

## Schaltschrankkühlgerät



# Beschreibung

Bestellnummer:	43201081
Markenname:	COMPACT INDOOR
Farbe:	RAL 7035
Gehäusematerial:	Stahlblech, pulverbeschichtet
IP Schutzklasse nach EN 60 529:	IP 54 / TYPE 12
Zertifizierung:	CE, cURus, cULus



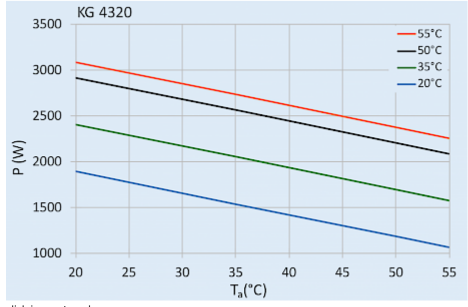
### **Technische Daten**

Kompressor Typ:  Kältemittel / GWP:  R134a / 1430  Füllmenge Kältemittel:  620 g / 21.9 oz  Hoch / niedrig Druck:  29 / 6 bar 425 / 88 psig  Luftvolumenstrom (System / freiblasend):  Umgebungskreislauf: 650 / 1200 m³/h Schrankkreislauf: 470 / 850 m³/h  Zulässige Betriebstemperatur:  10°C - 55°C  Montageart:  Halbeinbau  Abmessungen A x B x C (D+E):  1.045 x 452 x 270 (180+90) mm  Gewicht:  50 kg  Ausschnittsmaße:  395 x 987 mm  Spannung / Frequenz:  120 V ~ 60 Hz  UL Spannung / Frequenz:  115 V ~ 60 Hz  Nennstrom L35L35:  11.2 A  Anlaufstrom:  40.1 A  Max. Nennstrom:  18.8 A  Nennleistung L35L35:  1,28 kW  Max. Nennleistung:  1,42 kW	Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):	2 kW
Kältemittel / GWP:       R134a / 1430         Füllmenge Kältemittel:       620 g / 21.9 oz         Hoch / niedrig Druck:       29 / 6 bar 425 / 88 psig         Luftvolumenstrom (System / freiblasend):       Umgebungskreislauf: 650 / 1200 m³/h Schrankkreislauf: 470 / 850 m³/h         Zulässige Betriebstemperatur:       10°C - 55°C         Montageart:       Halbeinbau         Abmessungen A x B x C (D+E):       1,045 x 452 x 270 (180+90) mm         Gewicht:       50 kg         Ausschnittsmaße:       395 x 987 mm         Spannung / Frequenz:       120 V ~ 60 Hz         UL Spannung / Frequenz:       115 V ~ 60 Hz         Nennstrom L35L35:       11.2 A         Anlaufstrom:       40.1 A         Max. Nennstrom:       18.8 A         Nennleistung L35L35:       1,28 kW         Max. Nennleistung:       1,42 kW	Nutzkühlleistung L35L50 (EN14511-3):	1.65 kW
Füllmenge Kältemittel:       620 g / 21.9 oz         Hoch / niedrig Druck:       29 / 6 bar 425 / 88 psig         Luftvolumenstrom (System / freiblasend):       Umgebungskreislauf: 650 / 1200 m³/h Schrankkreislauf: 470 / 850 m³/h         Zulässige Betriebstemperatur:       10°C - 55°C         Montageart:       Halbeinbau         Abmessungen A x B x C (D+E):       1,045 x 452 x 270 (180+90) mm         Gewicht:       50 kg         Ausschnittsmaße:       395 x 987 mm         Spannung / Frequenz:       120 V ~ 60 Hz         UL Spannung / Frequenz:       115 V ~ 60 Hz         Nennstrom L35L35:       11.2 A         Anlaufstrom:       40.1 A         Max. Nennstrom:       18.8 A         Nennleistung L35L35:       1,28 kW         Max. Nennleistung:       1,42 kW	Kompressor Typ:	Rollkolbenkompressor
Hoch / niedrig Druck:  29 / 6 bar 425 / 88 psig  Luftvolumenstrom (System / freiblasend):  Umgebungskreislauf: 650 / 1200 m³/h Schrankkreislauf: 470 / 850 m³/h  Zulässige Betriebstemperatur:  10°C - 55°C  Montageart:  Halbeinbau  Abmessungen A x B x C (D+E):  1,045 x 452 x 270 (180+90) mm  Gewicht:  50 kg  Ausschnittsmaße:  395 x 987 mm  Spannung / Frequenz:  120 V ~ 60 Hz  UL Spannung / Frequenz:  115 V ~ 60 Hz  Nennstrom L35L35:  11.2 A  Anlaufstrom:  40.1 A  Max. Nennstrom:  18.8 A  Nennleistung L35L35:  1,28 kW  Max. Nennleistung:  1,42 kW	Kältemittel / GWP:	R134a / 1430
Luftvolumenstrom (System / freiblasend):       Umgebungskreislauf: 650 / 1200 m³/h Schrankkreislauf: 470 / 850 m³/h         Zulässige Betriebstemperatur:       10°C - 55°C         Montageart:       Halbeinbau         Abmessungen A x B x C (D+E):       1,045 x 452 x 270 (180+90) mm         Gewicht:       50 kg         Ausschnittsmaße:       395 x 987 mm         Spannung / Frequenz:       120 V ~ 60 Hz         UL Spannung / Frequenz:       115 V ~ 60 Hz         Nennstrom L35L35:       11.2 A         Anlaufstrom:       40.1 A         Max. Nennstrom:       18.8 A         Nennleistung L35L35:       1,28 kW         Max. Nennleistung:       1,42 kW	Füllmenge Kältemittel:	620 g / 21.9 oz
