



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
www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

Modularer vorgefertigter KÜHLRAUM für Temperaturen von -2° bis +8°C :

- **Hergestellt** aus **modularen Sandwichpaneelen** , 70 mm dick, aus **ungiftigem, weiß vorlackiertem Blech** , isoliert mit **hochdichtem Polyurethan** , 40-42 kg/Kubikmeter (95 % geschlossene Zellen)
- **Paneelverriegelung** mittels Exzenterhaken;
- **Karusselltür mit Klarlicht zur Auswahl aus folgenden Größen: 600x1850 mm, 700x1850 mm, 800x1850 mm, 900x1850 mm;**
- **leicht verstellbare Türscharniere** in 3 Richtungen;
- **Griff mit Schloss** und **Sicherheitsverriegelung von innen** aus phosphoreszierendem Material;
- **Begehbarer PED-Boden aus rutschfestem Edelstahlblech AISI 304**, STATISCHE TRAGFÄHIGKEIT 1500 kg/m², PÜNKTLICHE TRAGFÄHIGKEIT 100 kg;
- **abgerundete Innenecken** für **maximale Hygiene** und **einfache Reinigung**,
- vorbereitet für **wandhängende Einblock- Kühlgeräte** ,
- auf Anfrage Es ist möglich , **Monoblock-Geräte an der Decke** oder **Kühlgeräte mit Ferngruppe** zu installieren.
- **Lieferung zerlegt und auf Paletten verpackt** (auf Wunsch in einer Holzkiste),
-
- **INNENABMESSUNGEN** : mm 1600x1600x2000h.
- **Nutzhalt: 5,12 Kubikmeter**,
- **AUSSENABMESSUNGEN:** mm 1740x1740x2140h

Zubehör:

- **Internes Regal aus 20 Mikron starkem eloxiertem Aluminium** mit 3 Reihen Gitterrosten.
- **Kriechkeller zur Bodenbelüftung** aus Kunststoffprofil.
- **Türvorhang aus transparenten Kunststoffstreifen.**
- **Türmikroschalter und Innenbeleuchtung** .

Optionen auf Anfrage:

- **Auffahrt und verstärkter Boden**
- **Deckenkühlgeräte**
- Geteilte (**entfernte**) **Kühlsysteme**
- Möglichkeit anderer als der vorgeschlagenen Maßnahmen.

MONOBLOCK- KÜHLEINHEIT (nicht im Lieferumfang enthalten) , für Temp. - 2° + 8° C. für WANDMONTAGE, V. 230/1 - Kw 1,4 -- mod. TCF313-L07125N

- Äußere Karosserie des Monoblocks aus **verzinktem Blech**;
- Rahmen des Verdampfungssteils aus Magnesiumaluminium;
- Umgebungstemperatur **max. +32°C**
- **ÖKOLOGISCHES Kältemittelgas R452a**
- **hermetischer Kompressor**;
- Hoch- und Niederdruckschalter mit automatischer Rückstellung,
- **automatische Heißgasabtauung**,
- **Kabel für Türschalter und Türlichtanschluss** ,
- **Digitales Telethermometer-Display** mit Temperaturanzeige und Betriebszustandsanzeige: Kalt-Abtauen-Verdampferventilatoren-Alarm läuft.
- **Temp. Einstellbar von: -2° +8° C. ,**
- **Möglichkeit der Anzeige von Alarmen wie:** hohe und niedrige Temperatur und Druck, offene Tür, verschmutzte Kondenswasserbildung usw.
- Veranlagung zur Verbindung mit dem Frigotel-Supervisor

CE-Kennzeichnung Hergestellt in Italien

VERFÜGBARE MODELLE

TCF474-TN16-16/S7



Kühlraum Temp. -2 ° + 8 °, in modularen Paneelen 7 cm dick, Mod.TN16-16 / S7

Vorgefertigter Kühlraum, geeignet für normale Temperaturen (-2 ° + 8 °), aus modularen Sandwichplatten, Dicke 70 mm., Mit Drehtür und Boden, 5,12 Meter / Kubik, Außenmaße, mm. 1740x1740x2140h

