

Schnellkühler | Schockfroster

Blast Chiller | Blast Freezer

CO2 KÄLTETECHNIK BEI EIGENKÜHLUNG, INKLUSIVE SEPARATER KÄLTEMASCHINE*

CO2 REFRIGERATION SPECIFICATIONS FOR BUILT-IN COOLING, INCLUDING SEPARATE REFRIGERATION UNIT*

Bestehend aus CO₂ Verdampfer, inklusive elektronischem E-Ventil und E-Ventil Steuerung und Kältemaschine. Steuerung des elektronischen E-Ventils über den Regler des Schnellkühlers. Die Kältemaschine muss bauseitig mit dem Schnellkühler verbunden werden. Verdampfer und Kältemaschine mit Schutzgas befüllt, bauseitige Füllung notwendig.

Consisting of CO₂ evaporator, including electronic E-valve and E-valve control and refrigeration unit. Regulation of the electronic E-valve via the controller of the blast chiller. The refrigeration unit must be connected to the blast chiller on-site. Evaporator and refrigeration unit are charged with inert gas, on-site charging required.

Bei Ausführung für CO₂ Kältetechnik kann das Gerät nur als Schnellkühler betrieben werden. Frostfunktionen sind technisch nicht möglich.

	Art.-Nr.	Art.-no.	€
CO2 Kältemaschine für SKFZKE 20 x GN 1/1 (Mehrpreis) CO2 refrigeration unit for SKFZKE 20 x GN 1/1 (surcharge)	702581	auf Anfrage / upon request	
CO2 Kältemaschine für SKFZKE 40 x GN 1/1 (Mehrpreis) CO2 refrigeration unit for SKFZKE 40 x GN 1/1 (surcharge)	702582	auf Anfrage / upon request	

CO2 KÄLTETECHNIK BEI ANSCHLUSS AN SEPARATE, BAUSEITIGE EINZELMASCHINE*

CO2 REFRIGERATION SPECIFICATIONS WHEN CONNECTED TO SEPARATE, ON-SITE REMOTE UNIT*

Bestehend aus CO₂ Verdampfer, maximaler Betriebsdruck 60 Bar, inklusive elektronischem E-Ventil, Steuerung des elektronischen E-Ventils über den Regler des Schnellkühlers. Verdampfer mit Schutzgas befüllt, bauseitige Füllung notwendig.

Consisting of CO₂ evaporator, maximum operating pressure 60 bar, including electronic E-valve. Regulation of the electronic E-valve via the controller of the blast chiller. Evaporator charged with inert gas, on-site charging is required.

Bei Ausführung für CO₂ Kältetechnik kann das Gerät nur als Schnellkühler betrieben werden. Frostfunktionen sind technisch nicht möglich.

Model versions for CO₂ refrigeration can only be operated as a blast chiller. Freezing functions are technically not possible.

	Art.-Nr.	Art.-no.	€
CO2 für / for SKFZKQ0811 D 8 x GN1/1	702468	auf Anfrage / upon request	
CO2 für / for SKFZKQ1011 D 10 x GN1/1	702469		
CO2 für / for SKFZKQ1311 D 13 x GN1/1	702470		
CO2 für / for SKFZKE 20 x GN1/1	702591		
CO2 für / for SKFZKE 40 x GN1/1	702592		

Professionelle Einweisung durch Anwendungsberater beim Endkunden. Deckt die Kosten für Einweisung und Anfahrt bis 100 km.

Instructional demonstration of the unit's features by one of our professionals at the end customer. Includes costs for demonstration and travel for up to 100 km.

701872	869,-
---------------	--------------