



Temperaturbereich: **+3°C/+10°C**

Aggregat: **intern**

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

Name	SUMBA 1.0 DRE	SUMBA 1.5 DRE	SUMBA 2.0 DRE	SUMBA 2.5 DRE
Code	SU100/DRE	SU101/DRE	SU102/DRE	SU103/DRE
Länge	1060	1500	2040	2520
Höhe	1260+/10	1260+/10	1260+/10	1260+/10
Tiefe	940	940	940	940
Volumen	120	195	260	335
Ausstellungsfläche [m ²]	0,65	0,95	1,3	1,61
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m ²]	-	-	-	-
Temperaturbereich [°C]	(+3 ± +10°C)	(+3 ± +10°C)	(+3 ± +10°C)	(+3 ± +10°C)
Temp.klasse	-	-	-	-
Klima-Klasse	-	-	-	-
Energie-Effizienzklasse	E	E	E	E
Kältemedium	R134a / R290	R134a / R290	R134a / R290	R134a / R290
Verdampfertemperatur	-15	-15	-15	-15
Kälteleistung	350	350	350	350
Nennleistung	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Nennleistung [W]	242	307	392	588,4
Energieverbrauch [kWh/24h]	3,4	4,3	5,5	8,2

Standard

Kühlaggregat innen

Stille Kühlung (zwei Verdampfer)

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 Tür der Lagerkammer - gleitend (in Modul 1.0 und Ecken - weit zu öffnen)

Granitarbeitsplatte grau (Stärke: 20mm)

Innengestell und eloxierte Alu - Profile silbern oder golden (IGLOO - Farbmuster)

Drehflügel - Frontscheibe gerade

Nachtabdeckung aus Plexi

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

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

automatische Abtauung

automatische Tauwasserverdunstung (Gas – Verdampfung)

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)

Öffnungssystem der Frontscheibe

Außenverkleidung auf rostfreiem Blech (von der Serviceseite)

kundenspezifische Farbe des Frontpanels (nach Absprache mit Verkaufsabteilung)

Frontleiste aus rostfreiem Blech

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

Blechverkleidung für den Frontunterbau aus rostfreiem Blech

Auslage – Raum aus säurebeständigem rostfreiem Blech

Unterbau aus rostfreiem Blech

Unterbau aus säurebeständigem rostfreiem Blech

stufige Auslage aus Blech – 1 Stufe

stufige Auslage aus säurebeständigem Blech – 1 Stufe

stufige Auslage aus rostfreiem Blech – 2 Stufe

stufige Auslage aus säurebeständigem Blech – 2 Stufe

Verdampfer pulverbeschichtet

Granitarbeitsplatte Balmoral (Stärke: 20mm)

Granitarbeitsplatte schwarz (Stärke: 20mm)

Arbeitsplatte aus rostfreiem Blech

Zusätzliche Glasauslage mit LED – Leuchtstoffröhre

Räder – Set

Innenspiegel oben

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

Leitung des Registergeräts

Steckdose mit Sicherung

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

Vorderbrett für Kunden aus Holzprofilen mit rostfreien Einsätzen – Farbauswahl möglich (Musterkatalog Musterbuch)

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

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

Führungsschiene für fahrbare Tische

fahrbarer Tisch für die Kasse oder Waage (400x500)

