



Temperaturbereich: **+2°C / +4°C**

Aggregat: **intern**

Kühlmittel: **R290**

Name	MAXIM 2 1.0	MAXIM 2 1.25
Code	MX2120	MX2130
Länge	1030	1280
Höhe	920	920
Tiefe	1110	1110
Volumen	131	164
Ausstellungsfläche [m ²]	0,9	1,1
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m ²]	-	-
Temperaturbereich [°C]	(+2 ± +4°C)	(+2 ± +4°C)
Temp.klasse	3H1	3H1
Klima-Klasse	3 (25°C ; 60% RH)	3 (25°C ; 60% RH)
Energie-Effizienzklasse	-	-
Kältemedium	R290	R290
Nennleistung	230/50Hz	230/50Hz
Nennleistung [W]	981	1406



Die dargestellte Klasse gilt für ausgewählte Gerätemodule. Die Klassen für die einzelnen Module können unterschiedlich sein. Die Angabe der Energieklasse für die ausgewählte Gerätekonfiguration finden Sie auf dem beigefügten Etikett.

Standard

Kühlaggregat innen

Innenkühlaggregat R290

dynamische Kühlung mit automatischer Abtauung

Außengehäuse aus beschichtetem Stahlblech in einer Farbe - verschiedene Farben erhältlich (IGLOO-Musterbuch)

Innen- und Präsentationsregale aus farbig beschichtetem Stahl - verschiedene Farben erhältlich (IGLOO-Musterbuch)

Front- und Seitensiebdruck in Schwarz oder Grau RAL 7042

Räder - Set

die Möglichkeit der Kombination nebeneinander

Automatische Tauwasserverdunstung

Elektronische Temperaturregelung mit Digital - Display(IGLOO)

Optionen

Andere Farbe des Frontpanels (nach der Konsultation der Verkaufsabteilung IGLOO)

Innen- und Auslageregale aus Edelstahl

Innen- und Auslageregale aus säurebeständigem Blech

Verdampfer pulverbeschichtet

Frontleiste aus rostfreiem Profil

System der verglasten Schiebeabdeckungen

Thermometer der Ausstellungsfläche

