

FRIGORIFERO INTEGRABILE A COLONNA COOLER V4000 178K LARGHEZZA 60 CM  
CON PANNELLO POSTERIORE INOX



Codice	Descrizione	Iva Esclusa	Iva Inclusa
CO6178K5VIR 5112100002	COOLER V4000 178K frigorifero cerniera destra	€ 2.940,00	€ 3.586,80
	Inversione cerniera (su richiesta)	€ 100,00	€ 122,00

Per apertura senza maniglia e senza gola, acquistare il kit "Knock to door" della marca Hettich modello EASYS/92 10848

**Dimensioni**  
1770 x 559 x 546 mm (A x L x P)

**Caratteristiche**

Peso lordo/ peso netto: 68/64 Kg  
Capacità totale: 291 l  
Capacità utile zona ColdFresh: 96 l  
Rumorosità 36 dB(A)  
Consumo energetico annuo 125 kWh  
Display digitale touch  
Porta con chiusura ammortizzata SoftClosePlus  
Cassetti con chiusura ammortizzata SoftTelescope e **profili in acciaio inox**  
Ripiani in vetro con **profili in acciaio inox**  
Tecnologia NoFrost  
Illuminazione led  
Tempo di autonomia in caso di guasto: 14 h  
Cerniera reversibile auto portante  
Fermo porta a 90°

**Esclusive V-ZUG**



**Zona ColdFresh** a temperatura (da 0 a 3 °C) e umidità regolabili  
FlexBox per cibi freschi  
Climate Control: regola attivamente temperatura e umidità

**Funzioni**

Raffreddamento rapido  
Giorno Sabbatico  
Sicurezza bambini  
Vacanze  
Allarme porte aperte

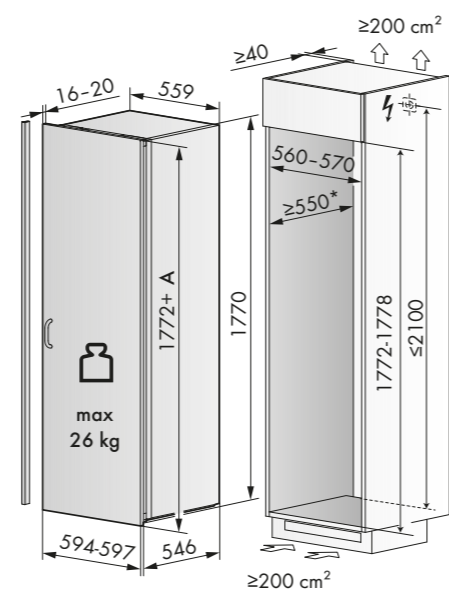
**Dotazione**

3 cassette **FreshControl** con chiusura SoftTelescope  
1 cassetto FlexBox  
5 ripiani in vetro regolabili in altezza di cui uno divisibile  
1 ripiano in vetro fisso  
4 balconcini nella controporta  
Porta uova da 12 uova

**Allacciamento elettrico**

In dotazione cavo elettrico lunghezza 2,1 metri con spina schuko  
Predisposizione presa collegamento schuko  
Alimentazione monofase (220-240 V/50 Hz)  
Assorbimento 0,29 kW/16 A

**Dimensioni prodotti/vano incasso/pannelli**

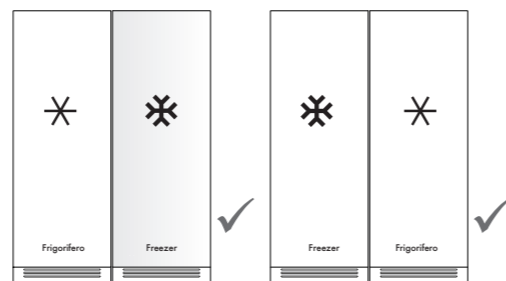


A = Sovrapposizione \* = Consiglio 560 mm

**NOTE IMPORTANTI:**

Il pannello può avere uno spessore max. di 22 mm in tal caso occorre prevedere uno spazio tra l'anta del frigo e l'anta adiacente di almeno 4 mm. Per l'aerazione del vano incasso vedere pag. 157

**Installazione unità affiancate**



In caso di installazioni affiancate, **incassare gli elettrodomestici in due mobili separati**: prevedere un'aerazione efficace di minimo 200 cm<sup>2</sup> per ciascun elettrodomestico nello zoccolo frontale e nella parte superiore del frigorifero.

COMBICOOLER V4000, COOLER V4000, FREEZER V4000 E CANTINA VINI V6000 - AERAZIONE VANO INCASSO

Per tutto la larghezza del mobile occorre predisporre un canale d'aria con un passaggio libero di almeno 200 cm<sup>2</sup> dallo zoccolo (A) fino all'uscita dell'aria nella parte posteriore (B), oppure nella parte frontale in alto (C), in modo tale che il calore emesso dall'apparecchio non crei problemi.

In presenza di mobili più larghi, la fessura di sfato (X) deve essere predisposta in base alla tabella.

Se, per ragioni di design, si desidera avere una fessura di sfato (Y) più piccola nell'uscita dell'aria sulla parte frontale in alto, tale sfato deve potersi estendere su più larghezze dell'armadio.

Le varie dimensioni di Y sono riportate nella tabella che segue. In caso di disposizione affiancata di frigoriferi e congelatori, i requisiti per la sezione del canale d'aria raddoppiano (larghezza B).

Dimensioni	B (mm)	Y (mm)	X (mm)
	550-568	≥40	≥50
	1100-1168	≥30	≥100
	≥1650	≥20	

