

### Charakteristiken



Türloch Abmessungen mm (LxH)	<b>480x750</b>
Regelbare CNS-FüÙe 70-95mm	<b>6</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>
Innenausüstung: 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"-Schienen
- 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 2660x700 TOP	DAIQUIRI BEVERAGE 2660x700 TOP+ALZ	DAIQUIRI BEVERAGE 2660x700 NO TOP	DAIQUIRI BEVERAGE 2440x700 TOP UR	DAIQUIRI BEVERAGE 2440x700 TOP+ALZ UR	DAIQUIRI BEVERAGE 2440x700 NO TOP UR
Artikelcode	<b>66165130</b>	<b>66165135</b>	<b>66165140</b>	<b>66165150</b>	<b>66165155</b>	<b>66165160</b>
Äußere Abmessungen	<b>2660x700x960</b>	<b>2660x700x960+100</b>	<b>2660x700x920</b>	<b>2440x700x960</b>	<b>2440x700x960+100</b>	<b>2440x700x920</b>
Kapazität	<b>925</b>	<b>700</b>	<b>700</b>	<b>925</b>	<b>925</b>	<b>925</b>
Verpackung Abmessungen mm (LxTxH)	<b>2800x800x1200</b>	<b>2800x800x1200</b>	<b>2800x800x1200</b>	<b>2600x750x1100</b>	<b>2600x750x1100</b>	<b>2600x750x1100</b>
Netto/Bruttogewicht	<b>150/186</b>	<b>150/186</b>	<b>150/186</b>	<b>126/164</b>	<b>126/164</b>	<b>126/164</b>
Arbeitstemperatur	<b>0°C / +8°C</b>	<b>0°C / +8°C</b>	<b>0°C / +8°C</b>	<b>0°/+8°C</b>	<b>0°/+8°C</b>	<b>0°/+8°C</b>
Spannung	<b>230V / 50Hz / 1</b>	<b>230V / 50Hz / 1</b>	<b>230V / 50Hz / 1</b>	<b>230V / 50Hz / 1</b>	<b>W / /A</b>	<b>230V / 50Hz / 1</b>
Aufnahme (W)	<b>450W / 3,15A</b>	<b>450W / 3,15A</b>	<b>450W / 3,15A</b>	<b>W / /A</b>	<b>/</b>	<b>W / /A</b>
Kompressorleistung (Hp)	<b>3/8</b>	<b>280W</b>	<b>3/8</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Kälteleistung	<b>632 W</b>	<b>632 W</b>	<b>632 W</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Eingebautes Aggregat	<b>Ja</b>	<b>Ja</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>	<b>Nein</b>	<b>Nein</b>
Tauwasserverdunstung	<b>Automatisch</b>	<b>Automatisch</b>	<b>Automatisch</b>	<b>Ablauf am Boden</b>	<b>Ablauf am Boden</b>	<b>Ablauf am Boden</b>
Isolierungsstärke	<b>50 mm</b>	<b>50 mm</b>	<b>50 mm</b>	<b>50mm</b>	<b>50mm</b>	<b>50mm</b>
Volumen Konservierung (L)	<b>760</b>	<b>760</b>	<b>760</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Typologie	<b>horizontal</b>	<b>horizontal</b>	<b>horizontal</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Kühlschrank/professioneller Tiefkühlschrank gleichwertig	<b>66165135</b>	<b>66165130</b>	<b>66135140, 66165035, 66165040, 66165045</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Täglich Aufnahme kW/24h	<b>9.5</b>	<b>9.5</b>	<b>9.5</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Jährliche Aufnahme kWh/Annum	<b>3468</b>	<b>3468</b>	<b>3468</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Leistung	<b>Normal duty</b>	<b>Normal duty</b>	<b>Normal duty</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
GWP (T co2)	<b>0,715</b>	<b>0,715</b>	<b>0,715</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Energieklasse	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>non soggetto</b>	<b>non soggetto</b>	<b>non soggetto</b>

**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)				

