

FERMALIEVITAZIONE

CELLE

Modello: CL1/MINI

Codice: 48001010

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: 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: no. 1 600x800 trolley
- 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: sbrinamento automatico a gas caldo
- Evaporazione condensa: evaporazione condensa automatica
- apparecchiatura adatta ad incasso pavimento
- Dotazione: -modulo per connessione al servizio GEMM-Cloud
- porta USB
- Esclusioni: carrelli, tubazioni collegamento unità condensatrice e carica gas



DATI TECNICI

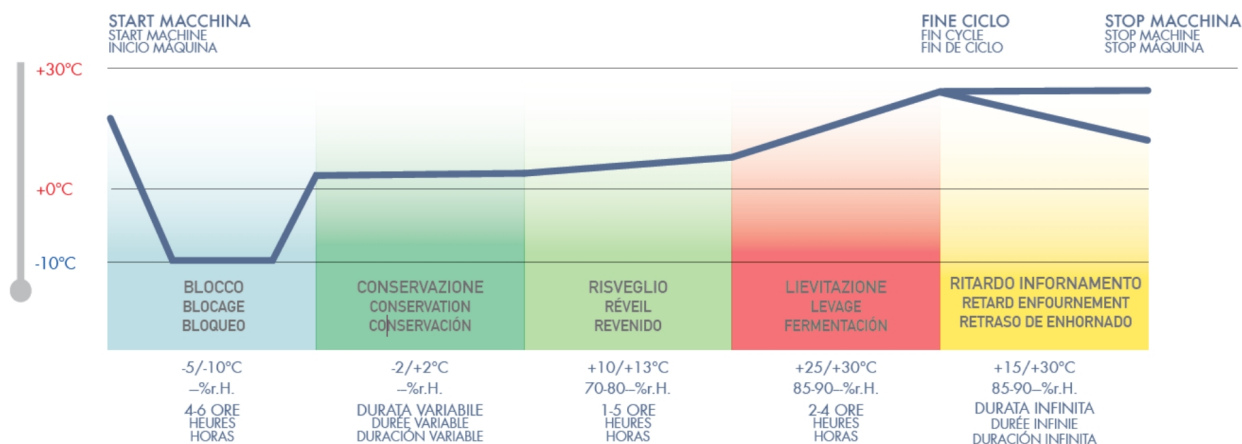
Porte	nr	1
Capacità carrelli	nr	1 600x800
Spessore di isolamento	mm	80
Misure esterne (WxDxH)	cm	96 x 117 x 240
Dimensioni utili interne (WxDxH)	cm	69 x 94+6 x 175
Serratura di serie		SI
Luce di serie		SI
Temperatura	°C	-5/+40°C
Motore		motore incorporato
Gas		R290
Controllo ventilazione		SI
Controllo umidità		SI
Umidità relativa	ur%	max 90%
Potenza max assorbita	W	1500**
Potenza refrigerante	W	1100**
Tensione alimentazione		1x230V ~ 50Hz
Classe climatica		5

**Evap. -10°C cond. +45°C

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pannello di controllo:

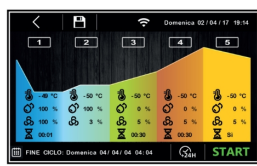
- la programmazione e la gestione del ciclo di lievitazione avviene con la massima facilità e precisione grazie all'utilizzo della scheda elettronica multifunzione touch 7". Dall'uso facile ed intuitivo, permette di impostare le fasi di raffreddamento, conservazione, rinvenimento, lievitazione e mantenimento 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



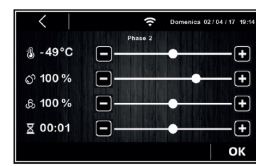
Scheda elettronica TOUCH da 7" facile ed intuitiva.



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)

