



Massima efficienza energetica

Conserva il tuo cibo in modo efficiente ed efficace con questo frigorifero a basso consumo energetico. Ha una valutazione energetica A ++, il che significa che utilizza il 25% di energia in meno rispetto agli apparecchi con rating A +. In questo modo puoi risparmiare sui costi di gestione.

Frigocongelatore SpacePlus® con vano congelatore**** in estetica inox antimpronta, capacità totale 234 litri, autonomia in assenza di elettricità 19h, in classe A++

Product Benefits & Features

Massima efficienza energetica

Conserva il tuo cibo in modo efficiente ed efficace con questo frigorifero a basso consumo energetico. Ha una valutazione energetica A ++, il che significa che utilizza il 25% di energia in meno rispetto agli apparecchi con rating A +. In questo modo puoi risparmiare sui costi di gestione.

Configurazione personalizzata dello spazio grazie a OptiSpace

Il nostro capiente frigo-congelatore è perfetto per le famiglie, con ampi spazi per conservare i cibi, sia tra i ripiani che sopra. Se dovesse servirti ancora più spazio, il cassetto verdura, la cella refrigerata e il vano congelatore possono esser facilmente staccati e rimossi in base alle tue esigenze.

- Sistema di raffreddamento:
- Frigocongelatore SpacePlus® con vano congelatore****
- Classe energetica
- Capacità totale: 226 litri (183 frigo + 43 congelatore)
 Classe climatica SN/T (da 10° a 43° C ambiente)
- · Autonomia conservazione congelatore in assenza di elettricità: 19 h
- · Capacità di congelamento: 3 kg in 24 h
- · Ripiani frigo in vetro
- Piedini regolabili
- · Porte reversibili
- · Incernieramento porte a destra
- Cassetto verdura
- · Estetica Porte inox antimpronta
- Dimensioni (AxLxP): mm 1404x545x604





Product Specification

Altezza imballo (mm)	1440
Larghezza imballo (mm)	595
Profondità imballo (mm)	665
Classe di efficienza energetica	A++
Consumo energia (kWh/anno)	183
Volume utile alimenti freschi (It)	180
Volume utile alimenti congelati (It)	43
Classe climatica	SN-N-ST-T
Emissione di rumore - dB(A) re 1pW	40
Potenza massima assorbita (W)	100