Zulässige Betriebstemperatur:       10°C - 55°C         Montageart:       Halbeinbau         Abmessungen A x B x C (D+E):       1,045 x 452 x 270 (180+90) mm         Gewicht:       50 kg         Ausschnittsmaße:       395 x 987 mm         Spannung / Frequenz:       120 V ~ 60 Hz         UL Spannung / Frequenz:       115 V ~ 60 Hz         Nennstrom L35L35:       11.2 A         Anlaufstrom:       40.1 A         Max. Nennstrom:       18.8 A         Nennleistung L35L35:       1,28 kW         Max. Nennleistung:       1,42 kW	Hoch / niedrig Druck:	•
Montageart:       Halbeinbau         Abmessungen A x B x C (D+E):       1,045 x 452 x 270 (180+90) mm         Gewicht:       50 kg         Ausschnittsmaße:       395 x 987 mm         Spannung / Frequenz:       120 V ~ 60 Hz         UL Spannung / Frequenz:       115 V ~ 60 Hz         Nennstrom L35L35:       11.2 A         Anlaufstrom:       40.1 A         Max. Nennstrom:       18.8 A         Nennleistung L35L35:       1,28 kW         Max. Nennleistung:       1,42 kW	Luftvolumenstrom (System / freiblasend):	
Abmessungen A x B x C (D+E):  1,045 x 452 x 270 (180+90) mm  50 kg  Ausschnittsmaße:  395 x 987 mm  Spannung / Frequenz:  120 V ~ 60 Hz  UL Spannung / Frequenz:  115 V ~ 60 Hz  Nennstrom L35L35:  11.2 A  Anlaufstrom:  40.1 A  Max. Nennstrom:  18.8 A  Nennleistung L35L35:  1,28 kW  Max. Nennleistung:  1,42 kW	Zulässige Betriebstemperatur:	10°C - 55°C
Gewicht:       50 kg         Ausschnittsmaße:       395 x 987 mm         Spannung / Frequenz:       120 V ~ 60 Hz         UL Spannung / Frequenz:       115 V ~ 60 Hz         Nennstrom L35L35:       11.2 A         Anlaufstrom:       40.1 A         Max. Nennstrom:       18.8 A         Nennleistung L35L35:       1,28 kW         Max. Nennleistung:       1,42 kW	Montageart:	Halbeinbau
Ausschnittsmaße:       395 x 987 mm         Spannung / Frequenz:       120 V ~ 60 Hz         UL Spannung / Frequenz:       115 V ~ 60 Hz         Nennstrom L35L35:       11.2 A         Anlaufstrom:       40.1 A         Max. Nennstrom:       18.8 A         Nennleistung L35L35:       1,28 kW         Max. Nennleistung:       1,42 kW	Abmessungen A x B x C (D+E):	1,045 x 452 x 270 (180+90) mm
Spannung / Frequenz:       120 V ~ 60 Hz         UL Spannung / Frequenz:       115 V ~ 60 Hz         Nennstrom L35L35:       11.2 A         Anlaufstrom:       40.1 A         Max. Nennstrom:       18.8 A         Nennleistung L35L35:       1,28 kW         Max. Nennleistung:       1,42 kW	Gewicht:	50 kg
UL Spannung / Frequenz:       115 V ~ 60 Hz         Nennstrom L35L35:       11.2 A         Anlaufstrom:       40.1 A         Max. Nennstrom:       18.8 A         Nennleistung L35L35:       1,28 kW         Max. Nennleistung:       1,42 kW	Ausschnittsmaße:	395 x 987 mm
Nennstrom L35L35: 11.2 A  Anlaufstrom: 40.1 A  Max. Nennstrom: 18.8 A  Nennleistung L35L35: 1,28 kW  Max. Nennleistung: 1,42 kW	Spannung / Frequenz:	120 V ~ 60 Hz
Anlaufstrom: 40.1 A  Max. Nennstrom: 18.8 A  Nennleistung L35L35: 1,28 kW  Max. Nennleistung: 1,42 kW	UL Spannung / Frequenz:	115 V ~ 60 Hz
Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Nennstrom L35L35:	11.2 A
Nennleistung L35L35: 1,28 kW  Max. Nennleistung: 1,42 kW	Anlaufstrom:	40.1 A
Max. Nennleistung: 1,42 kW	Max. Nennstrom:	18.8 A
<u> </u>	Nennleistung L35L35:	1,28 kW
Vorsicherung: 20 A (T)	Max. Nennleistung:	1,42 kW
	Vorsicherung:	20 A (T)
Kurzschlussfestigkeit: 5 kA	Kurzschlussfestigkeit:	5 kA
Anschlussart: Anschlussklemmen	Anschlussart:	Anschlussklemmen

Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen. Weitere CAD Zeichnungen finden Sie im Download Bereich. > Übersicht Produktgruppe COMPACT INDOOR - zuverlässig und ökonomisch

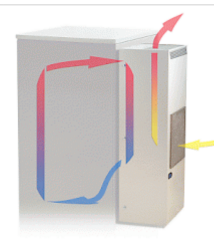






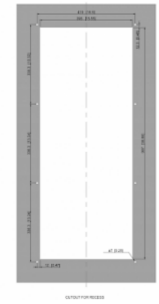
click image to enlarge

#### **Luftstrom:**



click image to enlarge

### Abmessungen:



click image to enlarge



## Bestellinformationen

Mit Edelstahlgehäuse Bestell Nr. 4320102

Zolltraifnummer 84158200