



KÄLTETROCKNER FX2 DRUCKLUFTTROCKNUNGSANLAGE



Kompakt
Vollautomatisch
Luftgekühlt

Lieferumfang

- Anschlussbereite Trocknereinheit auf einem Stahlgrundrahmen für fundamentlose Aufstellung
- Metallblechverkleidung mit Zu- und Abluftöffnungen, leicht abnehmbare Seitenwände
- Luft/Luft- und Luft/Kältemittel-Wärmeaustauscher
- Plattenwärmetauscher
- Kältemittel-Kompressor
- Luftgekühlter Kondensator
- Heißgasbypassventil
- Elektronischer Kondensatableiter

Der beschriebene Trockner entspricht der CE-Norm

Leistungsdaten FX 2

Technische Daten bei Betriebsbedingungen

Volumenstrom, auf 1bar (abs.) und 20°C bezogen	600 Liter/min	Kältemittel-Typ	R 134a
Druckluftertrittstemp.	35°C	Kältemittel-Füllung	0,17 kg
Druckluftaustrittstemp.	25°C	Grenzwerte	
Umgebungstemperatur	25°C	Betriebsüberdruck max.	13 bar
Drucktaupunkt	3°C	Umgebungstemp. min.	5 °C
Betriebsüberdruck	7 bar	Umgebungstemp. max.	43°C
Leistungsaufnahme	0,16 kW	Druckluftertrittstemp. max.	55°C
Betriebsspannung/Frequ.	230 V/ 50 Hz		

Abmessungen, Gewichte und Anschlüsse

Abmessungen: l / b / h (bez. auf die Grundfläche)	500 / 350 / 484 mm
Netto-Gewicht	19 kg
Rohranschlüsse	- Druckluft: G 3/4
	- Elektronischer Kondensatableiter: 10 mm

Krinner
Drucklufttechnik GmbH
Friedrich-Bergius-Str. 15c
85662 Hohenbrunn
Telefon +49.8102-6623
Telefax +49.8102-6806
info@krinner-dlt.de