

TBF181D

Abbattitori di temperatura misti

COSTRUZIONE

- Costruzione completa in acciaio 18/10
- Cella monoscocca con angoli arrotondati
- Paratie portateglie estraibili
- Isolamento altamente efficiente, scocca iniettata con poliuretano espanso senza CFC
- Maniglia ergonomica e completamente incassata con chiusura magnetica
- Piedini regolabili in acciaio inox
- Porta con chiusura automatica e blocco in posizione aperta 100°
- Unità condensatrice ecologica ed ermetica (R404A)
- Evaporatore con ventilatori ad alto flusso d'aria per la massima efficienza refrigerante
- Protezione termica del compressore in caso di sovraccarico con ripristino automatico e spegnimento quando la porta è aperta
- Guarnizione porta con resistenza anticondensa
- Condensatore in rame con alette in alluminio ad alta efficienza e protetto dalla corrosione con verniciatura atossica
- Accesso facilitato per le operazioni di riparazione e manutenzione

DOTAZIONI FUNZIONALI

- Controllo elettronico della temperatura con programma sbrinamento
- Comandi semplificati di utilizzo intuitivo
- Abbattimento positivo a +3°C con selezione ciclo HARD o SOFT
- Abbattimento negativo a -18°C con selezione ciclo HARD o SOFT
- Programmi di abbattimento a sonda o a tempo
- Funzione Precooling
- Funzione Staychill per il mantenimento automatico a fine ciclo di abbattimento
- Funzione sbrinamento con porta aperta
- Bacinella evaporazione condensa

DOTAZIONI STANDARD

- Sonda al cuore interna con punta conica
- Paratie portateglie regolabili per trasformare la cella da Gastronorm a 60x40
- Paratie portateglie estraibili

DOTAZIONI A RICHIESTA / ACCESSORI

- Porta USB per salvataggio dati HACCP
- Multisonda
- Sonda al cuore riscaldata
- Set di ruote, di cui due con freno

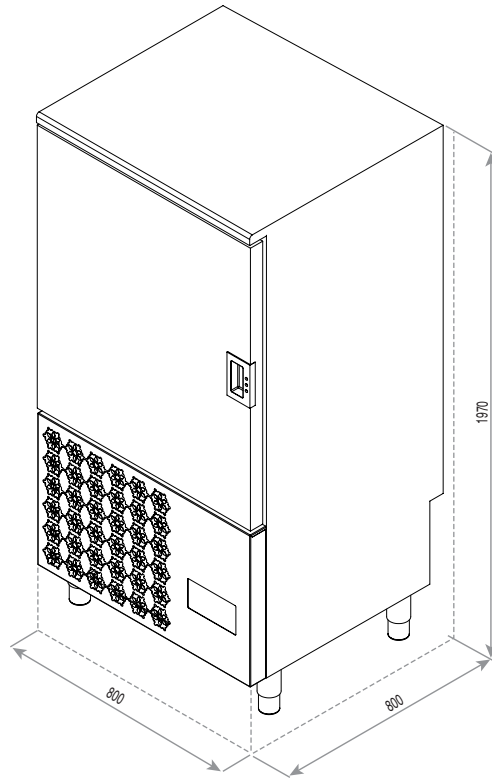
MODULINESRL

Via dell'Industria 11, Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (TV) - ITALY
 tel. +39 0438 5063 - fax +39 0438 912 323 - info@moduline.it - www.moduline.it

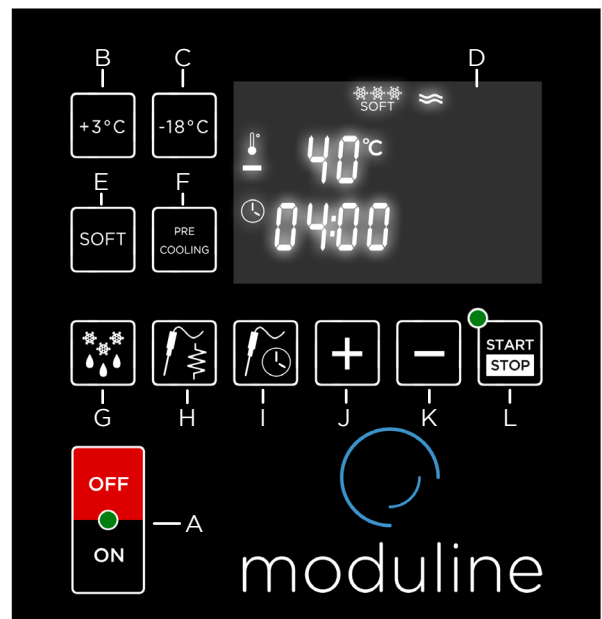


moduline

SCHEMA TECNICO DI INSTALLAZIONE



Dimensioni esterne (L x P x H) - mm	800 x 800 x 1970h
Capacità teglie	12 (GN 1/1 o 600x400) h 65 18 (GN 1/1 o 600x400) h 40 24 (GN 1/1 o 600x400) h 20
Tensione nominale [Vac]	400 Vac 3N 50 Hz
Potenza totale assorbita [Kw]	3613
Potenza frigorifera [Kw]	4581
Temperatura di esercizio [°C]	-40°C / +0°C
Resa per ciclo [kg]	54



- A Interruttore generale
- B Tasto abbattimento positivo (+3°C)
- C Tasto abbattimento negativo (-18°C)
- D Display
- E Tasto ciclo soft
- F Tasto Precooling
- G Tasto sbrinamento e "back"
- H Tasto riscaldamento sonda
- I Tasto tempo/sonda
- J Tasto incremento valore
- K Tasto decremento valore
- L Tasto START/STOP

MODULINESRL

Via dell'Industria 11, Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (TV) - ITALY
tel. +39 0438 5063 - fax +39 0438 912 323 - info@moduline.it - www.moduline.it