

MARK SCHRAUBENKOMPRESSOR MSM



2,2 D-270 AD 2000, mit ES 4000 Basic

ACHTUNG:

* beiliegend Broschüre

'Aufstellungsbedingungen' beachten!!!

* Inbetriebsetzungsprotokoll muss ausgefüllt an

ELMAG retourniert werden

z.B. per Email an office@elmag.at

Artikelnummer: **11600**

EAN: **9004853116001**

4.085,00 € exkl. Steuern

4.861,15 € inkl. Steuern

exkl. Versandkosten



PRODUKT HIGHLIGHTS

MEHR DRUCKLUFT, NIEDRIGERE ENERGIEKOSTEN

Erhalten Sie 15 % mehr Druckluft bei einem um 12 % geringeren Energieverbrauch im Vergleich zum Vorgängermodell. Der Mark MSM ist der ultimative Werkstattkompressor: leistungsstark, benutzerfreundlich und immer zuverlässig. Dank der Schraubentechnologie erhalten Sie mehr Druckluft und profitieren gleichzeitig von niedrigeren Energiekosten. Außerdem können Sie den Kompressor den ganzen Tag lang ohne Abkühlzeiten verwenden. Natürlich können Sie den MSM an Ihre Spezifikationen und Präferenzen anpassen. Wir bieten einen Leistungsbereich von 2,2 bis 7,5 kW, sowohl bodenmontierte als auch behältermontierte Modelle, und eine Reihe von Optionen für die kundenspezifische Erstellung Ihres MSM.

MSM D INKL. DRUCKLUFTBEHÄLTER UND KÄLTETROCKNER

Die All-in-one Druckluftanlage mit Kältetrockner MDX ist für Anwendungen, die eine besonders hohe Druckluftqualität erfordern. Er stellt kondensatfreie Druckluft bereit, schont die Verbraucher, verbessert die Qualität des Endproduktes und spart Kosten für den Aufbau. Geringer Platzbedarf von weniger als 1 m². Ergänzung mit Vor- und Feinfilter ist optional möglich.

AUSFÜHRUNG „D“ MIT KÄLTETROCKNER

Die vollständige Druckluftanlage besteht aus Schraubenkompressor, Behälter und Kältetrockner mit

MARK SCHRAUBENKOMPRESSOR MSM

umweltfreundlichem Kältemittel R513A, Taupunktanzeige und automatischem Kondensatablass.

INTELLIGENTER KONDENSATABLASS

Vorteile:

Nur Wasser, KEINE Druckluft wird abgelassen = Energieersparnis
Geräuscharm, keine Lärmbelastung = Schonung der Umwelt

INTELLIGENTE ÜBERWACHUNG, KONTROLLE UND SICHERHEIT

Der ES 4000 Basic Controller bietet eine erweiterte Überwachung sowie einfache Konfiguration für die täglichen Aufgaben und die Steuerung der Betriebsvorgänge.

- Icon-basiertes Display mit Druck- und Temperaturanzeigen
- Betriebsstunden, Auslastung in Stunden
- Wartungsmeldungen
- Fehleralarme
- Schnelle Druckeinstellung direkt an der Steuereinheit
- Ferngesteuerter Start/Stopp
- Automatischer Neustart nach Stromausfall

TECHNISCHE DATEN	
Effektive Liefermenge	294 l/min
Max. Betriebsdruck	10 bar
Schalldruckpegel ISO 2151 2004	61 dB(A)
Motornennleistung	2,2 kW / 3 PS
Elektroanschluss Spannung / Frequenz	400/50 V/Hz
Luftabgang	1/2 Zoll
Länge	154 cm
Breite	60 cm
Höhe	135 cm
Gewicht	205 kg