

Dati tecnici

Technical data



DRINK 40 PLUS

ICEBERG 40 PLUS PV**

Classe di prodotto (litri) Product class (litres)	40	40
Consumi (kWh/24h) Consumption (kWh/24h)	0,575	-
Tensione* Voltage*	230V-50/60 Hz	230V-50/60 Hz
Classe di efficienza energetica Energy efficiency class	G (former D)	-
Tipo di porta Type of door	Porta reversibile pannellabile Reversible door with panel insert	Porta vetro reversibile Reversible glass door
Dimensioni HxLxP (mm) Dimensions HxWxD (mm)	560x400x480	560x400x430
Dimensioni imballo HxLxP (mm) Packaging dimensions HxWxD (mm)	585x470x480	605x460x490
Peso netto (kg) Net weight (kg)	14,5	20
Peso lordo (kg) Gross weight (kg)	16	21,5
Optional	Balconcino porta-bottiglie da 1,5 L Door shelf rack for 1.5 L bottles	-

* Tutti i prodotti sono disponibili a richiesta anche nella versione 115V-60Hz.
**Solo per paesi extra UE.

Dati rilevati con temperatura ambiente di +25°C/77°F secondo le norme UNI EN 153:2006, UNI EN ISO 15502:2006 e CEI EN 62552:2013.
Indel B si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e di design senza preavviso. Frigoriferi con temperatura moderata non adatti per la conservazione di alimenti freschi.

* All products are also available upon request in the 115V-60Hz version.
**For non EU countries only.

Readings taken with a room temperature of +25°C/77°F in accordance with UNI EN 153:2006, UNI EN ISO 15502:2006 and CEI EN 62552:2013.
Indel B reserves the right to modify technical and design characteristics without prior notice. Refrigerators with moderate temperature, not suitable for the storage of fresh foods.