AM D 11-13 XVSDK 4152018481



Produktinformationsblatt



Zeit- und Kostenersparnis im Wartungsfall

durch leicht zugängliche Anordnung aller Wartungsteile

Umfassende grafische Steuerung: AIR ENERGY CONTROL 3+

Anzeige der Betriebsstunden, Wartungsplan, Servicemeldungen, Laststunden, etc.

Drehzahlregelung

Optimale Anpassung an den tatsächlichen Luftverbrauch

Gefilterte Luftansaugung

durch Filtermatten. Öffnungen für Flurförderfahrzeuge werden durch im Lieferumfang enthaltene Bleche verschlossen



Optimale Arbeitsergebnisse

Dank integriertem Kältetrockner

Platzsparende Installation

durch kompakte Abmessungen

Wirtschaftlicher Direktantrieb

Keine Übertragungsverluste und geringe Wartungskosten

Geräuscharm

durch schallgedämmtes Gehäuse

Sonstiges

Lieferumfang	Bedienungsanleitung
Garantie	12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch

AM D 11-13 XVSDK 4152018481

Produktinformationsblatt



Technische Daten		
ArtNr.	4152018481	
Verdichtungsenddruck	12,5 bar	
Arbeitsdruck	5-12,5 bar	
Volumenstrom bei Arbeitsdruck (ISO 1217)	264-1.824 l/min	
Verdichterdrehzahl bei 7 bar	7.597 min ⁻¹	
Nennleistung Antriebsmotor (V/Hz)	11 kW (400V/50Hz)	
Schutzart Antriebsmotor	IP 55	
Erforderlicher Kühlluftbedarf (20°C Umgebungstemp.)	2.200 m ³ /h	
Umgebungstemperatur min. / max.	+2°C / +40°C	
Füllmenge Öl	4,7	
Schalldruckpegel (LPA1 - DIN 45635 T13)	64 dB(A)	
Anschluss Luftabgang	3/4"i	
Behälterinhalt	-	
Abmessungen (B x T x H)	1415 mm x 655 mm x 1045 mm	
Gewicht	299 kg	
Technische Daten	Kältetrockner DK 1825 SMART	
Volumenstrom bei Drucktaupunkt +3°C	1830 l/min	
Druck	7 bar	
Druckverlust	0,30 bar	
Spannung	230 V/50 Hz	
Leistungsaufnahme	0,28 kW	
Luftanschluss	¾" a	
Kältemittelfüllung	R134a	

DM-P / ralc	DM-P	/	ralc
-------------	------	---	------

Sonstiges

Garantie

24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch

12 Monate bei gewerblich-beruflicher Benutzung