



Temperaturbereich: **+1°C/+10°C**

Aggregat: **intern**

Kühlmittel: **R404a / R507 / R448 / R449
R290 R134a**

Name	LUZON 3.75	LUZON 3.13	LUZON 2.50	LUZON 1.88	LUZON 1.56	LUZON 1.25	LUZON 0.94
Code	BA280	BA270	BA260	BA250	BA240	BA230	BA220
Länge	3830	3210	2580	1960	1645	1330	1020
Höhe	1220+/-10	1220+/-10	1220+/-10	1220+/-10	1220+/-10	1220+/-10	1220+/-10
Tiefe	1180	1180	1180	1180	1180	1180	1180
Volumen	729	609	486	366	303	243	183
Ausstellungsfläche [m ²]	2,9	2,4	1,9	1,4	1,2	1	0,7
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m ²]	-	-	-	-	-	-	-
Temperaturbereich [°C]	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)
Temp.klasse	-	-	-	-	-	-	-
Klima-Klasse	-	-	-	-	-	-	-
Energie-Effizienzklasse	D	D	D	D	D	D	E
Kältemedium	R404a / R507 / R448 R449 / R134a / R290	R404a / R507 / R448 R449 / R134a / R290	R404a / R507 / R448 R449 / R134a / R290	R404a / R507 / R448 R449 / R134a / R290	R404a / R507 / R448 R449 / R134a / R290	R404a / R507 / R448 R449 / R134a / R290	R404a / R507 / R448 R449 / R134a / R290
Verdampfer Temperatur	-15	-15	-15	-15	-15	-15	-15
Kälteleistung	350	350	350	350	350	350	350
Nennleistung	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Nennleistung [W]	51	43	34	26	22	17	14
Energieverbrauch [kWh/24h]	0,7	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6

Standard

Kühlaggregat innen

Stille Kühlung

isolierte Seitenteile aus Kunststoff + Glasseitenteile - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Gehäuse mit blechbeschichtetem Unterteil von der Serviceseite, aus weißbeschichtetem Blech

Verblechung der Frontbasis und Frontpaneel aus beschichtetem Blech in freier Farbe - frei gewählt (Muster IGLOO)

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

Auslage - Raum aus rostfreiem Blech

Unterbau aus weißbeschichtetem Blech

Hintere Drehflügeltür des Unterbaus

Arbeitsplatte aus rostfreiem Blech

Eloxierte Alu – Profile silbern oder golden (IGLOO – Farbmuster)

Drehflügel – Frontscheibe gerade

Beleuchtung mit LED – Leuchtstoffröhre (Farbauswahl möglich: weiß, für Backwaren oder Fleischwaren "deep pink")

Frontstoßleiste - Farbauswahl möglich (IGLOO-Farbmuster)

isolierte Seitenteile aus Kunststoff + Glasseitenteile – Farbauswahl möglich (IGLOO – Farbmuster)

automatische Abtauung

Tauwasserablauf in Auffangbehälter

Elektronische Temperaturregelung mit Digital – Display(IGLOO)

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

Optionen

Wände aus Holz + Wände aus Glas – Auswahl der Farben (Muster IGLOO)

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

Außenverkleidung auf rostfreiem Blech (von der Serviceseite)

kundenspezifische Farbe des Frontpanels (nach Absprache mit Verkaufsabteilung)

Frontleiste aus rostfreiem Blech

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

Blechverkleidung für den Frontunterbau aus rostfreiem Blech

Auslagefläche aus farbbeschichtetem Blech - Wahl der Farbe möglich (IGLOO-Musterkatalog)

Unterbau aus rostfreiem Blech

Auslage – Raum aus säurebeständigem rostfreiem Blech

Unterbau aus säurebeständigem rostfreiem Blech

Stufige Auslage – 2 Stufen

Stufige Auslage – 3 Stufen

Verdampfer pulverbeschichtet

Nachtabdeckung aus Plexi

Granitarbeitsplatte grau (Stärke: 20mm)

Granitarbeitsplatte Balmoral (Stärke: 20mm)

Granitarbeitsplatte schwarz (Stärke: 20mm)

Zusätzliche Glasauslage

Räder – Set

Lüfter zum Erzwingen von Luftzirkulation

zusätzliche LED – Leuchtstoffröhre im Profil der oberen Leuchte

Innenspiegel oben

device with temperature range from -2 °C to +4 °C (includes electric defroster heaters)

automatische Tauwasserverdunstung (Gas – Verdampfung)

Analoge Temperaturregelung

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

Leitung des Registergeräts

Steckdose mit Sicherung

Frontablage für den Kunden (silbern oder golden eloxiertes Alu – Profil)

Frontfach für Kunden aus Holz – Profile mit den rostfreien Einsätzen – Auswahl der Farbe (IGLOO Muster)

Herausnehmbare Trennwand (klein, aus Glas, Füßchen im Auslage – Raum)

Obere fest eingebaute Trennwand (hoch, aus Glas, im Auslage – Raum)

untere fest eingebaute Trennwand (aus rostfreiem Blech im Behälter)

isolierte Zwischen – Modul – Trennwand (VSG oben)

Führungsschiene für fahrbare Tische

fahrbarer Tisch für die Kasse oder Waage (400x500)

