

FERMALIEVITAZIONE

BASI E TAVOLI

Modello: TALH/16

Codice: 42502011

TAVOLI 600x400

PLANET

TAVOLO FERMALIEVITAZIONE CON CONTROLLO

UMIDITA' - Tavolo fermalievitazione adatto all'inserimento di cassette/teglie 600x400 con controllo dell'umidità

- Costruzione: acciaio inox
- multifunzione e multilingua
- Capacità interna: griglie 600x400 mm
- Posizione vano tecnico: dx
- Tipo refrigerazione: refrigerazione HSS "Helped Static System"
- Controllo elettronico: scheda elettronica TOUCH screen 5"
- predisposizione per applicazione su zoccolo in muratura
- Sistema sbrinamento: automatico con resistenze elettriche
- Evaporazione condensa: automatica
- Dotazione: 7 coppie guide



DATI TECNICI

| | | |
|----------------------------|-----|--------------------|
| Altezza corpo | mm | 710 |
| Porte | nr | 2 |
| Capacità (netta) | l | 270 |
| Capacità (lorda) | l | 390 |
| Capacità teglie/cassette | nr | 14 600x400 |
| Misure esterne (WxDxH) | cm | 155 x 80 x 90 |
| Spessore isolamento | mm | 50 |
| Passo teglie | mm | 75 |
| Posizioni su cremagliera | nr | 7 |
| Spessore piano inox | mm | 15/10 H 40 |
| Tipologia piano | | AISI 304 liscio |
| Evaporatori | nr | 1 |
| Serratura di serie | | NO |
| Luce di serie | | NO |
| Temperatura | °C | -2/+35°C |
| Motore | | motore incorporato |
| Gas | | R290 |
| Controllo ventilazione | | NO |
| Controllo umidità | | SI |
| Umidità relativa | ur% | 60-90% |
| Potenza max assorbita | W | 550*** |
| Potenza refrigerante | W | 370* |
| Tensione alimentazione | | 1x230V ~ 50Hz |
| Classe climatica | | 5 |
| Dimensioni imballo (WxDxH) | cm | 173 x 96 x 110 |
| Volume lordo | mc | 1,79 |
| Peso lordo | kg | 173 |

*Evap. -10°C cond. +45°C / ***In riscaldamento

DETTAGLI



Controllo dell'umidità con sonda elettronica



Piani di lavoro in acciaio inox h 40 mm rinforzati e realizzati con lamiera spessore 15/10



Teglia inox cm 40x60



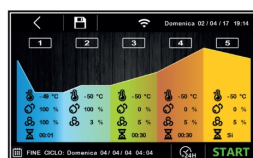
Gas ecologico (R290)



Sistema di monitoraggio remoto tramite connessione Wi-Fi GEMM-Cloud (su richiesta)



Scheda elettronica TOUCH da 5" facile ed intuitiva.



Ciclo di lavoro automatico



Ciclo di lavoro manuale



Controllo dell'umidità con sonda elettronica



Piani di lavoro in acciaio inox h 40 mm rinforzati e realizzati con lamiera spessore 15/10



Teglia inox cm 40x60



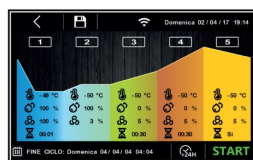
Gas ecologico (R290)



Sistema di monitoraggio remoto tramite connessione Wi-Fi GEMM-Cloud (su richiesta)



Scheda elettronica TOUCH da 5" facile ed intuitiva.



