



## Kompressor Airprofi 753/270/15H

### Kompressor Airprofi 753/270/15H

- Das zweistufig verdichtende 2-Zylinder-Hochleistungsaggregat ermöglicht eine sehr niedrige Drehzahl, wodurch ein besonders ruhiger und vibrationsarmer Lauf erreicht wird
- Das große Lüfterrad sorgt für optimale Kühlung
- Zwischen- und Nachkühler sorgen für eine niedrige Behältereintrittstemperatur und verringern so die Kondensatbildung
- Qualitäts-Elektromotoren mit Motorschutzschalter ausgestattet
- Flexible Panzerschlauchleitung mit Hitzeschutz verhindert Vibrationsbruch
- Fünfzehn Jahre Garantie gegen Durchrostung auf innen und außen feuerverzinkten Druckluftbehälter
- Mit hochwertigem CONDOR Druckschalter
- Stern-Dreieck-Schalter mit Betriebsstundenzähler bei 7,5 und 11 kW Modellen
- Anschlussfertig mit allen Armaturen

### Technische Daten

- Länge ca. 1190 mm
- Breite/Tiefe ca. 600 mm
- Höhe ca. 1320 mm
- Gewicht netto ca. 215 kg
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Aufnahmeleistung 6,52 kW
- Abgabeleistung 5,5 kW
- Schalldruckpegel Lp 82 dB(A) in 1m Abstand nach DIN 45635 T 13
- Verdichtersystem HOS
- Ansaugleistung ca. 750 L/min
- Füllleistung ca. 525 L/min
- Erläuterung Füllleistung – bei 6 bar Arbeitsdruck
- Verdichter Drehzahl 785 U/min
- Anzahl der Zylinder 2
- Anzahl der Verdichtungsstufen 2
- Höchstdruck 15 bar – vom Werk aus auf 13 bar Abschalt druck eingestellt
- Behälterinhalt 270Liter
- Luftabgang 3/4?

### Ausstattung

- Druckminderer
- Automatischer Druckschalter CONDOR



- Antriebsübertragung durch Keilriemen
- Werkstoff Druckluftleitung aus flexiblen Panzerschlauch mit Hitzeschutz
- Druckluftentnahme durch einen Kugelhahn
- Kondensatableiter durch einen 3/8" Kugelhahn
- Druckluftbehälter innen und außen feuerverzinkt mit 15 Jahren Garantie gegen Rost
- Behälterbasis mit Schwingelementen

**Sku :** 2025852