



TBF051B
 Schnellkühler /
 Schockfroster

KONSTRUKTION

- Vollständige Konstruktion aus 18/10 Edelstahl
- Monoblock-Kühlraum mit abgerundeten Ecken
- Abnehmbare Blecheinschubwände
- Hochleistungsfähige und dicke Isolierung mit CFC-frei Polyurethanschaumstoff
- Ergonomischer und komplett eingebauter Griff mit Magnetverschluss
- Füße aus Edelstahl
- Selbstschließende Tür mit Haltepunkt bei 100°
- Ökologische und hermetische Druckluftanlage (R404)
- Verdampfer mit hohe Durchflussmenge-Lüfter für maximale Kühlleistung
- Kompressor gesichert von Überlastabschaltung. Ein Mikroschalter unterbricht den Verdampfer Lüfter, wenn die Tür geöffnet wird
- Heizelement gegen Kondensation unter der magnetische Dichtung
- Kondensator aus Kupfer mit hochleistungsfähigen Aluminiumbolzen, geschützt von Korrosion durch giftfreie Lackierung
- Leichter Zugang macht Wartung und Reparatur einfacher

**FUNKTIONEN
 AUSRÜSTUNGEN**

- Elektronische Temperatursteuerung mit Auftauen Programm
- Benutzerfreundliche und einfache Steuerung
- Kühlmodalität bei +3°C mit Möglichkeit von Zyklus HARD oder SOFT
- Tiefkühlmodalität bei -18°C mit Möglichkeit von Zyklus HARD oder SOFT
- Kühlungsprogramme gemäß Zeit oder Kerntemperaturfühler
- Vorkühlungsfunktion
- Funktion Staychill mit automatischer Haltemodalität der Temperatur
- Auftauen Funktion mit Tür aus
- Kondensatbehälter

**STANDARD
 AUSRÜSTUNGEN**

- Interner Kerntemperaturfühler
- Verstellbare Blecheinschubwände für Gastronorm oder 60x40 Grösse
- Abnehmbare Blecheinschubwände

**AUSRÜSTUNGEN
 AUF ANFRAGE /
 ZUBEHÖRTEILE**

- Geheizter Kerntemperaturfühler
- Kit Räder, 2 mit Bremse

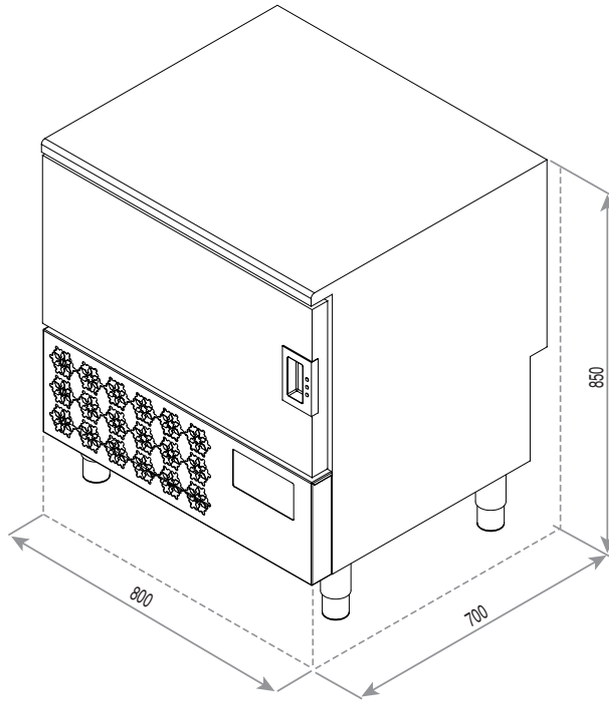
MODULINESRL

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

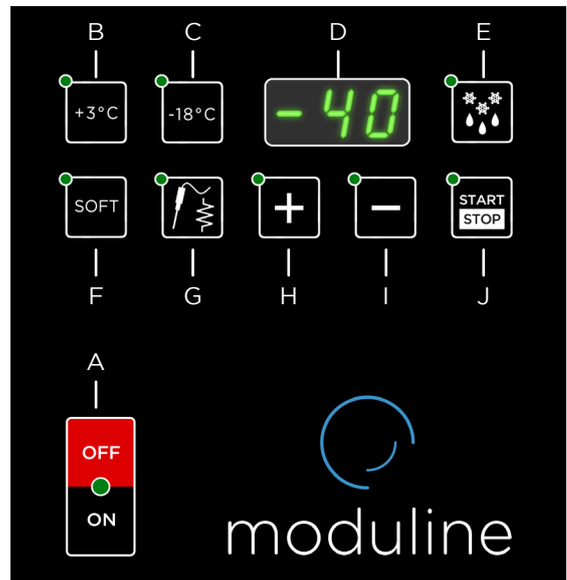


moduline

TECHNISCHE INSTALLATIONS- ZEICHNUNGEN



Außenabmessungen (B x T x H) - mm	800 x 700 x 850h
Fassungsvermögen Bleche	5 GN 1/1 oder 600 x 400 40h
Nennspannung [Vac]	230 Vac 50 Hz
Gesamtaufnahme [Kw]	940
Kühlleistung [Kw]	1451
Betriebstemperatur [°C]	-40°C / +0°C
Leistung pro Zyklus [kg]	12,5



- A Hauptschalter
- B Taste Schnelkühlen (+3°C)
- C Taste Tiefkühlen (-18°C)
- D Display
- E Taste Abtauen und Taste Back
- F Taste Soft-Zyklus
- G Taste Sonde erwärmen
- H Taste erhöhen
- I Taste senken
- J Taste 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