

Caratteristiche

Tecnomac introduce la nuova gamma di armadi Fermalievitazione, dedicati alla lievitazione e conservazione. L'esperienza decennale viene potenziata dal nuovo controllo Touch 7", che implementa nuove soluzioni di regolazione.

- Nuova scheda elettronica con comandi Touch 7, tastiera capacitiva ad alta luminosità, e led di Stato/Allarme multicolore
- Possibilità di regolazione flusso aria
- Inserito programma FermaBiga
- Umidificatore a controllo elettronico proporzionale ad alto risparmio energetico
- Report HACCP visualizzabile a display, e scaricabile su chiave USB
- Efficienza energetica migliorata
- Illuminazione led
- Possibilità di memorizzare 96 programmi
- Questo armadio è destinato all'utilizzo a temperatura ambiente fino a 40°C

OPTIONAL

- Ozono



Features

Tecnomac introduces the new range of Retarder-proof cabinets, dedicated retarder proover and conservation. The ten-year experience is enhanced by the new Touch 7" control, which implements new regulation solutions.

- New electronic board, with Touch 7" display, high brightness and capacitive keyboard, and multicolored Status / Alarm LED
- Possibility to adjust air flow
- Inserted FermaBiga program
- Proportional electronically controlled humidifier, with high energy saving
- HACCP report viewable, and downloadable on USB key
- Improved energy efficiency
- LED lighting
- Possibility to memorize 96 programs
- This appliance is intended for use in ambient temperature up to 40°C

OPTIONALS :

- Ozono

Temperatura esercizio - Working Temperature

-10°C / +40°C

Capacità - Capacity

 **max 25**
(Passo-Step 50 mm)
Trays : Pastry 600 x 800 x 20 mm

 **max 50**
(Passo-Step 50 mm)
Trays : Pastry 600 x 400 x 20 mm

Caratteristiche - Features

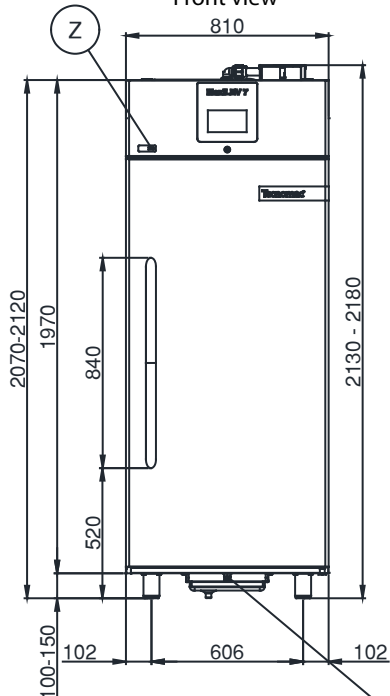
| | |
|---|---|
| Alimentazione Elettrica Power supply | 220-240 V / 1 / 50 Hz |
| Codice Prodotto Code number | MaxiLEV7 |
| Lunghezza esterna Outside length | 810 mm |
| Profondità Depth | 1045 mm |
| Altezza esterna Height | 2123 mm |
| Compressore Compressor | HERMETIC |
| Potenza Frigorifera Refrigeration Power (-10°C/+45°C) | 817 W |
| Potenza riscaldante Heating power | 600 W |
| Fluido refrigerante Refrigeration Fluid | R452A (GWP 2141) |
| Potenza/corrente assorbita (Fase Fredda / Fase calda) Absorbed Power /current (Cold/Hot phase) | (W / I _{max}) 740W/4.2A - 2000W/10A |
| Sbrinamento Defrost | Gas caldo - Hot gas |
| Peso netto/lordo net/gross Weight | 217 / 232 kg |
| Dati spedizione Shipment data | 860 x 1160 x 2300 mm |
| Accessori in dotazione - Supplied Accessories | |
| Coppia Guide Pairs of Slides | 15 |

Dimensioni- Dimensions

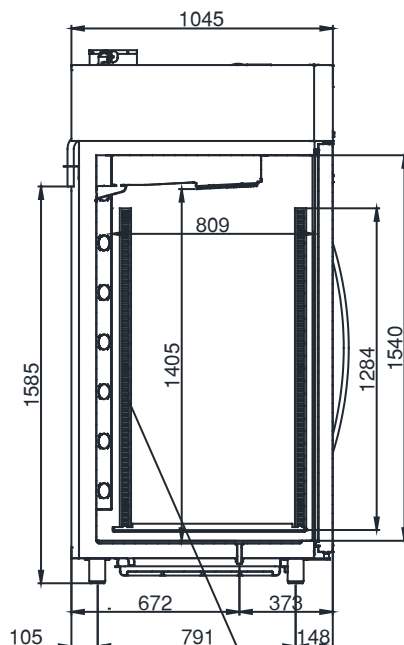
HACCP
Report
Connection



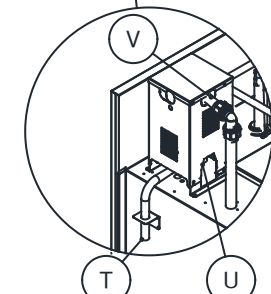
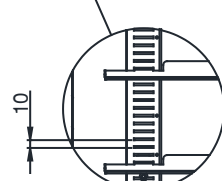
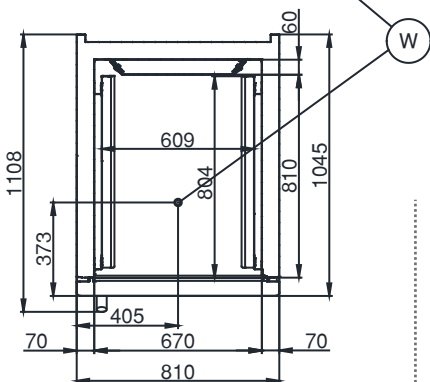
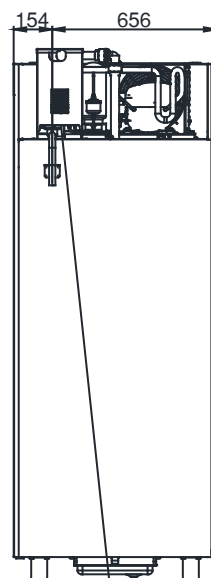
Vista frontale
Front view



Vista laterale
Lateral view



Vista Posteriore
Back view



Touch Screen 7"



Fermalievitazione Manuale
Manual Retarder Prover

FermaBiga

Utility
Programmi Fermalievitazione
Retarder prover programs

- S** Cavo alimentazione elettrica
Electrical cable supply
- T** Scarico acqua Umidificatore
Humidifier water discharge
diam 32 mm
- U** Ingresso acqua umidificatore
Humidifier water inlet
diam 3/4 "
- V** Uscita vapore
Steam Line
- W** Scarico condensa evaporatore
Water evap. discharge
- Z** USB HACCP
HACCP USB

MaxiLEV 7 220-240 V/1N/50Hz - Cella Fermalievitazione - Fermabiga / Retarder Proover-Fermabiga