

AirMaster AM D 2-10-200 XBAD D 4152044067

Produktinformationsblatt



Technische Daten	4152044067
Verdichtungsenddruck	10 bar
Arbeitsdruck	8,5 bar
Vol.strom b. Arbeitsdr.	272 l/min
Verdichterzahl	2880 min -1
Nennleistung Antriebsm.	2,2 kW
Elektr. Anschluss	400 V /3Ph. / 50 Hz
Schutzart Antriebsm.	IP 55
Umgebungs.temp min/max	+1°C / +46°C
Füllmenge Öl	2,5 l
Schallldruckpegel	59 dB(A)
Behälterinhalt	200 l
Abmessungen (BxTxH)	1430x616x1268mm
Gewicht	157 Kg

Produktbeschreibung

Steckbrief

- Mobiler und leistungsstarker Schraubenkompressor mit vollintegriertem und direktgetriebenem Verdichterblock aus Aluminium
- Kompressor für Arbeiten bis 10 bar.
- Geeignet für Arbeiten im professionellen Bereich
- Dauerläufer – 100% Einschaltdauer
- Ausgestattet mit Druckminderer, Manometer für Arbeits- und Behälterdruck, sowie Betriebsstundenzähler
- Innovatives, durchdachtes design für einfache Wartungen
- Anwendungen: Automotive, Landwirtschaft, Montagebetriebe etc.

AirMaster AM D 2-10-200 XBAD D 4152044067

Produktinformationsblatt



Hoher Wirkungsgrad durch äußerst effizienten IE3-Motor und Direktantrieb des Verdichters. Niedriger Energieverbrauch

Vertikale Ölabscheidung im Separatorbehälter sorgt für eine hervorragende Vorabscheidung

Einfache Handhabung durch leicht zugängliche und optimal platzierte Bedienelemente

Einfache Wartung durch ein Minimum an verwendeten Bauteilen sowie intern gegossenen Kanälen

Lange Lebensdauer gewährleistet durch 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Behälters

Innovatives & kompaktes Design für erleichterten Zugang der zu wartenden Bauteile

Geringer Geräuschpegel von 59 dB(A)

Ruhiger Stand und sicherer Transport durch Lenkrolle und große, optimal dimensionierte Räder am Heck



Sonstiges

Garantie

Gesetzliche Gewährleistung

Behältergarantie

10 Jahre auf Durchrosten