

## Candy CCHH 145E Congelatore a pozzo Libera installazione 137 L Bianco

**Marchio :** Candy

**Codice prodotto:** 37001564

**Nome del prodotto :** CCHH 145E

- Sistema Freeze Circle Fresh: congelamento più rapido e consumo energetico ridotto
  - Resistenza alle temperature più basse come -15°
  - Easy Opening: facile apertura con la maniglia integrata
  - Contenuti extra tramite l'app hOn
  - Fino a 150 L di capacità: spazio extra per tutti i tuoi alimenti preferiti
  - Cesto portaoggetti
- CCHH 145E



[Candy CCHH 145E Congelatore a pozzo Libera installazione 137 L Bianco:](#)

### Artico

La prima e unica gamma di congelatori orizzontali che trasforma un elettrodomestico in un dispositivo smart. Grazie alla gestione migliorata e intuitiva del cibo, puoi conservare facilmente i tuoi alimenti per un periodo più lungo mantenendo le loro proprietà nutritive ed essere informato sulle date di scadenza, ovunque tu sia.

Candy CCHH 145E. Capacità netta congelatore: 137 L, Classe climatica: SN-T, Capacità di congelamento: 6,5 kg/24h, Autonomia senza energia elettrica: 21 h, Emissione acustica: 39 dB, Punteggio: 4\*. Cerniera porta: Sinistra. Classe efficienza energetica: E, Consumo energetico annuo: 181 kWh. Colore del prodotto: Bianco

Design		Ergonomia	
Tipo di prodotto *	Congelatore a pozzo	Luce interna	✗
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Allarme porta aperta	✗
Colore del manico	Bianco	Allarme di temperatura	✓
Cerniera porta	Sinistra		
Porte reversibili *	✗	Gestione energetica	
Colore del prodotto *	Bianco	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Display incorporato *	✗	Classe efficienza energetica *	E
Numero di ripiani congelatore *	1	Carico di collegamento	65 W
		Consumo energetico annuo *	181 kWh
		Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50 Hz
		Corrente	0,6 A
		Indice di efficienza energetica (EEI)	100
Prestazione		Dimensioni e peso	
Capacità netta congelatore *	137 L	Peso	27 kg
Capacità di congelamento *	6,5 kg/24h	Larghezza *	695 mm
Autonomia senza energia elettrica *	21 h	Profondità *	555 mm
Punteggio *	4*	Altezza *	845 mm
Sistema di raffreddamento	Statico	Dati su imballaggio	
Classe climatica *	SN-T	Larghezza imballo	725 mm
Sistema No-frost *	✗	Profondità imballo	575 mm
Sbrinamento automatico (congelatore) *	✗	Altezza imballo	575 mm
Classe emissione rumore *	C	Peso dell'imballo	30 kg
Emissione acustica *	39 dB	Altre caratteristiche	
Funzione congelamento veloce *	✓	Capacità netta totale	137 L
Sistema di raffreddamento ventilato	✗	Durata della garanzia	2 anno/i
Termostato	✓		
Termostato regolabile	✗		
Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 43 °C		

**Caratteristiche**

Minima temperatura di funzionamento	10 °C
Massima temperatura di funzionamento	43 °C



8059019060880

### 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.