

Schraubenkompressor H407100 / AM K 7-10

Produkt Informationsblatt



Produktbeschreibung

Steckbrief

- Einfache Handhabung und höchster Bedienkomfort durch leicht verständliche elektronische Steuerung
- Wenig Platzbedarf durch kompakte Abmessungen
- Zeit- und Kostenersparnis im Wartungsfall durch leicht zugängliche Anordnung aller Wartungsteile
- Geräuscharm durch schallgedämmtes Gehäuse
- Einfach Montage eines Abluftkanals dank Abluftführung nach oben
- Verhinderung teurer Schäden bei der Inbetriebnahme dank integrierter Drehrichtungskontrolle
- Langlebige, keilriemengetriebene Verdichterblöcke
- Elektronische Steuerung mit Drehrichtungskontrolle, Betriebsstundenanzeige, Servicemeldungen etc.

Schraubenkompressor H407100 / AM K 7-10

Produkt Informationsblatt



Technische Daten

Verkaufsgeräte-Nr.	H407100
Verdichtungsenddruck	10 bar
Arbeitsdruck	9 bar
Volumenstrom bei Arbeitsdruck	1010 l/min
Verdichterrehzahl	4350 min ⁻¹
Nennleistung Antriebsmotor	7,5 kW
Elektrischer Anschluss	400 V / 3 Phasen / 50 Hz
Schutzart Antriebsmotor	IP 55
Erforderlicher Kühlluftbedarf	1080 m ³ /h
Umgebungstemperatur min. / max.	+5°C / +40°C
Füllmenge Kühllöl (Öl-Behälter/gesamt)	2,5 l / 3 l
Schalldruckpegel (L _{PA1} – DIN 45635 T13)	67 dB(A)
Anschluss Luftabgang	3/4"i
Abmessungen (B x T x H)	680 mm x 600 mm x 1000 mm
Gewicht	145 kg

Sonstiges

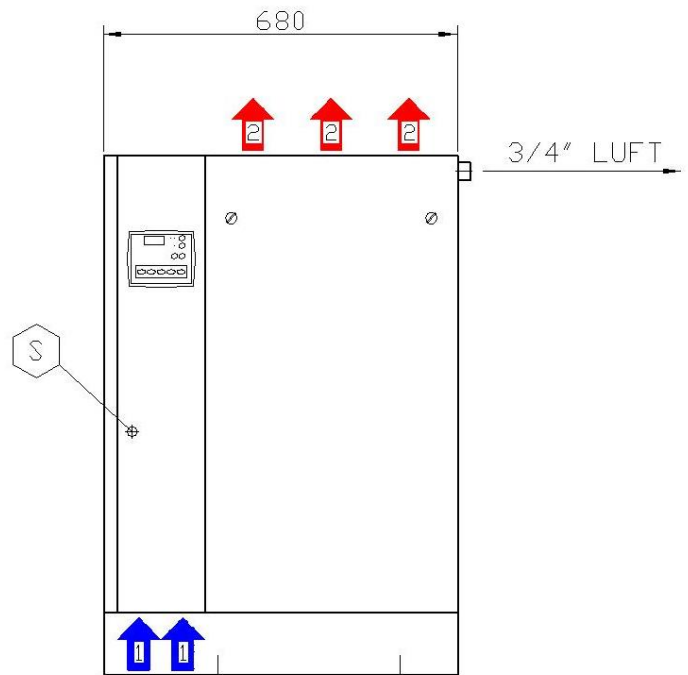
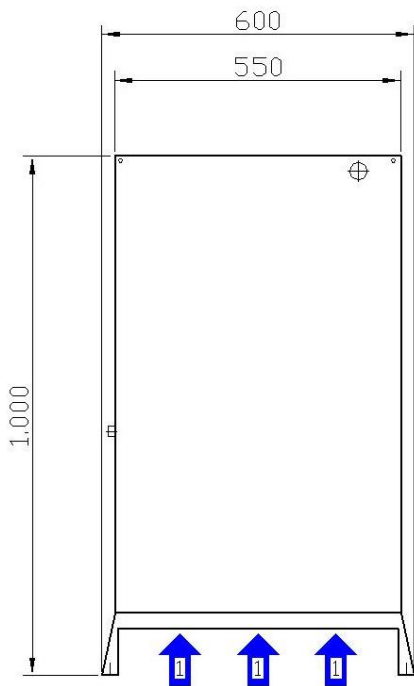
Garantie	24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Benutzung
----------	--

Schraubenkompressor H407100 / AM K 7-10

Produkt Informationsblatt



Maßzeichnung



= Eingang Kühlluft



= Ausgang Abluft



= Elektroanschluss Kompressor

Kühlluftbedarf: 1080 m³/h

