



SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Peso lordo (Kg)	140
Larghezza (mm)	1080
Profondità (mm)	602
Altezza (mm)	1970

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

FRIGOR MURALE ESPOSITORE per SALUMI e FORMAGGI, Linea VULCANO PROFONDO 60 cm, LUNGO 1080 mm, disponibile CON e SENZA GRUPPO REFRIGERANTE, nei colori RAL di serie, Marca TECNODOM:

- espositore refrigerato verticale PLUG-IN, compatto, adatto all'esposizione e alla conservazione di prodotti freschi e pre-confezionati;
- **ecologico, affidabile, igienico, adatto a tutte le superfici di vendita;**
- concepito con una particolare attenzione finalizzata alla **facilità d'installazione e all'ottimizzazione del sistema di pulizia**, garantite dal facile accesso alle parti interne;
- i prodotti esposti vengono sempre mantenuti ad una **temperatura ideale**, grazie al flusso di aria refrigerata e ad un impianto frigorifero ben dimensionato;
- VULCANO è un prodotto a **basso consumo energetico** e a **basso impatto ambientale**: la vasca è realizzata senza l'uso di CFC;
- **realizzato in lamiera verniciata nei colori RAL di serie;**
- **compatto** ma con un **ampia superficie espositiva: m² 1,57;**
- adatto a piccola, media e grande distribuzione;
- tutte le fasi, dalla progettazione alla produzione, sono state curate nei dettagli: **tecnologia e design Made in Italy;**
- possibilità di personalizzazione su richiesta;
- **refrigerazione ventilata;**
- **temperatura d'esercizio +3°/+5°C;**
- classe climatica: 3 (temperatura ambiente +25°C, Umidità relativa 60%);
- **spalle termoformate e coibentate** (spessore 40 mm cad), con **fianco in vetro temperato;**
- **pannello comandi elettronico;**
- **sbrinamento a fermata;**
- **illuminazione superiore a neon;**

- potenza assorbita luci n°xKw: 1x36;
- tenda notte autoavvolgente manuale;
- **4 ripiani in lamiera post-verniciata bianca atossica** oppure in **acciaio inox** (per versione inox), **regolabili in altezza**, dotati di portaprezzo, senza illuminazione, senza griglie ferma prodotto;
- **VERSIONI DISPONIBILI:**
 1. **allestimento con finitura nei colori RAL di serie:** blu, verde, arancione, giallo, rosso, nero e bianco;
 2. **allestimento con finitura in acciaio INOX** (Optional);
 3. **versione con gruppo refrigerante incorporato** (dotato di sistema di recupero ed evaporazione dell'acqua di condensa, tramite serpentina inox);
 4. **versione con predisposizione per unità refrigerante remota;**
 - valvola R404A/R507 sia nella versione con gruppo che senza gruppo refrigerante;
 - **disponibile in 7 diverse colorazioni RAL da specificare al momento dell'ordine: Blu** (RAL 5013), **Verde** (RAL 6026), **Arancione** (RAL 2008), **Giallo** (RAL 1018), **Rosso** (RAL 3020), **Nero** (RAL 9005), **Bianco** (RAL 9010).

Accessori/Optionals:

- Ripiani supplementari
- Divisori vasca
- Divisori ripiani
- Griglie fermaprodotto
- Illuminazione ripiani
- Carrello con ruote
- Unità refrigeranti remote
- Imballo in gabbia legno
- su richiesta disponibile in acciaio inox

Marchio CE
Made in ITALY

MODELLI DISPONIBILI

TD-VULCANO60SL-100SG



Frigor Murale Espositore, Linea VULCANO
Profondo 60 cm, LUNGO 1080 mm, senza gruppo refrigerante

TD-VULCANO60SL-100CG



Frigor Murale Espositore, Linea VULCANO
Profondo 60 cm, LUNGO 1080 mm, con gruppo refrigerante

ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO

DESCRIZIONE

PREZZO/CONSEGNA

TD-DIVISIPV60



DIVISORIO RIPIANO per VULCANO 60
VERNICIATO

TD-DIVISVASV60



DIVISORIO VASCA per VULCANO 60 VERNICIATO

TD-GRIFEPROD100

GRIGLIA FERMA-PRODOTTI PLASTIFICATA BIANCA



TD-DIVISRIPV60G

DIVISORIO RIPIANO per VULCANO 60 INOX



TD-DIVISVASV60G

DIVISORIO VASCA per VULCANO 60 INOX



TD-GRIFEPROD100G

GRIGLIA FERMA-PRODOTTI PLASTIFICATA GRIGIA



TD-GABBIAV60200

GABBIA in LEGNO



TD-RIPSUPV60100

RIPIANO SUPPLEMENTARE in LAMIERA



TD-RIPSUPV60100I

RIPIANO SUPPLEMENTARE INOX



TD-ILLRIPV100B

ILLUMINAZIONE BIANCA per RIPIANO



TD-ILLRIPV100R

ILLUMINAZIONE ROSATA per RIPIANO



TD-UCE6/4



**UNITA' REFRIGERANTI REMOTE ERMETICHE
MONOFASE**





Versione in acciaio inox

