

KOMPRESSOR MEISTER 620/10/90 D



Artikelnummer: 10232

EAN Code: 9004853102325



TECHNISCHE FAKTEN

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

PRODUKT HIGHLIGHTS

Die bewährte ELMAG® MEISTER-Klasse:

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

KOMPRESSOR MEISTER 620/10/90 D

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

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