

# TECHNISCHE DOKUMENTATION



KBS Gastrotechnik GmbH – Schoßbergstraße 26 – 65201 Wiesbaden



Genuine freshness



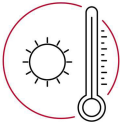
Modell: **CRC11A**

**Cherry**

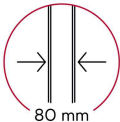
KONDITIONIERUNGSKÜHLGERÄTE - CHERRY LINIE - TEMP. -2 / +8 °C - 20 X EN1. LUFTGEKÜHLTE EINHEIT



Easy to use



Ideal für jede  
Installation



80 mm

Hohe Dämmstärke



Ökologische  
Kältemittel

CE

**BEFEHLE, KONTROLLEN UND SICHERHEIT**

- HACCP-Alarmanzeige
- Befehlsschnittstelle mit kapazitivem Fernthermostat

**KONSTRUKTIONSMERKMALE**

- Monostruktur Herstellung.
- Aus Edelstahl innen.
- Außen aus satiniertem Scotch-Brite-Edelstahl.
- 80 mm Dämmstärke.
- Isolierung aus hochdichtem PU ohne CFC und HCFC (42 kg/m<sup>3</sup>).
- Selbstschließtüren mit Arretierung auf 100° und 4-Seiten Magnetdichtungen.
- Zelle mit abgerundeten Ecken für einfache Reinigung.
- Indirekte Belüftung dank der Luftleitblechen für die gesamte Höhe für eine optimale Luftzirkulation und einheitliche Temperatur.
- Integrierte LED-Beleuchtung auf dem Maschinenfachblende.
- Schloß.
- Maschinenfachblende Aus Edelstahl Klappbare, um die regelmäßige Wartung zu erleichtern (Reinigung des Kondensators)
- Ergonomischer Griff aus Edelstahl in voller Höhe

**KÜHLAGGREGAT**

- Monoblock Kühleinheit System mit Verdampfer außerhalb der Zelle montiert, ermöglicht die Nutzung des gesamten Kühlvolumen.
- Automatische Abtauung und Kondenzwasser Verdunstungs ohne Strominsatz.
- Tropenfest Kühleinheit (Klasse "T" +43°C).
- Klimaklasse 5.
- Ökologische Kältemittel R290

**SERIENAUSSTATTUNG**

20-CGL: N. 20 COUPLE OF L-SHAPED SLIDES

**OPTIONEN BEI GERÄTEBESTELLUNG ANFORDERN**

TS-AVPG: AC 208/230 V - 60 HZ

SKRT-AVPG: BAUSATZ RÄDER MIT BREMSE

SCGL-EN1-450: PAAR "L"-FÜHRUNGEN - EN1 - L=450 - AISI 304

SZC-EN1: SOCKELBLENDEN

**ZUSÄTZLICHES ZUBEHÖR INSTALLIERBAR NACH KAUF**

KRT-AVPG: BAUSATZ RÄDER MIT BREMSE

ZC-EN1: SOCKELBLENDEN

CGL-EN1-450: PAAR "L"-FÜHRUNGEN - EN1 - L=450 - AISI 304

## ABMESSUNGEN

Breite	mm	780
Tiefe	mm	800
Höhe	mm	2090
Breite Türbeleuchtung	mm	620
Innentiefe	mm	555
Höhe Türbeleuchtung	mm	1442
Verpackungsbreite	mm	820
Verpackungstiefe	mm	840
Packhöhe	mm	2240
Gewicht	Kg	145
Gewicht mit Verpackung	Kg	155

## TECHNISCHE DATEN


Arbeitstemperatur	°C	-2/+8
Klimaklasse		5
Energieklasse		C
EEL - Energy Efficiency Index		49,15
GWP - Global Warming Potential		3
Kühlmittel - Typ		R290

## KAPAZITÄT

Volume utile	lt	322,20
Kapazität		20 x EN1

## STROMVERSORGUNG

Maximale elektrische Leistung	kW	0,208
Kühlleistung	kW	0,368
Maximale elektrische Absorption	A	1,0
Versorgungsspannung	V	230
Frequenz	Hz	50




**ENERG**

енергия · ενεργεια

Y IJA

IE IA

**F.R.C. CRC11A**




ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ

ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE


ENERGI

**558**


kWh/annum



**322 L**



**0 L**



**5**

40°C-40%

2015/1094-IV

\* Kühlung: Verdampfungstemperatur -10°C / Kondensationstemperatur +45°C || Tiefkühlung: Verdampfungstemperatur -25°C / Kondensationstemperatur +45°C.