

## FERMALIEVITAZIONE

### CELLE

Modello: CL1/MINI+

Codice: 48001015

### CELLE FERMALIEVITAZIONE

#### PLANET

#### CELLA FERMALIEVITAZIONE PER 1 CARRELLO 600x800

– Cella fermalievitazione "compatta" a pannelli modulari completa di produttore di vapore, scheda touch screen 7" con controllo della ventilazione e dell'umidità in tutte le fasi, supervisione Wi-Fi da remoto.

- Costruzione: finitura esterna in lamiera PET colore grigio / finitura interna rivestimento in acciaio inox AISI 304 18/10
- Pannelli modulari sp. 80 mm, isolamento mediante iniezione di poliuretano espanso privo di CFC e HCFC
- Pavimento rinforzato inox AISI 304 carrabile, sp. 20 mm; no. 1 invito ingresso carrelli
- Capacità interna: 1 carrello 600x800 mm
- Posizione vano tecnico: cruscotto e impianto elettrico con accesso frontale
- Tipo refrigerazione: refrigerazione ventilata "gentile" indiretta/soft
- Controllo elettronico: scheda elettronica TOUCH screen 7"
- No. 1 porta battente, luce porta 70x175h cm (cerniere dx); cornice soglia riscaldata automaticamente e porta con guarnizione magnetica
- Sistema sbrinamento: automatico a gas caldo
- Evaporazione condensa: automatica
- Cella fornita smontata
- Apparecchiatura adatta ad incasso pavimento
- Dotazione: porta USB, sistema supervisione Wi-Fi GEMM-Cloud
- Esclusioni: carrelli





## DATI TECNICI

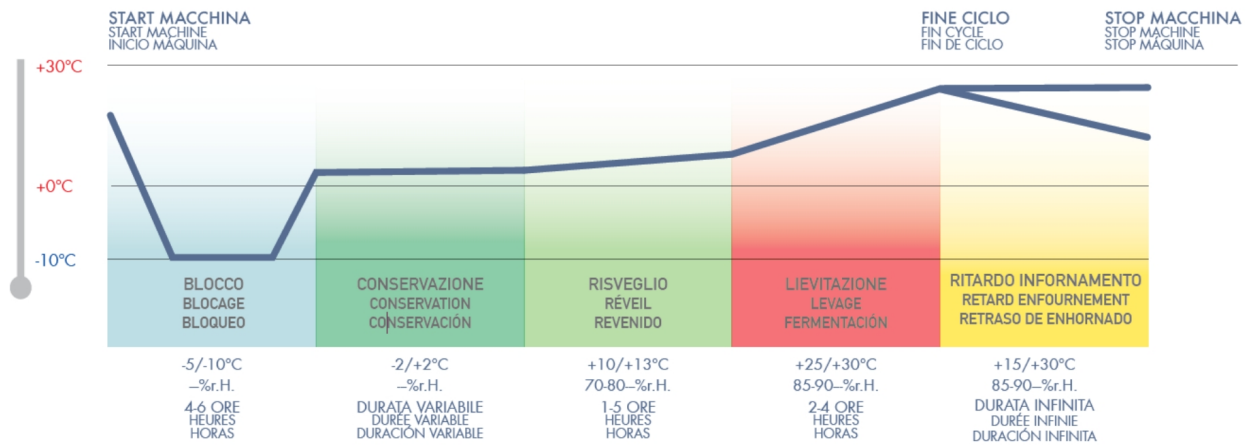
Porte	nr	1
Capacità carrelli	nr	1 600x800
Misure esterne (WxDxH)	cm	96 x 117 x 260
Spessore isolamento	mm	80
Dimensioni utili interne (WxDxH)	cm	69 x 94+6 x 195
Serratura di serie		SI
Luce di serie		SI
Temperatura	°C	-5/+40°C
Motore		a bordo
Gas		R290
Controllo ventilazione		SI
Controllo umidità		SI
Umidità relativa	ur%	max 90%
Potenza max assorbita	W	1500*
Potenza refrigerante	W	1100*
Tensione alimentazione		1x230V ~ 50Hz
Classe climatica		5
Dimensioni imballo (WxDxH)	cm	247 x 127 x 152
Volume lordo	mc	4,77
Peso netto	kg	268
Peso lordo	kg	330

\*Evap. -10°C, Cond +45°C

## CARATTERISTICHE COMPONENTI/IMPIANTO:

### **Pannello di controllo:**

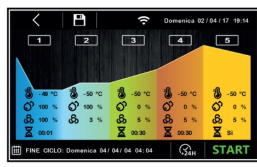
- la programmazione e la gestione del ciclo di lievitazione avviene con la massima facilità e precisione grazie all'utilizzo della scheda elettronica multifunzione touch 7". Dall'uso facile ed intuitivo, permette di impostare le fasi di raffreddamento, conservazione, rinvenimento, lievitazione e mantenimento con la possibilità di memorizzare fino a 100 programmi di lavoro e la selezione di 7 lingue. La scheda elettronica, grazie alla gestione di temperatura e umidità relativa, garantisce una situazione climatica ideale per qualsiasi tipologia di prodotto, inoltre dispone di una diagnostica immediata grazie alla lettura ed al monitoraggio costante dei parametri di funzionamento.



## DETTAGLI



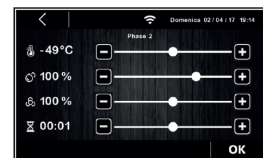
Scheda elettronica TOUCH da 7" facile ed intuitiva.



Ciclo di lavoro automatico



Ciclo di lavoro manuale



Il menu di impostazione dei parametri offre la possibilità di regolare temperatura, percentuale di umidità, velocità delle ventole e durata dell'intervallo.



Sistema di monitoraggio remoto tramite connessione Wi-Fi GEMM-Cloud.

## ACCESSORI



Dictator

48002030



Oblò cm 40x40 per porta (maggiorazione)

48002040

Oblò cm 40x160 per porta (maggiorazione)

48002045



Porta con cerniere sx (maggiorazione)

48002050



Frequenza 60Hz

40200560

## SCHEMA DI INSTALLAZIONE

**GAS REFRIGERANTE R290 / R290 REFRIGERANT GAS**  
 (R) ALIMENTAZIONE ELETTRICA / ELECTRIC SUPPLY : 230V 1F+N 50HZ  
 POTENZA ELETTRICA MAX ASSORBITA / MAX ABSORBED ELECTRIC POWER : 1.500 W  
 Lunghezza cavo 5 mt / 5mt Wire length (\* spina SCHUKO / SCHUKO plug)  
 POTENZA REFRIGERANTE / COOLING POWER (-10°C / +45°C) : 1.100 W

(A) ALIMENTAZIONE IDRICA / WATER SUPPLY: 2,5+5 Atm TEMP.MAX +40°C, DUREZZA / HARDNESS 1+8 °F (S)

SCARICO CONDENZA / CONDENSATE DRAIN

A CORREDO MONTATA GOMMA CARICO ACQUA L=2 mt FUORI MACCHINA CON TERMINALE DI RACCORDO 3/4" FEMMINA / L=2mt MOUNTED WATER INLET HOSE OUTSIDE THE MACHINE WITH A 3/4" FEMALE CONNECTION FITTING

NOTE REV.1 18/02/2025 P.L.

705 0379 00

CODICE      NOME FILE

DESCRIZIONE      SCHEMA INSTALLAZIONE CL1/MINI PLUS      DIS.      K. AURILIO

DATA      27.09.2024      SCALA      1:16

- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -

CL1/MINI+