

**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 Nutzung
- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch

# AM D 18-13 XVSDK 4152033029

## Produktinformationsblatt



### Technische Daten

Art.-Nr.	4152033029
Verdichtungsenddruck	12,5 bar
Arbeitsdruck	5-12,5 bar
Volumenstrom bei Arbeitsdruck (ISO 1217)	751-3543 l/min
Verdichterzahl bei 7 bar	7268 min <sup>-1</sup>
Nennleistung Antriebsmotor (V/Hz)	18 kW (400V/50Hz)
Schutzart Antriebsmotor	IP 55
Erforderlicher Kühlluftbedarf (20°C Umgebungstemp.)	6516 m <sup>3</sup> /h
Umgebungstemperatur min. / max.	+1°C / +46°C
Füllmenge Öl	10 l
Schalldruckpegel (LPA1 – DIN 45635 T13)	70 dB(A)
Anschluss Luftabgang	1"i
Behälterinhalt	-
Abmessungen (B x T x H)	1450 mm x 835 mm x 1220 mm
Gewicht	405 kg

### Technische Daten

### Kältetrockner

Volumenstrom bei Drucktaupunkt +3°C	4020 l/min
Druck	7 bar
Druckverlust	0,18 bar
Spannung	230 V/50 Hz
Leistungsaufnahme	1,24 kW
Luftanschluss	1"
Kältemittelfüllung	R410a

### Sonstiges

Garantie	24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Benutzung
----------	--