

# AM D 11-13 XVS H911100

**BAFA**

Produktinformationsblatt



## Zeit- und Kostenersparnis im Wartungsfall

durch leicht zugängliche Anordnung aller Wartungsteile

## Umfassende grafische Steuerung: AIR ENERGY CONTROL 3+

Mit Drehrichtungskontrolle, 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

## Verhinderung teurer Schäden

durch integrierte Drehrichtungskontrolle



**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 11-13 XVS H911100

## Produktinformationsblatt



### Technische Daten

Art.-Nr.	H911100
Verdichtungsenddruck	12,5 bar
Arbeitsdruck	5-12,5 bar
Volumenstrom bei Arbeitsdruck (ISO 1217)	264-1.824 l/min
Verdichterzahl bei 7 bar	7.597 min <sup>-1</sup>
Nennleistung Antriebsmotor (V/Hz)	11 kW (400V/50Hz)
Schutzart Antriebsmotor	IP 55
Erforderlicher Kühlluftbedarf (20°C Umgebungstemp.)	2.200 m <sup>3</sup> /h
Umgebungstemperatur min. / max.	+2°C / +40°C
Füllmenge Öl	4,7 l
Schalldruckpegel (LPA1 – DIN 45635 T13)	64 dB(A)
Anschluss Luftabgang	3/4"i
Behälterinhalt	-
Abmessungen (B x T x H)	1165 mm x 655 mm x 1045 mm
Gewicht	251 kg

### Technische Daten

### Kältetrockner

Volumenstrom bei Drucktaupunkt +3°C	-
Druck	-
Druckverlust	-
Spannung	-
Max. Leistungsaufnahme	-
Luftanschluss	-
Kältemittelfüllung	-

### Sonstiges

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