



#### SCHEDA TECNICA

<b>Alimentazione elettrica</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>Frequenza (Hz)</b>	50
<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	0,43
<b>Peso netto (Kg)</b>	125
<b>Peso lordo (Kg)</b>	150
<b>Larghezza (mm)</b>	740
<b>Profondità (mm)</b>	815
<b>Altezza (mm)</b>	2085

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

**ARMADIO FRIGOR 1 porta, versione ECOLOGICA a RISPARMIO ENERGETICO - CLASSE A, Mobile ad ALTO SPESSORE, capacità 700 litri, temperatura d'esercizio -2° +8° C:**

- **esterno/interno** in acciaio **inox AISI 304**,
- **refrigerazione ventilata**,
- **spessore isolamento 75 mm**,
- angoli interni arrotondati,
- piedini regolabili in acciaio inox,
- **porta reversibile** con fermo a 105°,
- **maniglia porta Profilata a tutta altezza in PVC**,
- guarnizione magnetica sostituibile,
- **3 coppie guide inox e 3 griglie GN2/1 rilsan** per porta,
- **evaporatore trattato per cataforesi**,
- **coprievaporatore in pvc**,
- sistema refrigerante sostituibile totalmente, funzionante a **gas Naturale R290** ecologico, **che assicura un Risparmio Energetico che raggiunge punte dell'80%** rispetto a prodotti analoghi ... pochi Virtuosi.
- sbrinamento automatico,
- evaporazione automatica condensa,
- **Termometro-termostato elettronico** con Display,

- **serratura** porta con chiave,

**Centralina elettronica con:**

- sportellino di protezione tastiera,
- allarme di alta temperatura,
- allarme di porta aperta,
- memorizzazione temperatura massima.

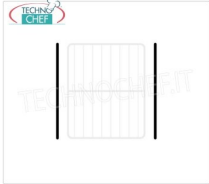
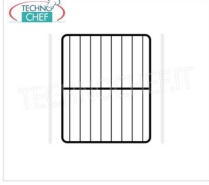



**Accessori/Optionals:**

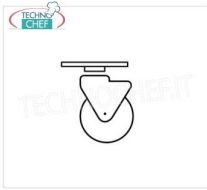
- Illuminazione Interna
- Kit 4 Ruote piroettanti (2 con Freno), diametro 128 mm
- Kit Apertura Porta con Pedale

**Marchio CE**  
**Made in ITALY**

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>TCF375-000100</b>	Armadio Frigorifero Professionale 1 Porta, capacità lt.700, Ventilato, temp.-2°/+8°C, versione Ecologica a RISPARMIO ENERGETICO, CLASSE A - Inox 304, V.230/1, Kw.0,43, dim.mm.740x815x2085h.	

**ACCESSORI/OPTIONAL**

CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>TCF375-000504</b> 	<b>Coppia guide tipo C</b>	
<b>TCF375-000506</b> 	<b>Griglia plastificata GN 2/1</b>	
<b>TCF375-000503</b> 	<b>Illuminazione led</b>	
<b>TCF375-000505</b> 	<b>Griglia inox GN2/1</b>	
<b>TCF375-000501</b> 	<b>Kit apertura porta con pedale</b>	
<b>TCF375-000502</b>	<b>Kit 4 ruote inox pivottanti con freno</b>	



### Caratteristiche principali



**Fondo modulare**  
Consente l'installazione su ruote, piedini, zoccolo fisso o mobile.



**Isolamento 75 mm**  
Spessore isolamento 75 mm CFC/HCFC free.



**Serratura e fermo porta**  
Porte autochiudenti reversibili con fermo a 105° dotate di serratura con chiave.



**Guarnizioni sostituibili ad alta tenuta**  
Geometria a tripla camera con innovativa mescola D7, efficacia d'isolamento superiore del 35% rispetto alle tradizionali.



**Apertura a pedale**  
Facilita la movimentazione e l'inserimento di teglie e bacinelle pesanti (optional).



**Evaporazione a costo zero**  
L'acqua prodotta dagli sbrinatori evapora sfruttando il calore dissipato dal sistema refrigerante.



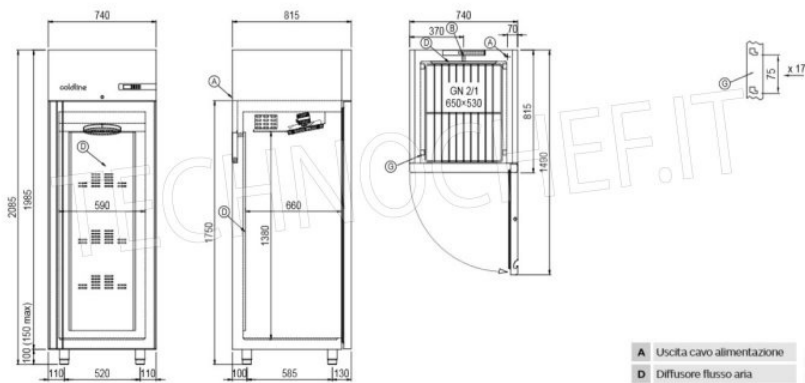
**Ventilatore intelligente**  
I ventilatori si arrestano automaticamente all'apertura della porta per evitare l'aspirazione di aria calda.



**Guide e cremagliere**  
Guide e cremagliere inox smontabili senza ausilio di attrezzi.



### Armadio 700 lt





**ENERG** Y UA  
енергия · енергия IE IA

A+++  
A++  
A+  
**A**  
B  
C  
D  
E  
F  
G

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ENERTEIA  
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE  
ENERGI

**335**  
kWh/annum

**450** L

- L

**5**  
40°C-40%

2015/1094-IV

TECHNOCHEF.IT