

iQ500, Frigorifero combinato da incasso, 177.2 x 55.8 cm, cerniera piatta soft closing KI86NSDC0



Frigorifero da incasso con hyperFresh 0°C per conservare frutta e verdura freschi più a lungo, luci LED nel frigorifero e nel congelatore per una perfetta visibilità all'interno dei due scomparti.

- ✓ noFrost: sistema di sbrinamento automatico per non dover mai più sbrinare il tuo congelatore.
- ✓ hyperFresh 0°C: Più spazio e più freschezza.
- ✓ autoAirflow: il raffreddamento uniforme mantiene il cibo fresco più a lungo.
- ✓ Made in Germany: Design all'avanguardia, caratteristiche innovative e autentica qualità.
- ✓ freezerLight: Illuminazione brillante all'interno del tuo congelatore.

Classe di efficienza energetica:C
 Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a): 150 kWh/annum
 Somma del volume degli scomparti congelati: 76 l
 Somma del volume degli scomparti refrigerazione: 184 l
 Emissioni di rumore aereo:35 dB(A) re 1pW
 Classe di emissioni di rumore aereo:B
 Design: Da incasso
 Porta con cornice esterna: No
 Altezza: 1772 mm
 Larghezza: 558 mm
 Profondità: 548 mm
 Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP): 1775.0 x 560 x 550 mm
 Peso netto: 60.6 kg
 Corrente: 10 A
 Cerniera : A destra reversibile
 Tensione:220-240 V
 Frequenza:50 Hz
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica:230.0 cm
 Numero di compressori: 1
 Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento:2
 Ventilatore interno comparto frigorifero:no
 Porta/e reversibile/i: sì
 Numero di ripiani regolabili nel frigorifero:3
 Ripiani per le bottiglie:sì
 Sistema No Frost: Congelatore
 Tipo di installazione: Non disponibile



KSGGZM00 :

iQ500, Frigorifero combinato da incasso, 177.2 x 55.8 cm, cerniera piatta soft closing KI86NSDC0

- Frigorifero combinato da incasso noFrost

Caratteristiche principali

- Controllo elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani
- Dimensioni nicchia in cm (hxlxp): 177.5 cm x 56.0 cm x 55.0 cm
- Dimensioni in cm (hxlxp) 177.2 cm x 55.8 cm x 54.8 cm
- Porta con cerniera piatta
- Apertura porta/e a destra, reversibili

VANO FRIGORIFERO

- 1 cassetto hyperFresh con regolazione umidità - mantiene frutta e verdura fresche più a lungo
- 1 cassetto hyperFresh <0°C> per conservare carne e pesce freschi più a lungo
- 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza
- Illuminazione interna a LED
- nel frigorifero
- Funzione raffreddamento "Super"

VANO CONGELATORE****

- noFrost
- Funzione automatica Super Freezing /Tasto Super Freezing con spegnimento automatico

ACCESSORI

- Portabottiglie

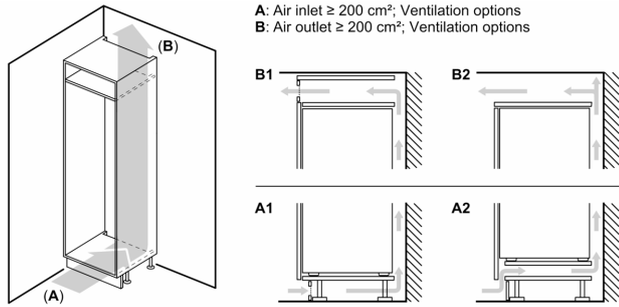
Altre Caratteristiche

- Classe climatica: SN-ST
- Capacità di congelamento 24h: 8 kg
- Tempo di risalita della temperatura: 11 h

Etichetta energetica

- Classe di efficienza energetica: C
- Consumo annuale
- : 150 kWh
- Volume Netto Frigorifero: 184 l
- Volume Netto Congelatore: 76 l
- Emissioni di rumore aereo : 35 dB(A) re 1 pW , Classe di rumore aereo : B
- 3 cassette trasparenti
- freezerLight
- 1 portauova, 1 vaschetta per cubetti di ghiaccio
- Volume Netto totale: 260 l

iQ500, Frigorifero combinato da incasso, 177.2 x 55.8 cm, cerniera piatta soft closing KI86NSDC0

