



moduline

item #
model #
project #
sis #
aia #



HDCC22E

Kühlhaltegeräte mit Schubladen

KONSTRUKTION

- Rahmen vollständig aus Edelstahl AISI 304
- Wärmeisolierung des Garraums 55 mm mit geschäumten, FCKW-freiem PUR-Gehäuse
- Ergonomischer und eingebauter Griff mit Magnetverschluss
- Schubladen mit Blech-Führungsschienen
- Statische Kühlung mit in PUR-Schaum eingelegten Kupfer-Rohrschlangen
- Umweltfreundliche Verdichtereinheit mit Kältemittel R404A
- Wartungsfreundliche Position der Verkabelungen und Bauteile

FUNKTIONS AUSRÜSTUNGEN

- Elektronische Temperatursteuerung
- Einfache, intuitive Bedienelemente
- Betriebstemperatur +0°C/+5°C
- Kondensat-Verdampfungswanne
- Satz mit 4 Rädern, davon 2 mit Bremse
- Verstärkte Top-Platte zum Abstellen von Geräten

STANDARD AUSRÜSTUNGEN

- Gastronorm-Behälter aus Polycarbonat für jede Schublade

AUSRÜSTUNGEN AUF ANFRAGE / ZUBEHÖRTEILE

- Verstellbare Füße

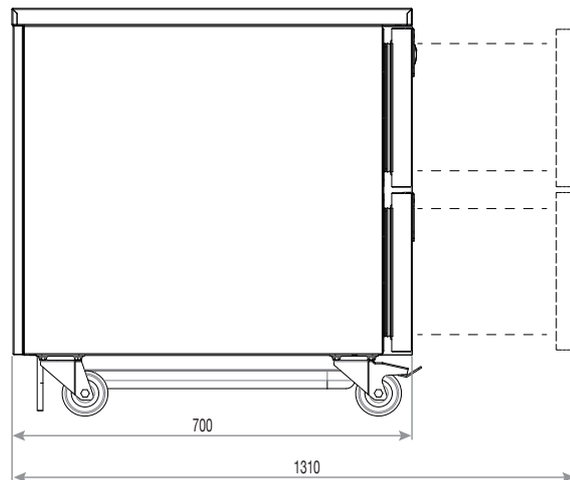
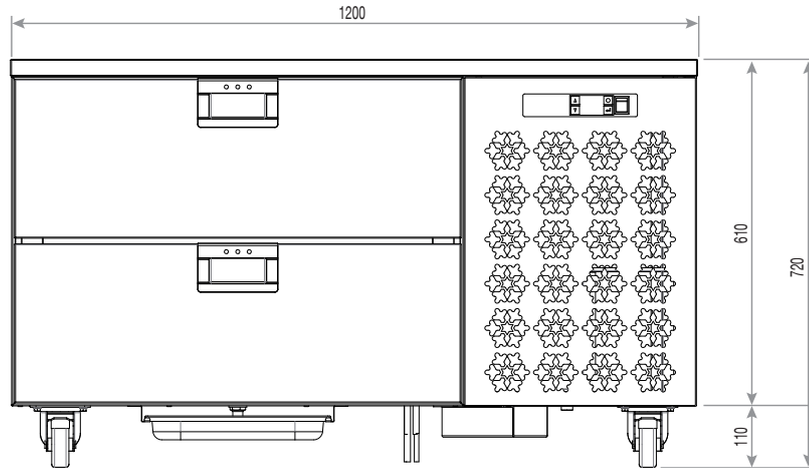
MODULINESRL

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

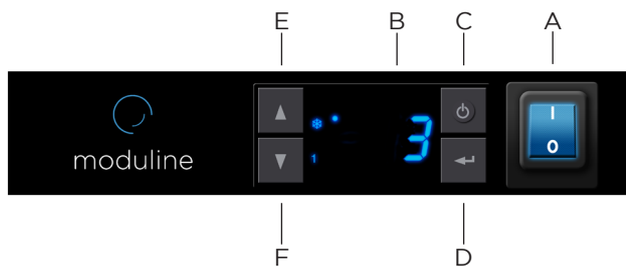


moduline

TECHNISCHE
INSTALLATIONS
ZEICHNUNGEN



Außenabmessungen (B x T x H) - mm	1200 x 700 x 720
Fassungsvermögen der Schubfächer +3°C (h=150)	2 x GN 2/1
Leistung [kW]	0,42
Stromversorgung	AC 230V 50Hz



- A Hauptschalter
- B Display
- C Taste Funktionen
- D Taste Enter
- E Taste Temperaturerhöhung
- F Taste Temperaturverringern

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