

S&P  
DE  
FG  
01  
02  
T  
Q

# Verkaufstruhe mit Glasschiebedeckel

[Österreich: Wien, 1040, Favoriten, Liebherrgasse 14](#)

Verkaufstruhe mit Glasschiebedeckel, Kompressor unten rechts, steckerfertig

<b>Abmessungen:</b>	<b>geplant:</b>	<b>angeboten:</b>
<b>(Außen)</b>		
Breite:	1001 mm	.....
Tiefe:	666 mm	.....
Höhe:	896 mm	.....

**Ausführung:**

**Außen:** Stahlblechmantel weiß pulverbeschichtet; einteiliger Abdeckrahmen; Thermostat in der stoßfesten Abdeckung des Motorraumes

**Innen:** Innenbehälter Aluminium stuko-desiniert 0,35mm; Thermometer im Innenraum serienmäßig;

**Isolierung:** umweltschonender Cyclopentanschaum 60/80mm, einteilig, um eine stabile Sandwichkonstruktion zu erhalten;

**Deckel:** Einscheiben-Sicherheitsglas; leicht zu bewegen; kein vereisen durch Heißgasheizung im Kunststoffrahmen und Tefloneinlagen in den Dichtungsprofilen, dadurch Minimierung der Betauung, reflektierende Glasbeschichtung verhindert Wärmeeinstrahlung,

Außen/Innen:	Stahlblech pulverbeschichtet	ja / nein
Regelung:	Thermostatregelung stufenlos (-10°C bis -24°C)	ja / nein
Anzeige:	gradgenau im Innengehäuse	ja / nein
Isolierung:	Cyclopentanschaum	ja / nein
Rahmen:	einteiliger Kunststoffrahmen, Heißgasheizung	ja / nein
Deckel:	2 Einscheiben-Sicherheitsglasdeckel	ja / nein
Schloss:	Steckschloss kann eingesetzt werden	ja / nein
Rollen:	Doppel-Lenkrollen	ja / nein

**Kältesystem:**

Hermetisches Kältesystem mit Kapillarrohreinspritzung; der Verdampfer besteht aus einem Aluminiumrohr und wird um den Innenbehälter gewickelt und vollständig eingeschäumt; der Verflüssiger ist ein gewickeltes Stahlrohr das am Aussenmantel innen fixiert und eingeschäumt wird;

Kältesystem:	Kältekreislauf	Kältemittel R 134a	ja / nein
	Vollhermetischer Verdichter		ja / nein
	gewickelter und eingeschäumter Verdampfer		ja / nein
	Aussenhautverflüssiger, verschmutzungssicher;		ja / nein

<b>Abmessungen:</b>	<b>geplant:</b>	<b>angeboten:</b>
Inhalt: (netto/brutto)	245 / 313 Liter	.....
Gewicht: (netto/brutto)	49 / 56 kg	.....
Temperaturbereich:	-10°C bis -24°C	.....
Anschlusswert:	140 W; 220-240V/50Hz	.....
Energieverbrauch:	1,40 kWh/24h	.....
Kältemittel:	R 134a	.....
Klimaklasse:	SN (+10°C bis +32°C)	.....
Fabrikat:	Liebherr	.....
Typ:	GTE 3002-14	.....

Menge:..... Einzelpreis:..... Gesamtpreis:.....