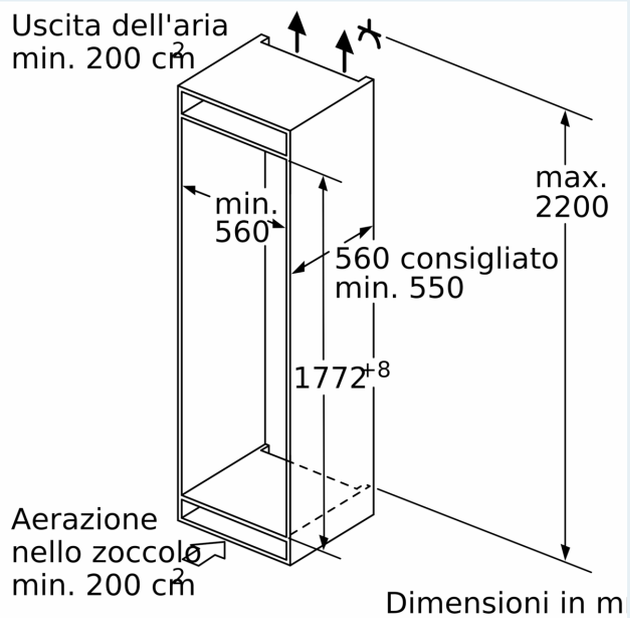
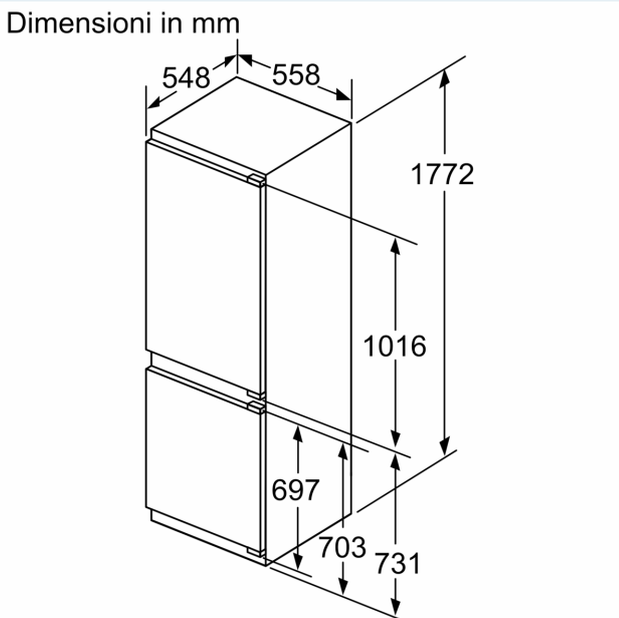


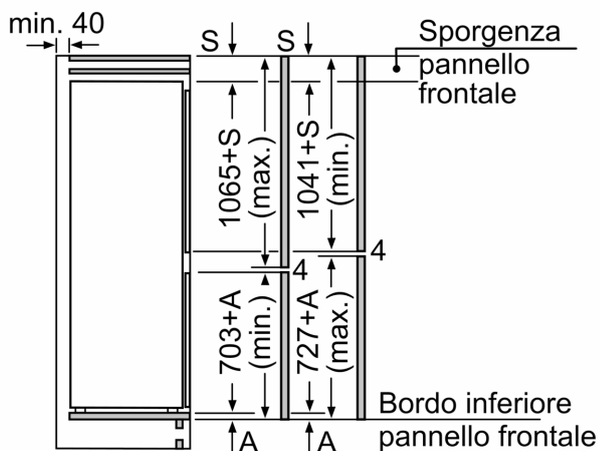
Peso massimo consentito dei frontali dell'unità

I frontali montati dell'unità che superano il peso consentito possono causare danni e compromettere il funzionamento delle cerniere

Δ Peso
 A: Altezza sportello apparecchio incluse cerniere in mm
 B: Cerniera non ammortizzata, frontale unità in kg
 C: Cerniera ammortizzata, frontale unità in kg
 D: Carico aggiuntivo possibile in kg con kit per carichi pesanti

A	B	C	D
1500-1750	22	22	
720-1400	19	19	B+5 / C+5
A1	15	19	
A2	15	19	



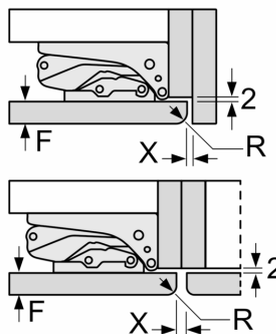


Le dimensioni delle ante del mobile indicate sono valide con uno spazio tra le ante pari a 4 mm.

Dimensioni in mm

Dimensioni in mm

Consiglio per la distanza per cerniera piatta



F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.