

CANDY

RapidÓ

ROE H10A2TCEX-S



- ✓ Cicli rapidi
- ✓ Sistema a pompa di calore: massimo risparmio energetico
- ✓ Contenuti extra attraverso la App
- ✓ Cicli aggiuntivi
- ✓ Stiro facile
- ✓ Sistema EasyCase
- ✓ Funzione memoria
- ✓ Partenza differita
- ✓ Funzione Kilo Detector
- ✓ Controllo vocale
- ✓ Massimo comfort
- ✓ Programma lana
- ✓ Certificazione Woolmark
- ✓ Asciugatura guidata e Syncro
- ✓ Snap&Dry
- ✓ App hOn: programmi, funzioni e consigli smart sempre a portata di mano.
- ✓ Statistics and maintenance
- ✓ Programmes

Caratteristiche principali

Modello	ROE H10A2TCEX-S
Codice prodotto	31102145
Codice EAN	8059019018959
Fabbricante	Candy Hoover Group S.r.l.
Tipo di installazione	Libera installazione
Capacità di carico (kg)	10
Tipo asciugatrice	Pompa di calore

Caratteristiche tecniche

Connettività	Controllo remoto avanzato e contenuti extra in App (Wi-Fi + BLUETOOTH®)
App dedicata	hOn
Materiale cesto	Inox
Volume cesto (lt)	125
Elettronica	5 digit display
Tipo di spina	Schuko
Tensione (V)	220-240
Posizione tanica acqua	In door tank
Motor	AC

Programmi e funzioni

Indicatore filtro otturato	Sì
Selezione durata asciugatura	Sì
Dryness degree selectable	Sì
Indicatore di fine ciclo (buzzer)	Sì
Spia serbatoio pieno	Sì
Partenza ritardata	Sì (fino a 24 ore)
Woolmark	Sì

Dimensioni

Altezza del prodotto (mm)	850
Larghezza del prodotto (mm)	596
Profondità complessiva del prodotto (mm)	611
Profondità del prodotto esclusi porta e tubi (mm)	585
Altezza del prodotto imballato (mm)	890

Larghezza del prodotto imballato (mm)	650
Profondità del prodotto imballato (mm)	620
Peso lordo (kg)	41,4
Peso netto (kg)	39,8

Estetica

Colore	Bianco
Colore oblò	Cromato
Porta	Trasparent with Easycase
Colore/materiale maniglia	Cromato

Accessori

Tubo di scarico acqua	No
Griglia scarpe	No

Performance e consumi

Energy Efficiency Class	E
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	1,5
Il consumo di energia asciugatrice elettrica, a pieno carico - NEW (2010/30)	2,43
Condensation Efficiency Class	C
Condensation Efficiency	84
Classe efficienza di recupero acqua	B
Acoustic Airborne Noise Emission Class	C
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	66
Programme Duration (Rated)	280