



MARK-Schraubenkompressor RMB

MARK-Schraubenkompressor RMB

RMB/RMB IVR – Mit integriertem Trockner

Druckluft treibt ihr Unternehmen an. Folglich ist die Wahl des richtigen Kompressors von entscheidender Bedeutung. Wenn Sie sich fÄ¼r unsere RMB und RMB IVR-Produktreihen an hocheffizienten und flexiblen, Ä¼leingespritzten Schraubenkompressoren entscheiden, werden Sie es nicht bereuen. Bringen Sie frische Luft in Ihr Unternehmen und genieÄ¼en Sie die gute Performance und die hohe Effizienz, die sie mitbringen. Der neue RMB IVR passt sich durch die automatische Anpassung der Motordrehzahl eng an den Druckluftbedarf an. In Kombination mit dem innovativen Design des direkt angetriebenen Getriebes ergibt sich durchschnittlich eine Energieeinsparung von 35 % und eine durchschnittliche Senkung der Lebenszykluskosten eines Kompressors um 25 %. Ein Frequenz-gesteuerter Kompressor bietet potenziell eine sehr energiesparende Druckluftanlage, die sich in der Regel in 1-2 Jahre amortisiert.

Optional erhÄ¼ltlich

- MK5 Grafikdisplay
- WÄ¼rmerÄ¼ckgewinnung
- Zyklonabscheider mit elektrischem Ableiter
- Zyklonabscheider mit Schwimmer-Ableiter
- Druckluft-Nachfilter Typ G
- Hauptschalter
- Lufteinlassfilterpanele (erhÄ¼hter Schutz bei staubiger Umgebung)
- GehÄ¼useheizung
- LebensmittelÄ¼hlig

Alle RMB-Modelle in AT & DE fÄ¼rderfÄ¼hig!

Technische Daten



- Effektive Liefermenge: 3300l/min
- Max. Betriebsdruck: 10bar
- Motornennleistung: 22 / 30 kW / PS
- Elektroanschluss Spannung / Frequenz: 400/50V/Hz
- Schalldruckpegel (4 m): 68dB(A)
- Luftabgang: 1Zoll
- Länge: 1320mm
- Breite: 830mm
- Höhe: 1560mm
- Gewicht: 520kg

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

Sku : 12454