Ciclo di lavoro automatico



Ciclo di lavoro manuale

ACCESSORI



Griglia rilsan cm 60x40

45020550



Coppia guide per griglia cm 60x40

20808031



Teglia inox cm 40x60x2h

42000560

Teglia inox cm 40x60x3h

42000562



Kit n. 4 ruote Ø 125

40200530



Sistema supervisione Wi-Fi per BCT, AFLV (maggiorazione)

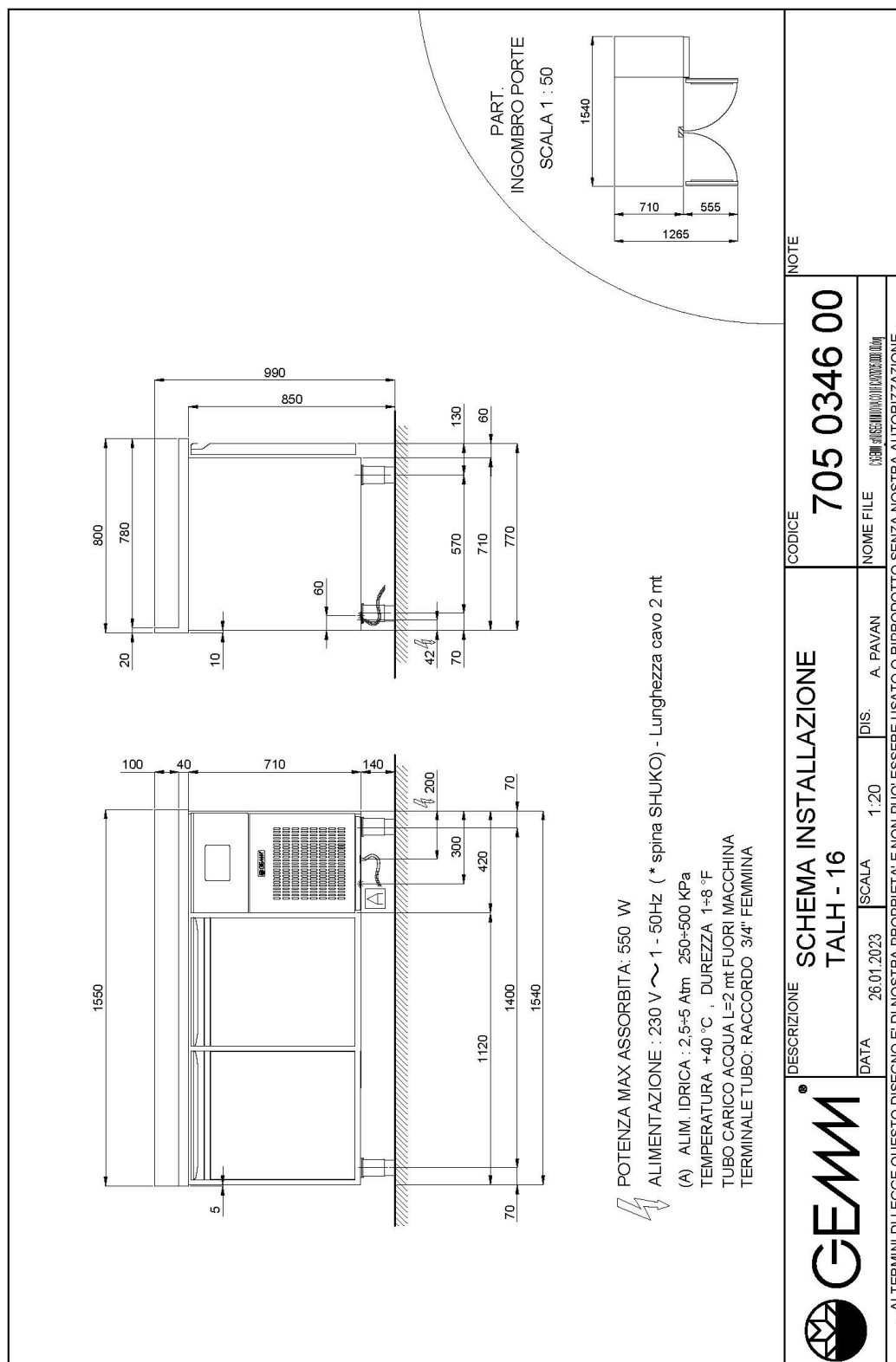
45000563



Frequenza 60Hz

40200560

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



TALH/16