



Zakres temperatury:

Agregat:

Czynnik chłodniczy:

Dane techniczne	GASTROLINE CUBE 0.6N-MOD	GASTROLINE CUBE 0.9N-MOD	GASTROLINE CUBE 1.3N-MOD
KOD	GC103N-mod	GC102N-mod	GC101N-mod
Długość [mm]	610	910	1310
Długość modułu bez boków [mm]	610	910	1310
Pojemność użytkowa [dm ³]	0,87	1,3	1,9
Pojemność użytkowa komory [dm ³]	320	480	690
Powierzchnia półek [m ²]	0,84	1,3	1,9
Głębokość [mm]	835	835	835
Wysokość [mm]	1270+/10	1270+/10	1270+/10
Wymiary półek [mm]	570x425 1szt, 570x515 1szt, 290x525 2szt	870x425 1szt, 870x515 1szt, 440x525 2szt	1280x425 1szt, 1280x515 1szt, 640x525 2szt
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa oświetlenia [W]	21,6	25,5	51
Całkowita moc znamionowa [W]	21,6	25,5	51
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	0,3	0,4	0,7

Standard

witryna neutralna (bez układu chłodniczego)

urządzenie przystosowane do łączenia w ciągi

korpus dolny z czarnej płyty melaminowej

dzielony front z czarnej melaminy z wstawką z lustra szklanego lub blachy nierdzewnej szlifowanej

stelaż wewnętrzny malowany na kolor srebrny lub złoty (wzornik IGLOO)

półki ekspozycyjne szklane z regulacją wysokości oraz kąta zawieszenia

półka dolna z czarnej melaminy

tylne drzwi przesuwne z szybą zespoloną

szyba frontowa prosta

oświetlenie każdej półki – świetlówka LED (cukiernicza)

nożyce służące do wypoziomowania urządzenia

Opcje

urządzenie przystosowane pod zabudowę indywidualną (bez obudowy drewnianej)

boki z blachy powlekanej na kolor czarny

kolor boków - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

front pełny z czarnej melaminy

kolor melaminy frontowej - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

front korpusu wykonany z płyty fornirowanej lub TREND - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

stelaż wewnętrzny z blachy nierdzewnej do modułu 0.6

stelaż wewnętrzny z blachy nierdzewnej do modułu 0.9

stelaż wewnętrzny z blachy nierdzewnej do modułu 1.3

taca mała (szer.400mm x gł. 420mm)

taca średnia (szer. 400mm x gł. 510mm)

taca dolna (szer. 400mm x gł. 520mm)

