



## RapidÓ

ROE H8A2TCEX-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 H8A2TCEX-S
Codice prodotto	31102163
Codice EAN	8059019023076
Fabbricante	Candy Hoover Group S.r.l.
Tipo di installazione	Libera installazione
Capacità di carico (kg)	8
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	Big Digit
Tipo di spina	Schuko
Tensione (V)	220-240
Posizione tanica acqua	In door tank

## 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)	40,3
Peso netto (kg)	38,7

## Estetica

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

## Accessori

Tubo di scarico acqua	No
-----------------------	----

## Performance e consumi

Energy Efficiency Class	E
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	1,28
Il consumo di energia asciugatrice elettrica, a pieno carico - NEW (2010/30)	1,93
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)	67
Programme Duration (Rated)	225