€ 1.650,28

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 15 bis 25 Tage

TCF474-L07125N



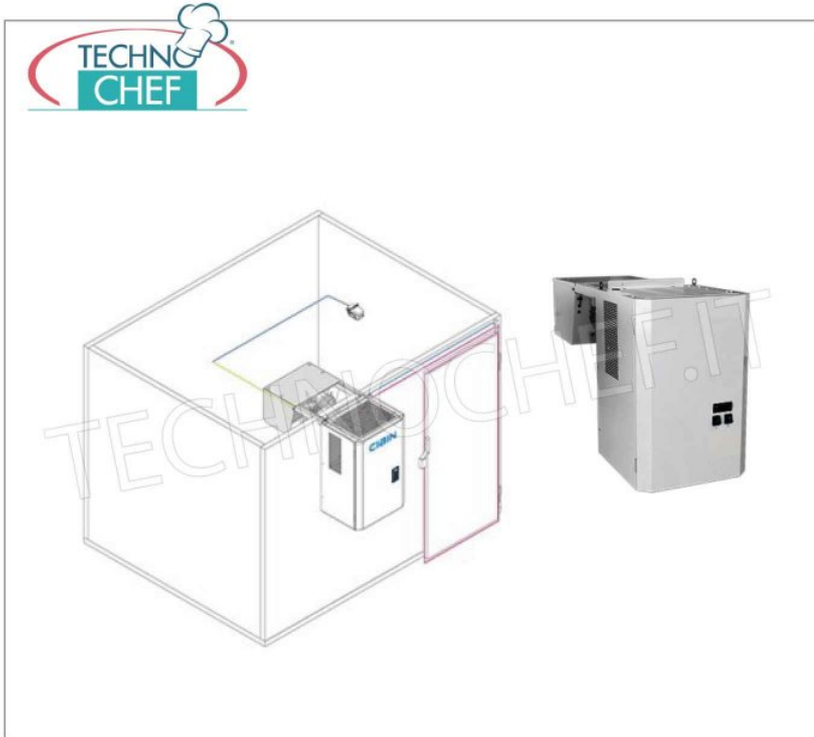
**Monoblock-Kühleinheit für Temp. -2° +8° C. --
Wandmontage**

TN-Monobloc-Kühleinheit zur Wandmontage,
tropentauglich, für Normaltemperatur -2°+8° belüftet,
mit Ökogas R404a, V 230/1, Kw 1,4, Gewicht Kg 57,
Außenabmessungen mm 1020x520x925h

€ 1.992,33

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 15 bis 25 Tage





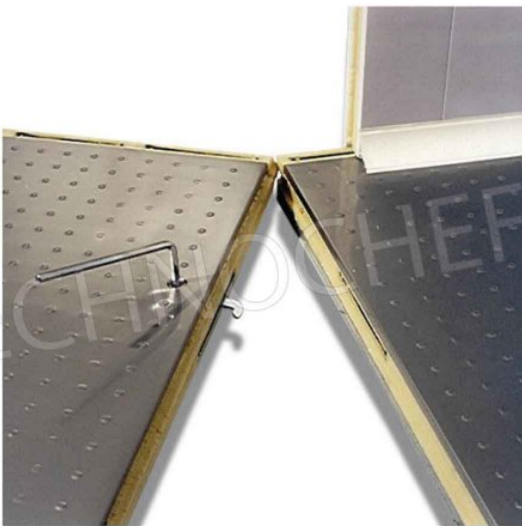
SU RICHIESTA: CELLA SENZA PAVIMENTO



CERNIERE FACILMENTE REGOLABILI IN UTENZA IN 3 DIREZIONI



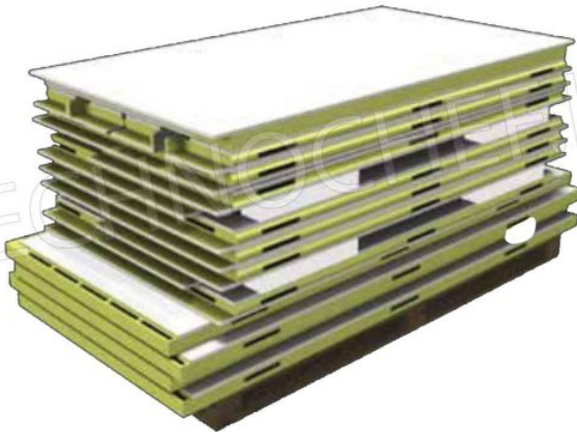
MANIGLIA STANDARD CON SERRATURA, CHIAVE A SBLOCCO INTERNO DI SICUREZZA



PAVIMENTO STANDARD (NON CARRELLABILE) IN ACCIAIO INOX ANTISDRUCCIOLO, CON SUPPORTO INTERNO INTEGRATO.



PAVIMENTO + PANNELLO: MONTAGGIO SEMPLICE E VELOCE
TRAMITE FISSAGGIO CON AGGANCIO ECCENTRICO.



FORNITA SMONTATA E IMBALLATA SU PALLET



SEQUENZA DI MONTAGGIO PANNELLI