



Temperaturbereich: **+2°C/+10°C**

Aggregat: **intern**

Kühlmittel: **R290**

Name	LUNA 60	LUNA 90	LUNA 120	LUNA 188	LUNA 313
Code	BL101.144	BL102.144	BL103.144	BL104.144	BL105.144
Länge	600	900	1200	1880	3130
Höhe	1440±10	1440±10	1440±10	1440±10	1440±10
Tiefe	660	660	660	660	660
Volumen	180	270	370	600	1000
Ausstellungsfläche [m ²]	0,79	1,19	1,64	2,66	4,44
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m ²]	-	-	-	-	-
Temperaturbereich [°C]	(+2 ± +10°C)	(+2 ± +10°C)	(+2 ± +10°C)	(+2 ± +10°C)	(+2 ± +10°C)
Temp.klasse	-	-	-	-	-
Klima-Klasse	-	-	-	-	-
Energie-Effizienzklasse	D	D	D	D	D
Kältemedium	R290 /	R290 /	R290 /	R290 /	R290
Verdampfertemperatur	-	-	-	-	-
Kälteleistung	-	-	-	-	-
Nennleistung	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Nennleistung [W]	886	1408	1508	1860	2412
Energieverbrauch [kWh/24h]	6,9	10,1	11,5	16,4	22,7

Standard

internal cooling aggregate R290

Dynamische Kühlung

exterior, interior and exposition shelves made of coloured coated steel - different colours available (Igloo pattern book)

Scannerschiene - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

external glass elements made of combined glass with argon filling and black, white or gray RAL7042 silkscreen

upper interior lighting + backlight of each shelf - LED lamp (colour of choice: white, confectionery or meaty)

automatische Abtauung

Automatische Tauwasserverdunstung

Elektronische Temperaturregelung mit Digital - Display(IGLOO)

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

Optionen

Farbe Außenverkleidung - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Außenverkleidung aus rostfreiem Blech

Farbe Innenverkleidung - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Innenverkleidung und Gestell aus rostfreiem Blech

Auslagen mit Gestell aus rostfreiem Blech

Verdampfer pulverbeschichtet

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

Leitung des Registergeräts

