

**Charakteristiken**


Türausschnitt (LxTxH )	<b>360x590x560</b>
Kapazität	<b>630</b>
Verpackung Abmessungen mm (LxTxH)	<b>2300x750x1100</b>
Regelbare CNS-FüÙe 135-185mm	<b>5</b>
Arbeitstemperatur	<b>0°C / +8°C</b>
Kühlung	<b>Belüftet</b>
Kältemittel	<b>R134a</b>
Spannung	<b>230V / 50Hz / 1</b>
Regler: electronischer Thermostat	<b>Ja</b>
Regler: Ein / Ausschalter	<b>Ja</b>
Tauwasserverdunstung	<b>Automatisch</b>
Tür mit Magnetdichtung	<b>Ja</b>
Türen automatischer Schliessung	<b>Auf Wunsch</b>
Entfrosthung	<b>Automatisch</b>
Isolierungsstärke	<b>50 mm</b>
Material	<b>Chromnickelstahl 304 mit verzinkter Bodenplatte und Rückwand aus Chromnickelstahl 304</b>
Innerausrüstung: Röste 1x pro Fach	<b>1 per fac</b>
Mit Räder	<b>Auf Wunsch</b>
Beleuchtung	<b>Nein</b>
Klimaklasse	<b>5</b>

**Konstruktionsdaten**

## Kühltsche - DAIQUIRI GASTRONORM

- Innen- Außenkorpus aus CNS AISI 304
- Isolierung aus Polyurethanschaum 50mm Dicke ohne CFC HCFC
- Türe oder Schubladeblock 2/3 Laden mit eingesetztem Aluminiumhandgriff mit Magnetikdichtung
- Geschäumtes Arbeitstop aus CNS AISI 304 mit oder ohne hintere Aufkantung
- Eingebautes oder ohne Aggregat mit E-Ventil
- Kühlung : Umluftkühlung durch lackierten Verdampfer
- Arbeitstemperatur: 0°/+8° C
- Digitaltemperaturenregler
- Automatikabtauung durch Kompressorstop
- Abtauungswasserverdunstung für die Ausführung mit eingebautem Aggregat; direkter Ablauf am Boden für die Ausführung ohne Aggregat
- Innenausrüstung für Kühlfach:1xRost GN1/1 530x325mm mit "U" CNS-Schiene
- Zahnstangenbefestigung
- Regelbare CNS-FüÙe (auf Wunsch auf Räder montiert)
- Strom 230V/50Hz
- Prüfungsraumtemperatur +40°C – 40% R.B. Cl 5
- Gas R134A normale temperatur (0°C/+8°C)






Abmessungen und Dimensionen



**Verfügbare Versionen**

	DAIQUIRI 2180x700 TOP 0°/+8°C	DAIQUIRI 2180x700 TOP+ALZ 0°/+8°C	DAIQUIRI 2180x700 NO TOP 0°/+8°C	DAIQUIRI 1960x700 TOP 0°/+8°C UR	DAIQUIRI 1960x700 TOP+ALZ 0°/+8°C UR	DAIQUIRI 1960x700 NO TOP 0°/+8°C UR
Artikelcode	<b>66130090</b>	<b>66130092</b>	<b>66130094</b>	<b>66130290</b>	<b>66130292</b>	<b>66130294</b>
Äußere Abmessungen	<b>2180x700x850</b>	<b>2180x700x850+100</b>	<b>2180x700x810</b>	<b>1960x700x850</b>	<b>1960x700x850+100</b>	<b>1960x700x810</b>
Netto/Bruttogewicht	<b>125/157</b>	<b>125/157</b>	<b>125/157</b>	<b>104/136</b>	<b>104/136</b>	<b>104/136</b>
Aufnahme (W)	<b>323W / 2.42A</b>	<b>323W / 2.42A</b>	<b>323W / 2.42A</b>	<b>W / /A</b>	<b>W / /A</b>	<b>W / /A</b>
Kompressorleistung (Hp)	<b>1/3*</b>	<b>1/3*</b>	<b>1/3*</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Kälteleistung	<b>499 W</b>	<b>499 W</b>	<b>499 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>
Volumen Konservierung (L)	<b>336</b>	<b>336</b>	<b>336</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Volumen Tiefkühlen (L)	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</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>66103950, 66103955, 66130392, 66170070, 66170080</b>	<b>66103950, 66103955, 66130390, 66170070, 66170080</b>	<b>66103960</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Täglich Aufnahme kW/24h	<b>5,15</b>	<b>5,15</b>	<b>5,40</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Jährliche Aufnahme kWh/Annum	<b>1880</b>	<b>1880</b>	<b>1972</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Leistung	<b>Heavy duty</b>	<b>Heavy duty</b>	<b>Heavy duty</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
GWP (T co2)	<b>0,329</b>	<b>0,329</b>	<b>0,329</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Energieklasse	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>non soggetto</b>	<b>non soggetto</b>	<b>non soggetto</b>

**Zubehör**

Kit Räder	Rost GN 1/1	Paar Schienen "U"	Ausführung -2 +8°C	2 Laden	3 Laden
64700553 64700554	64700091	62401230 62401230	/// /	66157110 (1/2 - 1/2) 66157115 (1/3 - 2/3)	66157130 (1/3 - 1/3 - 1/3)
			<b>-2°/+8°C</b>		
<b>Kit ladenstock</b>	<b>Kit Ladenstock</b>				
66157315 (1/2 - 1/2) 66157342 (1/3 - 2/3)	66157415 (1/3 - 1/3 - 1/3)				
