



TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio  
Via Carlo Pisacane, 134  
61032 Fano (PU) Italy  
P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911  
FAX +39 0721 809794  
e-mail: staff@technochef.it  
[www.technochef.it](http://www.technochef.it)  
[www.technochef.eu](http://www.technochef.eu)

Servizi e tecnologie per la ristorazione dal 1973 ... Services and Technologies for professional catering since 1973



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
TCF474-L09125N	Unità refrigerante di tipo monoblocco a parete TN, tropicalizzata, per temperatura normale -2°+8° ventilata, a gas ecologico R404a, V 230/1, Kw 1,3 - peso Kg 57, dimensioni esterne mm 1020x520x925h	<b>€ 1.937,36 + IVA</b> € 2.363,58 IVA incl. <b>Spedizione in Italia: calcolata nel carrello</b> <b>Consegna: da 8 a 15 giorni</b>

#### SCHEDA TECNICA

Peso netto (Kg)	58
Peso lordo (Kg)	80
Larghezza (mm)	1020
Profondità (mm)	520
Altezza (mm)	925

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

##### CELLA FRIGORIFERA prefabbricata Linea SUPEREKO per temperature normali -2° +8°C:

- realizzata con pannelli modulari sandwich, spessore 70 mm, in lamiera preverniciata bianca atossica, isolati con poliuretano ad alta densità, 40-42 kg/metri cubi (cellule chiuse al 95%)
- Bloccaggio pannelli con utilizzo di ganci ad eccentrico;
- porta girevole con luce netta a scelta tra le misure: 600x1850 mm, 700x1850 mm, 800x1850 mm, 900x1850 mm;
- cerniere porta facilmente regolabili in 3 direzioni;
- maniglia con serratura e sblocco di sicurezza dall'interno in materiale fosforescente;
- pavimento pedonabile PED realizzato in lamiera di acciaio INOX AISI 304 antisdrucchiolo, PORTATA STATICA 1500 Kg/ m<sup>2</sup>, PORTATA PUNTUALE 100 Kg;
- angoli interni arrotondati per la massima igiene e facilità di pulizia,
- luce interna,
- predisposizione per microporta,
- predisposta per unità refrigerante di tipo monoblocco accavallato a parete,
- su richiesta è possibile installare unità monoblocco a soffitto o unità refrigeranti con gruppo remoto,
- fornita smontata e imballata su pallets ( a richiesta su gabbie)

- **capacità netta: 3,8 metri cubi,**
- **temperatura di lavoro: -2° +8°C,**
- **DIMENSIONI INTERNE:** mm 1200x1600x200h.
- **DIMENSIONI ESTERNE: mm 1340x1740x2140h**

**Accessori:**

- Scaffalatura interna realizzata in alluminio anodizzato 20 micron con 3 file di ripiani grigliati.
- Vespaio per aereazione pavimento realizzato in profilato plastico.
- Tendina porta in strisce di plastica trasparente
- Microinterruttore porta.

**Optional su richiesta:**

- Pavimento carrabile e rinforzato
- Gruppi refrigeranti a soffitto
- Impianti frigoriferi split (remoti)
- Possibilità di misure diverse da quelle proposte.

**ICE-LAIKA - TN**

**UNITA' REFRIGERANTE MONOBLOCCO ACCAVALLATA**

**V. 230/1 - Kw 1,8**

- Carrozzeria esterna del monoblocco in **lamiera zincata;**
- telaio della parte evaporante in alluminio al magnesio;
- temperatura ambiente d'esercizio **max +38°C**
- **GAS** refrigerante **ECOLOGICO R452a**
- compressore di tipo ermetico;
- pressostato di alta e bassa pressione a risparmio automatico
- sbrinamento automatico a gas caldo
- sifone sullo scarico condensa
- cavo alimentazione per resistenza porta;
- cavo per collegamento micro porta;
- display teletermometro digitale con indicazione temperatura e visualizzazione dello stato di funzionamento: freddo-sbrinamento-ventilatori evaporatore-allarme in corso.
- possibilità di visualizzazione allarmi quali: alta e bassa temperatura e pressione, porta aperta, condensazione sporco, ecc.
- predisposizione per il collegamento al supervisore frigotel

**Marchio CE**

**Made in ITALY**