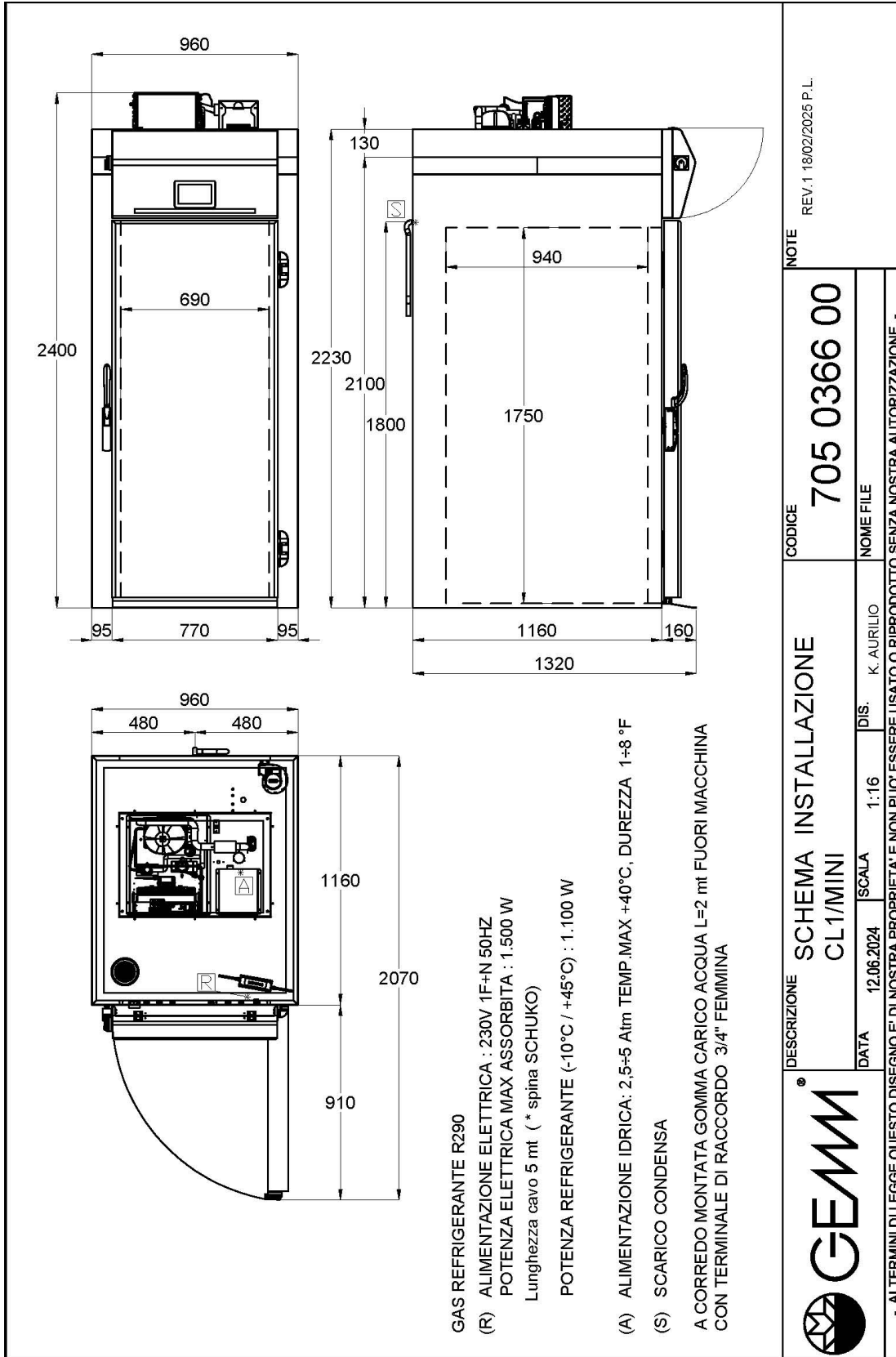
48002050



Frequenza 60Hz

40200560

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



FRONT VIEW DIMENSIONS:
 Total height: 2400
 Total width: 960
 Internal width: 690
 Side panel width (each): 95
 Main body width: 770

SIDE VIEW DIMENSIONS:
 Total height: 2230
 Top panel height: 130
 Main body height: 2100
 Main body width: 1750
 Internal width: 940
 Bottom panel height: 1800
 Total width: 1320
 Side panel width: 160
 Main body width: 1160

TOP VIEW DIMENSIONS:
 Total width: 960
 Main body width: 480 (each side)
 Total height: 2070
 Main body height: 1160
 Side panel height: 910

TECHNICAL SPECIFICATIONS:
 GAS REFRIGERANTE R290
 (R) ALIMENTAZIONE ELETTRICA : 230V 1F+N 50HZ
 POTENZA ELETTRICA MAX ASSORBITA : 1.500 W
 Lunghezza cavo 5 mt (* spina SCHUKO)
 POTENZA REFRIGERANTE (-10°C / +45°C) : 1.100 W
 (A) ALIMENTAZIONE IDRICA: 2.5÷5 Atm TEMP. MAX +40°C, DUREZZA 1÷8 °F
 (S) SCARICO CONDENZA
 A CORREDO MONTATA GOMMA CARICO ACQUA L=2 mt FUORI MACCHINA
 CON TERMINALE DI RACCORDO 3/4" FEMMINA

DESCRIZIONE		SCHEMA INSTALLAZIONE	
CL1/MINI		CODICE	
DATA		705 0366 00	
12.06.2024	SCALA	NOME FILE	
1:16	1:16	705 0366 00	
DIS.	K. AURILIO	NOTE	
REV.1 18/02/2025 P.L.			
- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -			

CL1/MINI