

BONNET

KÜHLMODUL

Der *Kühlmodul*, ein
zusätzlicher Trumpf
für effizienten Service.

KOMPAKTER
ERGONOMISCHER
LEISTUNGSFÄHIGER
EINFACHER



KOMPAKTER

Mit dem *Kühlmodul*, haben
Sie alles in Reichweite.

Integrieren Sie ein Kühlmodul in Ihre Küchenzeile und alles ist sofort
verfügbar! Das Kühlmodul aus der Advancia-Reihe ist nur 500 mm breit.
Durch sein integriertes Kälteaggregat ist es unabhängig.





KOMPAKTER

EINE AN IHREN SERVICE ANGEPASSTE KAPAZITÄT

Der Kühlmodul ermöglicht die Unterbringung von bis zu vier Schalen der Grösse GN1/1 mit einer Tiefe von 100 mm. Die Innenschienen sind variabel und passen sich damit besser an Ihre Bedürfnisse an.

**90
Liter**
Fassungsvermögen

KÜHLMODUL LEICHT IN ADVANCIA ZU INTEGRIEREN

Profitieren Sie von den verfügbaren Konfigurationen aus der Advancia Produktreihe. Ganz egal, ob auf Füssen, auf Sockel oder hängend an der Wand angebracht – das Kühlmodul passt perfekt in Ihre Küchenlinie.



ERGONOMISCHER

BEHALTEN SIE IHRE PRODUKTE IMMER IN REICHWEITE

... ohne lange Wege zurückzulegen !

Das Kühlmodul ist mit verschiebbaren Halbdeckeln ausgestattet, die einen leichten Zugang zu Ihrer mise en place ermöglichen, ohne dass die Türe des Untermöbels geöffnet werden muss. Ersetzen Sie Ihr Gefäss in nur wenigen Sekunden, ohne aus der Küche laufen zu müssen.



IHR SERVICE WIRD NOCH KOMFORTABLER

Eine in beide Richtungen zu öffnende Tür erleichtert Ihren Alltag. Der Griff ist in die Türe integriert, so dass kein Risiko besteht, daran hängen zu bleiben.



DAS MEINT DER KÜCHENCHEF:

Mit dem Kälteblock spare ich während dem Service Zeit !



LEISTUNGSFÄHIGER

EIN RICHTIGER KÜHLSCHRANK

Leistungsfähigkeit, die sich an Ihren schnell funktionierenden Service und häufig zu öffnenden Türen anpasst.

Eine Kühlung mit Umluft und Isolation mit eingespritztem Polyurethan-Schaum verbessert die Aufrechterhaltung der Kälte für Ihre empfindlichen Produkte.

Keine Temperaturveränderung in den im unteren Teil befindlichen Gefässen, selbst wenn die Halbdeckel geöffnet werden.



DAS MEINT DER KÜCHENCHEF:

Auch mit geöffnetem Deckel bleibt die vorbereitete Ware kühl.



EINFACHER

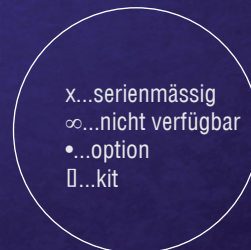
EINFACHE EINSTELLUNGEN

AN/AUS-Knopf

Ein elektronischer Regler mit digitaler Anzeige:
Ausgabetemperatur, Temperatur im Kühlmodul
Optischer und akustischer Alarm.

LEICHTE REINIGUNG

Ein Modul mit bündigen Kanten.
Unterbau bündig mit der Arbeitsplatte
Kühlkammer in Edelstahl.



x...serienmässig
∞...nicht verfügbar
•...option
□...kit

Technische Tabelle

MODELL	B1A9BR5BE
ENERGIE	Elektrisch
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
Nettogewicht (in kg)	82
Stromversorgung (kW)	0.3
L X T X H in mm	500x920x900 mm
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
Schrankskapazität (Liter)	90
Kapazität GN1/1-Gefäss Tiefe 100 mm	4
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
ELEKTRISCHE LEISTUNG (kW)	
400 V / 50 Hz / 3 LNPE	13
230 V / 50 Hz / 3 LPE	2
KÜHLLLEISTUNG DES AGGREGATS (-10/+55°C)	
Leistung (in Watt)	190
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
Vollständige Edelstahlkonstruktion	x
Kompressor Aggregat R 134 A	x
Homogene Temperaturverteilung	x
Gekühlt durch Luftzirkulation	x
Doppeltür in Edelstahl mit magnetischer Abdichtung	x
Auffanggefäss für Kondensat	x

BONNET

BONNET - 17, rue des Frères Lumière - Z.I. Mitry Compans F - 77292 MITRY-MORY Cedex

France : +33-1-60.93.70.00 / Deutschland : + 49 2152 2055991 / Schweiz : +41 56 648 91 11 / Österreich : +43 6221 20499

www.bonnet-international.com