



Kompressor Compact-Air 440 OF Pro

Kompressor Compact-Air 440 OF Pro

Die kompakte Sackkarren-Bauweise ermÄ¼glicht einen komfortablen Transport.

Dank des Rundumschutzes bestens geeignet fÄ¼r den tÄ¼glichen Montageeinsatz. Alle transportgefÄ¼hrdeten Teile sind optimal geschÄ¼tzt.

- Kein Ä¼lwechsel notwendig und kein Ä¼l im Kondensat
- Niedrige Drehzahl, dadurch hohe Lebensdauer
- Sehr ruhiger Lauf und Ä¼uÄ¼erst leise
- Hochwertige Beschichtung der ZylinderlaufflÄ¼chen und Kolben fÄ¼r hohe Lebensdauer
- Luft strÄ¼mt direkt durch den Zylinder und sorgt fÄ¼r effektive KÄ¼hlung
- Filterdruckregler zur stufenlosen Einstellung des Arbeitsdrucks bei gleichzeitiger Schmutz- und Kondensatabscheidung
- NebelÄ¼ler fÄ¼r dosierte Schmierung der Werkzeuge
- Je eine Druckluftentnahmestelle fÄ¼r gefilterte Druckluft, gefilterte und geÄ¼lte Druckluft und ein Direktausgang vom BehÄ¼lter
- Hochwertiger CONDOR-Druckschalter
- Je ein Manometer fÄ¼r BehÄ¼lter- und Arbeitsdruck
- SerienmÄ¼Ä¼ig mit innenliegenden geschÄ¼tzten Schlauch- und Kabelhaken
- QualitÄ¼tselektromotor mit hohem Anzugsmoment und Motorschutzschalter
- Die Ä¼ber dem Verdichter liegende Werkzeugablage schÄ¼tzt diesen zusÄ¼tzlich beim Transport
- Sie ist zudem als praktische Ablage fÄ¼r z.B. Werkzeug zu benutzen
- Passend fÄ¼r die Standard-Systainer aller Elektro-Werkzeuge-Hersteller wie z.B.: Makita, Festool, Mafell, ...
- Dank optimaler Rahmengenometrie Transport Ä¼ber eine Treppe durch eine Person mÄ¼glich
- Leicht anzukippen und rÄ¼ckenschonend zu fahren
- Pannensichere PU-Schaum-LaufrÄ¼der mit breitem Radstand
- Flexible Panzerschlauchleitung mit Hitzeschutz verhindert VibrationsbrÄ¼che
- Pulverbeschichteter DruckluftbehÄ¼lter

Technische Daten

- LÄ¼nge ca. 590 mm
- Breite/Tiefe ca. 620 mm
- HÄ¼he ca. 960 mm
- Gewicht netto ca. 71 kg
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Aufnahmeleistung 2,2 kW
- Abgabeleistung 1,7 kW



- Einschaltdauer Antriebsmotor 70%
- Schalldruckpegel Lp 70 db(A) in 1 m Abstand nach DIN 45635 T 13
- Verdichtersystem HDS+
- Ansaugleistung ca. 440 L/min
- Förderleistung ca. 267 L/min
- Erhöhter Förderleistung – bei 6 bar Arbeitsdruck
- Verdichter Drehzahl 1400 U/min
- Anzahl der Zylinder 4
- Anzahl der Verdichtungsstufen 1
- Höchster Druck 10 bar
- Behälterinhalt 24 Liter

Ausstattung

- Filterdruckregler
- Automatischer Druckschalter CONDOR
- Antriebsübertragung direktgekoppelt
- Werkstoff Druckluftleitung aus flexiblen Panzerschlauch mit Hitzeschutz
- Druckluftentnahme durch Drei Qualitäts-Schnellkupplung
- Druckluftaufbereitung durch Filterdruckregler, Nebelfilter
- Druckluftbehälter ist pulverbeschichtet
- Anschlusskabel 1,8 m
- Behälterbasis durch 2 Räder und 2 Gummipuffer

Skü : 2015550