



Kompressor MEISTER 850/10/100 D

Kompressor MEISTER 850/10/100 D

Perfektion in Technik, Funktion und Design, hohe Verarbeitungsqualität bis ins kleinste Detail, robust, verlässlich und langlebig – nicht umsonst sind die MEISTER-Zweizylinder-Druckluftkompressoren in vielen Gewerbe- und Industriebetrieben vorzufinden. Sie sind erste Wahl, wenn es um den flexiblen, innerbetrieblichen Einsatz von Druckluft für unterschiedliche handwerkliche Tätigkeiten oder um den kraftvollen Dauereinsatz auf Baustellen geht. Für Anwendungen mit großem Druckluftbedarf, wie beispielsweise dem Lackieren von großen Flächen oder Sandstrahlen wird ein Behältervolumen von mindestens 100 Liter empfohlen.

Weitere Details

- Betriebssicherheit durch Keilriemenantrieb
- 'Plug-and-Play'-Ausstattung mit zwei Schnellanschlusskupplungen
- CONDOR Druckschalter für automatischen Ein-/Ausschaltbetrieb
- Motorschutzschalter
- Behälter- und Systemdruckmanometer
- Filterdruckminderer 'FRM' mit Metallschutzkorb
- Sicherheitsventil
- Rückschlagventil
- Vollgummi-Räder
- Kugelhahn für Kondensatablass
- Lenkrollen mit Bremse
- Neues Kompressor Modell mit Gußzylinder
- Zweistufig verdichtendes Zweizylinderaggregat
- Zwischen- & Nachkühler aus Alu-Druckguß
- Geringe Aggregatdrehzahl für hohe Einschalt- & Lebensdauer
- Werkstattkompressor für gewerbliche Anwendungen
- Kessel innen beschichtet (verbesserter Korrosionsschutz)

Technische Daten

- Effektive Liefermenge: 578l/min
- Liefermenge nach VDMA 4362, gemessen bei 80 % des Höchstdrucks: Ja
- Ansaugleistung: 827l/min
- Max. Betriebsdruck: 10bar
- Ölgeschmiert: Ja
- Type: Elektromotor
- Behältervolumen: 100l
- Ausführung: fahrbar
- Motornennleistung: 5,5 / 7,5kW / PS



- Elektroanschluss Spannung / Frequenz: 400/50V/Hz
- Schalldruckpegel (4 m): 76dB(A)
- Drehzahl Verdichter: 1200UpM
- Länge: 1130mm
- Breite: 540mm
- Höhe: 1180mm
- Gewicht: 120kg

Sku : 10035