



Temperaturbereich: **+1°C/+10°C**

Aggregat: **intern**

Kühlmittel: **R134a / R290**

Name	MONIKA 2/1.0WG	MONIKA 2/1.3WG	MONIKA 2/1.5WG	MONIKA 2/1.7WG	MONIKA 2/2.05WG	MONIKA 2/2.5WG
Code	MO100WG	MO10WG1	MO102WG	MO103WG	MO104WG	MO105WG
Länge	1060	1300	1500	1700	2040	2520
Höhe	1220+/10	1220+/10	1220+/10	1220+/10	1220+/10	1220+/10
Tiefe	830	830	830	830	830	830
Volumen	225	281	327	373	451	561
Ausstellungsfläche [m²]	0,55	0,68	0,8	0,91	1,1	1,37
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m²]-		-	-	-	-	-
Temperaturbereich [°C]	(+2 ± +8°C)	(+2 ± +8°C)	(+2 ± +8°C)	(+2 ± +8°C)	(+2 ± +8°C)	(+2 ± +8°C)
Temp.klasse	-	-	-	-	-	-
Klima-Klasse	-	-	-	-	-	-
Energie-Effizienzklasse	-	-	-	-	-	-
Kältemedium	R134a / R290	R134a / R290	R134a / R290	R134a / R290	R134a / R290	R404a / R507 / R448 / R449
Verdampfer Temperatur	-10	-10	-10	-10	-10	-10
Kälteleistung	-	-	-	-	-	-
Nennleistung	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Nennleistung [W]	347	350	356	360	474	485
Energieverbrauch [kWh/24h]	4,9	4,9	5,0	5,0	6,6	6,8

Standard

Kühlaggregat innen

Dynamische Kühlung

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 weißbeschichtetem Blech

Unterbau aus weißbeschichtetem Blech

Hintere Drehflügeltür des Unterbaus

Arbeitsplatte aus rostfreiem Blech

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

Gebogene und klappbare Frontverglasung

LED lamp (colour of choice)

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

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

Auslage - Raum aus rostfreiem Blech

Unterbau aus rostfreiem Blech

Auslage - Raum aus säurebeständigem rostfreiem Blech

Unterbau aus säurebeständigem rostfreiem Blech

Verdampfer pulverbeschichtet

Nachtabdeckung aus Plexi

Granitarbeitsplatte grau (Stärke: 20mm)

Granitarbeitsplatte Balmoral (Stärke: 20mm)

Granitarbeitsplatte schwarz (Stärke: 20mm)

Zusätzliche Glasauslage

Aufsatz auf der Frontscheibe aus Edelstahlblech

Räder - Set

zusätzliche LED - Leuchtstoffröhre im Profil der oberen Leuchte

Innenspiegel oben

Gerät mit Temperaturbereich von -2 ° C bis +4 ° C (beinhaltet elektrische Abtauheizungen)

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)

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)

Führungsschiene für fahrbare Tische

fahrbarer Tisch für die Kasse oder Waage (400x500)

