



DOMETIC COOLFREEZE CF 11 Frigo/freezer portatile a compressore

Product description:

Dotata di maniglie e di una pratica tracolla, la serie CF è una gamma di frigoriferi portatili compatti che si possono portare ovunque. Super-sottili, adatti anche al più piccolo degli spazi, i frigoriferi portatili CF possono congelare alimenti e bevande con una potenza assorbita minima. La Serie CF è ancora più leggera e comoda di quella precedente grazie al nuovo compressore compatto.

Frigo/freezer portatile a compressore estremamente leggero, compatto e facile da usare.

Portabottiglie

Due portabottiglie integrati

Controllo rapido

Display digitale della temperatura

Super-compatti

Questi frigoriferi portatili a compressore sono incredibilmente leggeri e facili da trasportare, come i termoelettrici. Grazie al design compatto, trovano sempre posto a bordo, anche negli spazi più ristretti. Le prestazioni sono un altro punto a favore: refrigerazione e congelamento fino a -18 °C o -15 °C con un minimo consumo energetico, indipendentemente dalla temperatura ambiente. I frigoriferi portatili Dometic CoolFreeze CF sono predisposti per il collegamento a 12/24 V DC e 100–240 V AC.

La comodità della refrigerazione nel modo più semplice

La leggera tecnologia a compressore e il design ultra-compatto di Dometic CoolFreeze CF 11 facilitano la refrigerazione portatile e il congelamento di cibi e bevande. CoolFreeze raffredda e congela con prestazioni al top e minimo consumo energetico, indipendentemente dalla temperatura ambiente. Ovunque siate diretti, portate il fresco con voi!

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 100-120 / 200-240

Lunghezza (mm): 540

Larghezza (mm): 235

Altezza (mm): 358

Peso a secco (Kg): 8.5

Alimentazione: 12 / 24 V - 100-240 V

Tipo di prodotto: Frigorifero a compressore

Colore: Grey (Grigio)

Litraggio interno frigorifero (L): 10.5

Litraggio freezer (L): 0-10.5

Classe climatica: N,T

Classe energetica: A++

Refrigerante: R134A