



Temperaturbereich: **+5°C/+10°C**

Aggregat: **intern**

Kühlmittel: **R134a/R290**

Name	GASTROLINE CUBE 0.6W OPEN	GASTROLINE CUBE 0.9W OPEN	GASTROLINE CUBE 1.3W OPEN
Code	GC1030	GC1020	GC1010
Länge	610	910	1310
Höhe	1250+/10	1250+/10	1250+/10
Tiefe	835	835	835
Volumen	320	480	690
Ausstellungsfläche [m ²]	0,87	1,3	1,9
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m ²]-	-	-	-
Temperaturbereich [°C]	(+5 ± +15°C)	(+5 ± +15°C)	(+5 ± +15°C)
Temp.klasse	-	-	-
Klima-Klasse	-	-	-
Energie-Effizienzklasse	D	E	E
Kältemedium	R134a/R290	R134a/R290	R134a/R290
Verdampfer Temperatur	-10	-10	-10
Kälteleistung	800	800	800
Nennleistung	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Nennleistung [W]	309	542	715
Energieverbrauch [kWh/24h]	4,6	7,9	10,4

Standard

internal cooling aggregate R290

Dynamische Kühlung

Außenverkleidung aus schwarzbeschichtetem Blech

Seitenteile aus schwarzbeschichtetem Blech

external glass elements made of combined glass with argon filling and black, white or gray RAL7042 silkscreen *straight glass only (excluding corner)

Glasseitenteile (oder Trennwand aus VSG in Geräten für modulare Systeme)

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

internal frame painted silver, gold or black (IGLOO pattern book)

Rückenwand Innen - und Außenverkleidung aus silbern oder golden beschichtetem Blech (IGLOO - Farbmuster)

2 Glasauslagen auf Gestell, höhen - und neigungsverstellbar

Untere Ablage aus schwarzem Melamin (IGLOO-Farbmuster)

Frontglasscheibe (Höhe 120 mm)

obere Innenbeleuchtung + Beleuchtung für jede Ablage - LED - Leuchtstoffröhre (für Backwaren)

automatische Abtauung

Automatische Tauwasserverdunstung

Elektronische Temperaturregelung mit Digital - Display

Tonsignal zur Meldung der Verunreinigung des Verdunsters oder der Blockade des Lüfters

Optionen

Vorrichtung ohne Holzseiten, angepasst zum Verbinden in Reihen (mod / A)

Frontleiste aus Spiegel oder geschliffenem rostfreiem Blech (Höhe 60mm)

Frontverkleidung aus Furnier - oder TREND - Platte - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Frontpaneel aus beschichtetem Blech in freier Farbe - frei gewählt (Muster IGLOO)

Rückenwand von innen aus rostfreiem Blech

Innengestell aus rostfreiem Blech für das Modul 0.6

Innengestell aus rostfreiem Blech für das Modul 0,9

Innengestell aus rostfreiem Blech für das Modul 1.3

Untere Ablage aus rostfreiem Blech

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

Leitung des Registergeräts

Platte klein (B 400mm x T 340mm)

Platte klein (B 400mm x T 420mm)

Platte mittelgroß (B 400mm x T 510mm)

Platte unten (B 400mm x T 520mm)

Räder - Set

