



## Kompressor MEISTER 620/10/90 D

### Kompressor MEISTER 620/10/90 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 Handwerksbetrieben vorzufinden. Sie sind die 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 90 Liter empfohlen. Modelle mit innen und außen feuerverzinktem Kessel mit erhöhtem Korrosionsschutz

#### MEISTER-Modelle

- Betriebssicherheit durch Keilriemenantrieb
- „Plug-and-play“-Ausstattung mit zwei Schnellanschlusskupplungen
- CONDOR Druckschalter für automatischen Ein-/Ausschaltbetrieb
- Motorschutzschalter
- Behälter- und Systemdruckmanometer
- Filterdruckminderer mit Schauglas
- Sicherheitsventil
- Rückschlagventil
- Vollgummi-Räder
- Kugelhahn für Kondensatablass
- Lenkrollen mit Bremse

#### MEISTER 620/10/90 D

- Laufruhiges Zweizylinder-Blockaggregat mit zwei Verdichtungsstufen, Zwischen- & Nachkühler
- Optimaler Kompressor für rotierende/schlagende Druckluftwerkzeuge den Einsatz von großen Lackier- oder Sandstrahlpistolen

#### Details

- Lange Lebensdauer der MEISTER-Modelle durch robuste Ventilplatten mit Zungenventilen aus Chrom-, Nickel- und Molybdän-Stahl

#### Technische Daten

- Effektive Liefermenge 389 l/min
- Ansaugleistung 549 l/min
- Max. Betriebsdruck 10 bar



- 
- Ölgeschmiert Ja
  - Behältervolumen 90 l
  - Motornennleistung 3 / 4 kW / PS
  - Elektroanschluss Spannung / Frequenz 400/50 V/Hz
  - Schalldruckpegel (4 m) 77 dB(A)
  - Drehzahl Verdichter 1480 UpM
  - Länge 1020 mm
  - Breite 480 mm
  - Höhe 1000 mm
  - Gewicht 77 kg

**Sku :** V-01385