

**Charakteristiken**


Türloch Abmessungen mm (LxH)	<b>480x750</b>
Kapazität	<b>450</b>
Regelbare CNS-FüÙe 70-95mm	<b>4</b>
Arbeitstemperatur	<b>0°C / +8°C</b>
Kühlung	<b>Belüftet</b>
Kältemittel	<b>R134a</b>
Regler: elektronischer Thermostat	<b>Ja</b>
Regler: Ein / Ausschalter	<b>Ja</b>
Tür mit Magnetdichtung	<b>Ja</b>
Türen automatischer Schliessung	<b>Auf Wunsch</b>
Entfrostung	<b>Automatisch</b>
Material	<b>Chromnickelstahl 304 mit verzinkter Bodenplatte und Rückwand aus Chromnickelstahl 304</b>
Innerausrüstung: RöÙte 590x460	<b>1 per fac</b>
Mit Räder	<b>Auf Wunsch</b>
Beleuchtung	<b>Nein</b>
Klimaklasse	<b>4</b>
Volumen Tiefkühlen (L)	<b>/</b>

**Konstruktionsdaten**
**DAIQUIRI KÜHLGETRÄNKETHEKE UND -BIERTHEKE:**

- Durch die besonderen Dimensionen ist das Pult bestens als Kühlpult zum Anschliessen von Bierfässern geeignet, oder - ohne Arbeitsplatte - als Einschiebekühlpult
- Innen- und Aussenkorpus aus zertifiziertem Edelstahl AISI 304 gefertigt
- Isolierung aus geschäumtem Polyurethan mit hoher Dichte und 50mm Stärke
- Türen oder Schubladenstock mit 2 oder 3 Laden, mit Magnetdichtungen, mit Handgriff aus Chromnickelstahl oder Hebelgriff
- Verschiedene Ausführungen verfügbar:
- 1) Arbeitsplatte aus Chromnickelstahl mit oder ohne hintere Aufkantung, 50mm Isolierung mit einem oder zwei Becken und Bier-Tropfschale
- 2) Arbeitsplatte aus Chromnickelstahl mit oder ohne hintere Aufkantung, 40mm Isolierung;
- 3) Ohne Arbeitsplatte zum Einschieben;
- 4) Zusatz einer oben aufgesetzten offenen Kühlwanne mit stiller Kühlung Temp. +4°/+8°C, ideal zum Kühlen von Flaschen
- Mit eingebautem Aggregat alternativ ohne Aggregat mit E-Ventil
- Kühlung: Umluft mit eingebautem und beschichtetem Verdampfer
- Arbeitstemperatur: 0°/+8° C (Umluft) • Digitaler Temperaturregler
- Automatische Abtauung durch Kompressor-Stop
- Tauungswasserverdunstung für die Version mit eingebautem Aggregat und direkter Ablauf am Boden für die Versionen ohne Aggregat
- Ausstattung pro Kühlfach: 1x Rost Dim. 590x460mm mit "U"-Schielen
- Regelbare FüÙe aus Chromnickelstahl (auf Wunsch mit Rädern)
- Prüfraumtemperatur +30°C - 55% R.B. Cl 4 • Strom 230V/50Hz
- Gas R134a

Abmessungen und Dimensionen



**Verfügbare Versionen**

	DAIQUIRI BEVERAGE 1500x700 TOP	DAIQUIRI BEVERAGE 1500x700 TOP+ALZ	DAIQUIRI BEVERAGE 1500x700 NO TOP	DAIQUIRI BEVERAGE 1280x700 TOP UR	DAIQUIRI BEVERAGE 1280x700 TOP+ALZ UR	DAIQUIRI BEVERAGE 1280x700 NO TOP UR
Artikelcode	66165050	66165055	66165060	66165070	66165075	66165080
Äußere Abmessungen	1500x700x960	1500x700x960+100	1500x700x920	1280x700x960	1280x700x960+100	1280x700x920
Verpackung Abmessungen mm (LxTxH)	1800x750x1100	1800x750x1100	1800x750x1100	1370x750x1100	1370x750x1100	1370x750x1100
Netto/Bruttogewicht	96/121	96/121	96/121	76/83	76/83	76/83
Spannung	230V / 50Hz / 1	230V / 50Hz / 1	230V / 50Hz / 1	230V / 50Hz / 1	230V / 50Hz / 1	230V / 50Hz / 1
Aufnahme (W)	305W / 1,45A	305W / 1,45A	305W / 1,45A	W // A	W // A	W // A
Kompressorleistung (Hp)	1/5	1/5	1/5	/	/	/
Kälteleistung	301 W	301 W	301 W	/	/	/
Eingebautes Aggregat	Ja	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein
Tauwasserverdunstung	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Ablauf am Boden	Ablauf am Boden	Ablauf am Boden
Isolierungsstärke	50 mm	50 mm	50 mm	50mm	50mm	50mm
Volumen Konservierung (L)	380	380	380	/	/	/
Typologie	horizontal	horizontal	horizontal	/	/	/
Kühlschrank/professioneller Tiefkühlschrank gleichwertig	66165055	66165050	66165005,66165007,6 6165010,66165015,661 65017,66165020	/	/	/
Täglich Aufnahme kW/24h	6,90	6,90	6,90	/	/	/
Jährliche Aufnahme kWh/Annum	2519	2519	2519	/	/	/
Leistung	Normal duty	Normal duty	Normal duty	/	/	/
GWP (T co2)	0,265	0,265	0,265	/	/	/
Energieklasse	F	F	F	non soggetto	non soggetto	non soggetto

**Zubehör**

Kit Räder	Paar Schienen "U"	ROST 590x460	2 laden	Kit Ladenstock separat	Schubladen mit Spezialverschluss
64700553 64700554	62401230 62401230	64700097	66157080 (1/2-1/2) 66157090 (1/3-2/3)	66157330 (1/2-1/2) 66157331 (1/3-2/3)	68000000
					
<b>Türen mit Spezialverschluss</b>	<b>Abtropfschale</b>				
68000010	67300400+67300410 (700x400) 67300405+67300410 (400x400)				
					