

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 22-13 XVSDK 4152033030

Produktinformationsblatt



Technische Daten

Art.-Nr.	4152033030
Verdichtungsenddruck	12,5 bar
Arbeitsdruck	5-12,5 bar
Volumenstrom bei Arbeitsdruck (ISO 1217)	787-3962 l/min
Verdichterzahl bei 7 bar	8344 min ⁻¹
Nennleistung Antriebsmotor (V/Hz)	22 kW (400V/50Hz)
Schutzart Antriebsmotor	IP 55
Erforderlicher Kühlluftbedarf (20°C Umgebungstemp.)	6516 m ³ /h
Umgebungstemperatur min. / max.	+1°C / +46°C
Füllmenge Öl	10 l
Schalldruckpegel (LPA1 – DIN 45635 T13)	71 dB(A)
Anschluss Luftabgang	1"i
Behälterinhalt	-
Abmessungen (B x T x H)	1450 mm x 835 mm x 1220 mm
Gewicht	420 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
----------	--