento)	0,4 W
Ciclo *	305 min	Consumo energetico per 100 cicli *	149 kWh
Classe emissione rumore *	C	Consumo energetico *	1,49 kWh
		Indice di efficienza energetica (EEL)	76
		Fonte di calore *	Elettrico
		Tipo di presa	Type F (CEE 7/4)
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	596 mm
		Profondità *	607 mm
		Altezza	850 mm
		Peso	41,5 kg

Prestazione		Dati su imballaggio	
Emissione acustica *	66 dB	Larghezza imballo	650 mm
Funzione antipiega	✓	Profondità imballo	620 mm
Rotazione alternata	✓	Altezza imballo	890 mm
Mezzo refrigerante	R290	Peso dell'imballo	43 kg
Ergonomia		Dettagli tecnici	
Partenza differita *	✓	Ubicazione serbatoio acqua	Frontale
Partenza ritardata	24 h	Altre caratteristiche	
Luce interna cestello	✗	Paese di origine	Italia
Indicatore del tempo rimanente	✓	Durata della garanzia	2 anno/i
Indicatore programma LED	✗		



8059019023274

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.