

Mod. **ARCI1 COMP R290**

FR7B143011E46



ALLGEMEINE MERKMALE:

Monostruktur-Konstruktion aus Edelstahl innen und außen, Scotch-Brite verschleiffen

Formgepresster, auslaufsicherer Innenboden

Isolierung aus Polyurethan mit hoher Dichte (ca. 42 kg / m³), 60 mm dick, ohne H-FCKW

Kupfer-Aluminium-Verdampfer, lackiert mit Kataphorese mit ungiftigem Epoxidharz

Kondensator aus lackiertem Heisen mit hohen thermischem Wirkungsgrad

Relative Feuchtigkeitsregulierung (min / max - RH%)

Magnetdichtung an den vier Seiten und Gegenmagnet an den Dichtungssitzen

Edelstahltür (Scotch-Brite-Satin)

Selbstschließende Tür mit Sperre in geöffneter Stellung bei 100°

Ergonomische Griffleiste über die ganze Höhe

INNENAUSSTATTUNG:

Interne Stoßfänger/Interne Stoßstange, um Schäden durch den Wagen zu verhindern

KÜHLAGGREGAT:

Elektrischer Anschluss mit Schuko-Stecker 230V/1P/50Hz

Decken-Monoblock-System mit Außenverdampfer zur Nutzung des gesamten Kühlvolumens (keine maximale Ladegrenzwerthanzeige)

Von oben entnehmbares Monoblock-Kühlaggregat für einfache Wartung oder Austausch

Kältemittel R290 für kühlung und für Tiefkühlung auch

Zwangs- und kontrollierte Belüftung Kühlsystem, um maximale Effizienz und Homogenität in der Zelle zu gewährleisten

Automatische Abtauzyklen zur Energieeinsparung

Verdunstungssystem von überhitztem Gas, das Wasser auftaut

Bei den Versionen für Zentralkühlung erfolgt die Verdampfung des Enteisungswassers mittels einer thermostatisch gesteuerten elektrischen Heizung

STEUERUNG UND SICHERHEITSVORRICHTUNGEN:

Die Steuerung kann die in der Kühlzelle vorhandene Feuchtigkeit bis zu einem unteren und oberen Grenzwert regulieren

Steuerung mit Zellsonde und Verdampfersonde ausgestattet

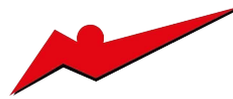
Verdichter mit Thermoschutz mit automatischer Rückstellung gegen Überhitzungen

Automatischer Stopp des Verdampferventilators beim Öffnen der Tür

Türschloss mit Schlüssel auf Anfrage

Alarmsignalisierung: HACCP, AH / AL (hohe / niedrige Temperatur)

Tür öffnen



Mod. **ARCI1 COMP R290**

FR7B143011E46

HACCP

Die neue Steuerung entspricht den strengsten HACCP-Standards, indem sie Alarme verschiedener Art (Übertemperatur, Black-Out usw.) speichert und signalisiert, sowohl an Bord als auch in der Ferne

Die Alarme und Betriebsdaten können an einem PC über die Software angezeigt werden

**Mod. ARCI1 COMP R290**

FR7B143011E46

MODELLO:		ARCI1 COMP R290
NETTOBREITE	mm	760
TIEFE	mm	850
TIEFE BEI 90° TÜRSTELLUNG	mm	1550
HÖHE	mm	2090
NETTOGEWICHT	Kg	150
BREITE VERPACKUNG	mm	810
VERPACKUNG TIEFE	mm	908
HÖHE VERPACKUNG	mm	2250
BRUTTO VOLUMEN	m ³	1.65
TÜR LICHT HÖHE	mm	1725
TÜR LICHT BREITE	mm	610
INNENTIEFE	mm	710
ISOLIERUNGSTÄRKE	mm	65
BODENHÖHE	mm	60
TÜREN ANZAHL	n°	1
ELEKTRISCHE VERSORGUNG		230/1/50
FASSUNGSVERMÖGEN Nr. GN BEHÄHLTER	n°	1 x 20 GN2/1, EN1, Hordenwagen
KÄLTEMITTEL	gas	R290
FERNAGGREGAT NOMINALSTROMAUFNAHME	A	2.5
STROMAUFNAHME	A	4
STROMAUFNAHME	W	682
KÄLELEISTUNG	W	1148
LÄRMPEGEL	dB(A)	< 70db
TEMPERATUR	°C	-2 +8

(*) Verdampfungstemperatur -10°C / Kondensationstemperatur +55°C

(*) Verdampfungstemperatur -30°C / Kondensationstemperatur +45°C