

Zeit- und Kostensparnis im Wartungsfall
durch leicht zugängliche Anordnung aller Wartungsteile

Umfassende grafische Steuerung: AIR ENERGY CONTROL 3+

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

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

Langlebiger Getriebeantrieb
Lagerschonend und leise

Geräuscharm
durch schallgedämmtes Gehäuse

Sonstiges

Lieferumfang

Bedienungsanleitung

Garantie

- 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung
- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch

AM G 15-10

H615100

Produktinformationsblatt



Technische Daten

| | |
|---|----------------------------|
| Art.-Nr. | H615100 |
| Verdichtungsenddruck | 10 bar |
| Arbeitsdruck | 9,5 bar |
| Volumenstrom bei Arbeitsdruck (ISO 1217) | 2,2 m ³ /min |
| Verdichterdrehzahl | 3.791 min ⁻¹ |
| Nennleistung Antriebsmotor (V/Hz) | 15 kW (400V/50Hz) |
| Effizienz Motor | 91,9% |
| Schutzart Antriebsmotor | IP 55 |
| Erforderlicher Kühlluftbedarf (20°C Umgebungstemp.) | 2.300 m ³ /h |
| Umgebungstemperatur min. / max. | +2°C / +40°C |
| [Δ T] | +15°C |
| Füllmenge Öl | 12,2 l |
| Schalldruckpegel (LPA1 – DIN 45635 T13) | 62 dB(A) |
| Anschluss Luftabgang | 1"i |
| Behälterinhalt | - |
| Abmessungen (B x T x H) | 1400 mm x 780 mm x 1555 mm |
| Gewicht | 470 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 |
|----------|--|