



MARK-Schraubenkompressor MSM MAXI 7,5 DF â?? 500/13bar

MARK-Schraubenkompressor MSM MAXI 7,5 DF a?? 500/13bar

Die MSM MAXI Modelle sind vollautomatische Druckluftzentralen für Verteilernetze in Gewerbe und Industrie. Versionen mit 10 bzw. 13 bar stehen zu Auswahl. Zur Standardausführung aller Modelle gehören: elektronische Steuerung ES 4000 Basic, Stern-Dreieck-Anlaufschaltung, effiziente Kühlung, externe Ã?lstandskontrolle, niedriger Geräuschpegel, Betriebsstundenzähler, uvm.

MSM MAXI D und DF inkl. DruckluftbehĤlter und KĤltetrockner

Die All-in-one Druckluftanlage â??Dâ?? mit Kältetrockner MDX ist für Anwendungen, die eine besonders hohe Druckluftqualität mit niedrigem und stabilem Drucktaupunkt erfordern. Die Version â??DFâ?? ist zusätzlich mit Vor- und Feinfilter ausgerüstet und erzeugt technisch ölfreie Druckluft (Klasse 1-4-2 nach ISO 8573-1). Automatische (niveaugeregelte) Kondensatableitung bei Kältetrockner und Filter inkludiert.

Jetzt kurze Zeit kostenlos inklusive:

- Montagevorbereitung für BEKOMAT/ZKA/AKA
- Automatischer Kondensatableiter AKA 1/2
- Gummipuffer

Intelligente Ã?berwachung, Kontrolle und Sicherheit

Der ES 4000 Basic Controller bietet eine erweiterte �berwachung sowie einfach 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
- Automatische Neustart nach Stromausfall

- Feinfilter am Kältetrockner-Ausgang entfernt letzte Partikel- und Ã?lrückstände. Abscheidegrad 99,9 %, Restölgehalt 0,1 mg/m³



3. Automatische Kondensatableitung über Schwimmer geregelt.

Intelligenter Kondensatablass â?? Vorteile

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

Technische Daten

Effektive Liefermenge: 780 l/min
Max. Betriebsdruck: 13 bar

Behältervolumen: 500 l

Ausführung: Behältermontiert
Motornennleistung: 7,5 / 10 kW / PS

• Elektroanschluss Spannung / Frequenz: 400/50 V/Hz

• Schalldruckpegel (4 m): 66 dB(A)

Luftabgang: 3/4 Zoll
Länge: 1940 mm
Breite: 620 mm
Höhe: 1470 mm
Gewicht: 335 kg

ACHTUNG: Beiliegend Broschüre Aufstellungsbedingungen beachten! Inbetriebsetzungsprotokoll muss ausgefüllt an ELMAG retourniert werden z.B. per Email an office@elmag.at

Sku: 11248