

ARMADI FRIGORIFERI

Free-Go PLUS

Gli armadi frigoriferi **Free-Go Plus** garantiscono la corretta conservazione di ogni tipo di ingrediente e cibo per preservarne la freschezza, la qualità ed offrire sempre piatti sicuri e gustosi.

Disegnati per un'ampia capacità di stoccaggio grazie al sistema di refrigerazione ventilato con evaporatore esterno al vano di conservazione, rispondono alle nuove tendenze di

mercato: una refrigerazione sempre più ecofriendly, amica dell'ambiente e del risparmio energetico, grazie all'utilizzo del fluido naturale refrigerante R290.



ARMADI FRIGORIFERI FREE-GO PLUS



Spessore
di isolamento



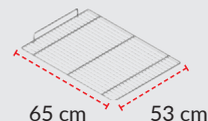
Maggiore capacità
di stoccaggio grazie
all'evaporatore esterno



Porta reversibile
in utenza
(esclusi porta a vetro)



Luce LED e serratura



Mod. ...7 e ...15
griglie e teglie GN 2/1

FREE-GO PLUS

Più volume di stoccaggio • **Più ecologico**

EX... Struttura monoscocca interna ed esterna realizzata in acciaio inox AISI 304

EF... Struttura monoscocca interna ed esterna realizzata in acciaio speciale ANTI-IMPRONTA

- Camera interna dotata di cremagliere in acciaio inox AISI 304, 21 posizioni
- Sistema di refrigerazione ventilato
- Fluido refrigerante: R290
- Evaporatore esterno al vano con trattamento anti-corrosione
- Affidabilità garantita fino ad una temperatura ambiente di +43°C (5) (esclusi modelli ..PV)
- Pannello comandi dotato di termometro-termostato digitale touch
- Dotazione: n. 3 coppie di guide in acciaio inox AISI 304 e n.3 griglie plastificate per vano.



EX7L



EF7T

Acciaio Speciale Antimpronta



Sempre Pulito

- Antimpronta per una migliore pulizia e superfici sempre brillanti
- Resistente alla corrosione e a temperature elevate.

ARMADI FRIGORIFERI

DATI TECNICI

MOD.	 *	 **	 ***
Free-Go Plus Antimpronta	EF7T	ad aria	C
	EF7B	elettrico	D
	EF15T	ad aria	D
	EF15B	elettrico	F
Free-Go Plus AISI 304	EX7L	elettrico	C
	EX7B	elettrico	D
	EX15L	elettrico	D
	EX15B	elettrico	F
Free-Go Plus AISI 304 Speciali	EX7TPV	ad aria	E
	EX15TPV	ad aria	E

* Sbrinamento ed evaporazione automatica della condensa

** CLASSE ENERGETICA: il 1 luglio 2016 è entrata in vigore la normativa europea obbligatoria, Ecodesign (Regolamento EU 2015/1095) e Energy Labelling (Regolamento EU 2015/1094), relativa alla prima etichetta di classificazione energetica europea per gli armadi frigoriferi/congelatori e basi refrigerate vendute all'interno dell'Unione Europea.

*** Classe climatica 5: temperatura ambiente +40°C e 40% di umidità relativa; Classe climatica 4: temperatura ambiente +30°C e 55% di umidità relativa.

GAMMA
700 mm

ICON9000
920 mm

ICON9000 PLUS
920 mm

OMEGA
1100 mm

MONOLITHE

ACT.O - FX - BX -
FIT combi

CHILL