

Charakteristiken


Türausschnitt (LxTxH)	360x590x560
Kapazität	150
Verpackung Abmessungen mm (LxTxH)	1370x750x1100
Regelbare CNS-Füße 135-185mm	6
Kühlung	Belüftet
Spannung	230V / 50Hz / 1
Regler: elektronischer Thermostat	Ja
Regler: Ein / Ausschalter	Ja
Tauwasserverdunstung	Automatisch
Tür mit Magnetdichtung	Ja
Türen automatischer Schliessung	Auf Wunsch
Entfrostung	Automatisch
Isolierungsstärke	50 mm
Material	Chromnickelstahl 304 mit verzinkter Bodenplatte und Rückwand aus Chromnickelstahl 304
Innerausrüstung: Röste 1x pro Fach	1 per fac
Mit Räder	Auf Wunsch
Beleuchtung	Nein
Klimaklasse	5

Konstruktionsdaten

DAIQUIRI GASTRONORM GN1/1 KÜHLTISCHLINIE:

- Innen- Außenkorpus aus CNS AISI 304
- Isolierung aus Polyurethanschaum 50mm Dicke ohne CFC HCFC
- Türe oder Schubladenblock 2/3 Laden mit CNS-Handgriff
- Geschäumtes Arbeitstop aus CNS AISI 304 mit oder ohne hintere Aufkantung
- Eingebautes oder ohne Aggregat mit E-Ventil
- Kühlung: Umluftkühlung durch lackierten Verdampfer (Auf Wunsch Stillekühlung)
- Arbeitstemperatur : 0°/+8°C (Umluft); +2°/+8°C (Stille); -18°/-20°C (Umluft)
- Digitaltemperaturenregler
- Automatikabtauung durch Kompressorstop für Normaltemperat- urenausführung und durch Elektrowiderstand für Negativtempera- turenausführung
- Abtauungswasserverdunstung für die Ausführung mit eingebautem Aggregat; Direkter Ablauf am Boden für die Ausführung ohne Aggregat
- Innenausrüstung für Kühlfach: 1xRost 530x325mm mit "U"CNS-Schiene
- Regelbare CNS-Füße (auf Wunsch auf Räder montiert)
- Strom 230V/50Hz
- Prüfungsraumtemperatur +40°C – 40% R.B. Cl 5
- Gas R404A für die Version -18°C/-20°C, Gas R134a für die Versionen 0°C/+8°C und -2°C/+8°C












Abmessungen und Dimensionen



Verfügbare Versionen

	DAIQUIRI 920x700 TOP 0°/+8°C	DAIQUIRI 920x700 TOP -18°/-20°C	DAIQUIRI 920x700 TOP+ALZ 0°/+8°C	DAIQUIRI 920x700 TOP+ALZ 0°/+8°C	DAIQUIRI 920x700 NO TOP 0°/+8°C	DAIQUIRI 920x700 NO TOP -18°/-20°C	DAIQUIRI 920x700 TOP 0°/+8°C UR	DAIQUIRI 720x700 TOP -18°/-20°C UR	DAIQUIRI 720x700 TOP+ALZ 0°/+8°C UR	DAIQUIRI 720x700 TOP+ALZ -18°/-20°C UR	DAIQUIRI 720x700 NO TOP 0°/+8°C UR	DAIQUIRI 720x700 NO TOP -18°/-20°C UR
Artikelcode	66100012	66100013	66100017	66100018	66100022	66100023	66100072	66100073	66100077	66100078	66100082	66100083
Äußere Abmessungen	920x700x8 50	920x700x8 50	920x700x8 50+100	920x700x8 50+100	920x700x8 10	920x700x8 10	720x700x8 50	720x700x8 50	720x700x8 50+100	720x700x8 50+100	720x700x8 10	720x700x8 10
Netto/Bruttogewicht	66/81 Kg	66/81 Kg	66/81 Kg	66/81 Kg	66/81 Kg	66/81 Kg	57/72 Kg	66/81 Kg	57/72 Kg	57/72 Kg	57/72 Kg	57/72 Kg
Arbeitstemperatur	0°/+8°C	-18°/-20°C	0°/+8°C	-18°/-20°C	0°/+8°C	-18°/-20°C	0°/+8°C	-18°/-20°C	0°/+8°C	-18°/-20°C	0°/+8°C	-18°/-20°C
Kältemittel	R134a	R404A	R134a	R404A	R134a	R404A	R134a	R404A	R134a	R404A	R134a	R404A
Aufnahme (W)	236W / 1,66A	420W / 2,47A	236W / 1,66A	420W / 2,47A	236W / 1,66A	420W / 2,47A	W // A	W // A	W // A	W // A	W // A	W // A
Kompressorleistung (Hp)	1/4	1/3*	1/4	1/3*	1/4	1/3*	/	/	/	/	/	/
Kälteleistung	378 W	267 W	378 W	267 W	378 W	267 W	/	/	/	/	/	/
Eingebautes Aggregat	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Volumen Konservierung (L)	84	-	84	-	84	-	/	/	/	/	/	/
Volumen Tiefkühlen (L)	-	84	-	84	-	84	/	/	/	/	/	/
Typologie	horizontal	horizontal	horizontal	horizontal	horizontal	horizontal	/	/	/	/	/	/
Kühlschrank/professioneller Tiefkühlschrank gleichwertig	66100017	66100018	66100012	66100013	/	/	/	/	/	/	/	/
Täglich Aufnahme kW/24h	3,73	7,3	3,73	7,3	3,8	7,3	/	/	/	/	/	/
Jährliche Aufnahme kWh/Annum	1363	2665	1363	2665	2005	2665	/	/	/	/	/	/
Leistung	Heavy duty	Heavy duty	Heavy duty	Heavy duty	Heavy duty	Heavy duty	/	/	/	/	/	/
GWP (T co2)	0,386	1,137	0,386	1,137	0,386	1,137	/	/	/	/	/	/
Energieklasse	D	F	D	F	D	F	non soggetto	non soggetto	non soggetto	non soggetto	non soggetto	non soggetto

Zubehör

Kit Räder	Rost GN 1/1	Paar Schienen "U"	Ausführung -2 +8°C	Schlösser	Kit Ladenstock separat GN 2C top
64700553 64700554	64700091	62401230 62401230	/// / /	64700182	66157310 (1/2 - 1/2) 66157332 (1/3 - 2/3)
			-2°/+8°C		
Kit Ladenstock separat GN 3C top	Trockenladen	Glastü 0°/+8°C GN	aschbecken oberhalb des Motors	Version Stille Kühlung	2 Laden GN top
66157410 (1/3 - 1/3 - 1/3)	66157210	63500900	66159900	statico	66157005 (1/2-1/2) 66157015 (1/3-2/3)
					
3 Laden GN top					
66157010 (1/3-1/3-1/3)					
