



Controllo della temperatura per conservare al meglio i sapori
Con ColdSense il raffreddamento è più veloce del 40%. Appositi sensori, rilevano la temperatura del frigorifero e dell'ambiente, adattandosi velocemente ai cambiamenti di temperatura dell'ambiente e mantenendola stabile. Raffreddamento veloce e sicuro e regolazione veloce della temperatura corretta. I minori sbalzi termici

Product Benefits & Features

Controllo attivo della temperatura. Ingredienti protetti. Con ColdSense.

ColdSense reagisce velocemente ai cambiamenti di temperatura. I sensori del freddo reagiscono ai cambiamenti ambientali e ripristinano la temperatura del frigorifero al valore ottimale ad una velocità maggiore del 40%. In questo modo gli alimenti possono essere conservati meglio

- Tecnologia di raffreddamento: Low Frost
- Sistema di raffreddamento: Low Frost
- Classe energetica
- Capacità totale: 332 litri (223 frigo + 109 congelatore)
- Illuminazione a LED
- Controllo elettronico della temperatura
- Ripiani in cristallo infrangibili
- Classe climatica SN/T (da 10° a 43° C ambiente)
- Autonomia conservazione congelatore in assenza di elettricità: 28 h
- Ripiani frigo in vetro
- Ruote per lo spostamento
- Piedini regolabili
- 2 cassetti verdura
- Porte reversibili
- Incernieramento porte a destra
- Dimensioni (AxLxP): mm 1850x595x647

Meno manutenzione del congelatore con LowFrost

Il sistema integrato LowFrost mantiene la temperatura del congelatore in modo da evitare la formazione di ghiaccio, per migliori prestazioni e meno manutenzione.

Scegli le impostazioni del frigorifero con i comandi elettronici

I comandi elettronici ti consentono di regolare la temperatura interna del frigorifero, mentre il display LCD mostra sempre un feedback accurato.

Illuminazione a LED eccellente del vano frigorifero

L'illuminazione a LED integrata assicura una visibilità eccellente all'interno del frigorifero. Le lampadine discrete e a basso consumo energetico illuminano l'intero spazio con una luce vivace, consumando dieci volte meno energia rispetto all'illuminazione standard.

Ripiani stabili con vetro di sicurezza

I robusti ripiani all'interno del frigorifero sono realizzati in vetro, così da essere stabili e sicuri. In caso di fuoriuscite accidentali, la superficie in vetro si pulisce facilmente con un panno umido.

Product Specification

Altezza imballo (mm)	1900
Larghezza imballo (mm)	635
Profondità imballo (mm)	705
Classe di efficienza energetica	A++
Consumo energia (kWh/anno)	239
Volume utile alimenti freschi (lt)	220
Volume utile alimenti congelati (lt)	109
Classe climatica	SN-N-ST-T
Emissione di rumore - dB(A) re 1pW	40
Peso netto (kg)	64.1