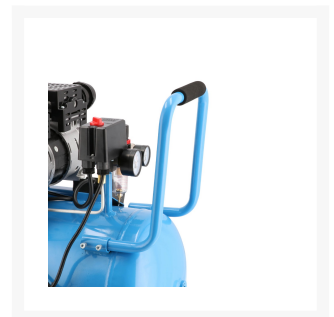




Flüsterkompressor 50l ölfrei LMO 50-270 8 bar 2 PS/1.5 kW 185 l/min

Product Images



Additional Information

Artikelnummer	36504
EAN	8712418394283
Länge (mm)	785
Breite (mm)	355
Höhe (mm)	660
Gewicht (kg)	55.000000
Einschaltdauer (Kompressionszeit/Ruhezeit %)	20/80
Start	Direkt
Antrieb	Direkt angetrieben 1:1
Zylinder	4
Stromspannung (V)	230 V / 50 Hz / 1 Ph
Druckluftbehälter	Ja
Inhalt Druckluftbehälter (l)	50
Galvanisierter Druckluftbehälter	Nein
Ansaugleistung (l/min)	256
Abgabeleistung l/min	185
Abgabeleistung (m3/h)	11.1
Einschaltdruck (bar)	6
Maximaldruck (bar)	8
Lautstärke dB(A) (0 m)	72
Lautstärke dB(A) (4 m)	52
Lautstärke dB(A) (7 m)	47
Schallgedämpft	Ja
Anschlussart	Universell
Anzahl Druckluftkupplungen	1
Anzahl Druckluftkupplungen mit Reduzierventil	1

Anzahl der Stufen	1
Ölfrei	Ja
Filterdruckminderer	Ja
Drehzahl (U/Min)	1450
Motorleistung (PS/kW)	2 HP (2x1HP)/ 1.5 kW
Räder	Ja
Intercooler	Nein
Nachkühler	Nein

Beschreibung

Ölfreier Flüsterkompressor LMO 50-270

Der leistungsfähige und leise **Kompressor LMO 50-270** ist ein **ölfreier** Kolbenkompressor mit einem Gewicht von 55 Kilogramm. Der Kesselinhalt dieses Kompressors beträgt 50 Liter. Kennzeichnend für diesen Kompressor sind die vier Zylinder, welche den 50-Liter-Druckluftbehälters schnell füllen. Die Druckluftproduktion wird über vier Zylinder verteilt, was bedeutet, dass die Komponenten weniger Verschleiß und folglich eine längere Lebensdauer haben. Der mobile Kompressor ist mit kräftigen Rädern und 10 Schwingungsdämpfern ausgestattet. Diese Dämpfer minimieren die Schwingungen. Auch die niedrige Drehzahl sorgt dafür, dass der Kompressor wenig Lärm macht. Neben dem Druckschalter ist ein Wasserabscheider montiert, sodass das Kondenswasser aus der Druckluft gefiltert wird. Auf diese Weise bekommen Sie saubere und qualitativ bessere Druckluft. Der Kompressor verfügt über eine thermische Sicherung, sodass der Kolbenkompressor vor Überhitzung geschützt wird.

Für wen ist dieser Kompressor geeignet?

Dieser ölfreie **Flüsterkompressor** ist geeignet für Heimwerker, Baufirmen und kleine Garagen. Er kann für eine Vielzahl an Arbeiten eingesetzt werden. Denken Sie hierbei an das Aufpumpen von Reifen, Farbsprüharbeiten, Tackerarbeiten, Bohrarbeiten und Schleifarbeiten. Dieser Kompressor macht bedeutend weniger Lärm als andere Kompressoren (siehe Video). Er ist also ideal für Stätten wo der Lärmpegel eine entscheidende Rolle spielt.

Wartung des Kompressors LMO 50-270

Dieser Kompressor ist **wartungsarm**. Es ist eine ölfreie Maschine: Es gibt also kein Öl dass überprüft oder nachgefüllt werden muss. Den Luftfilter muss bei Bedarf gewechselt und es ist wichtig, dass das Kondenswasser regelmäßig über den Ablasshahn unter dem Kessel abgelassen wird.

