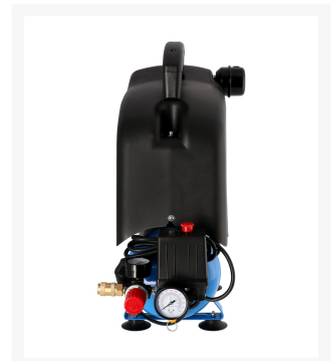
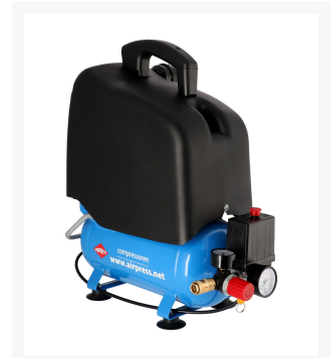
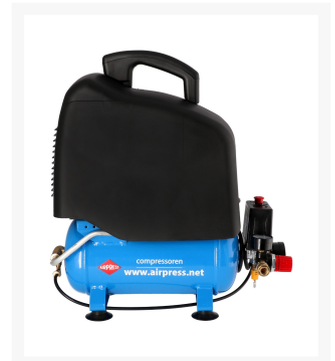




Flüsterkompressor ölfrei LMO 6-165 8 bar 1 PS/0.75 kW 132 l/min 6 l

Product Images



Additional Information

Artikelnummer	36735
EAN	08712418259780
Länge (mm)	450
Breite (mm)	200
Höhe (mm)	500
Gewicht (kg)	15.000000
Einschaltdauer (Kompressionszeit/Ruhezeit %)	20/80
Start	Direkt
Antrieb	Direkt angetrieben 1:1
Zylinder	1
Stromspannung (V)	230 V / 50 Hz / 1 Ph
Druckluftbehälter	Ja
Inhalt Druckluftbehälter (l)	6
Galvanisierter Druckluftbehälter	Nein
Ansaugleistung (l/min)	165
Abgabeleistung l/min	132
Abgabeleistung (m3/h)	7.92
Einschaltdruck (bar)	6
Maximaldruck (bar)	8
Lautstärke dB(A) (0 m)	85
Lautstärke dB(A) (4 m)	65
Lautstärke dB(A) (7 m)	60
Schallgedämpft	Ja
Wichtigster Luftanschluss (")	1/2
Anzahl der Stufen	1
Ölfrei	Ja

Filterdruckminderer	Nein
Drehzahl (U/Min)	1500
Motorleistung (PS/kW)	1 PS / 0.75 kW
Räder	Nein
Intercooler	Nein
Nachkühler	Nein

Beschreibung

Wenn Sie einen wartungsarmen Mini Kompressor benötigen, der auch noch ölfrei und besonders leise arbeiten soll, dann ist dieser Allrounder genau das Richtige für Sie. Er weist lediglich ein Gewicht von 15 kg auf, was den Kompressor tragbar und mobil macht. Zusätzlich arbeitet die durch eine große Abdeckung geschützte Pumpe besonders leise. Der vom Kompressor erzeugte Schalldruckpegel beträgt 66 Dezibel(A) / 85 LwA.

Besonderheiten des LMO 6-165 Flüsterkompressor in ölfreier Ausführung

Sie sind Heim- oder Handwerker aus Leidenschaft und arbeiten, wohin Sie Ihre Passion treibt? Dann benötigen Sie einen handlichen Mini Kompressor, der möglich leise arbeitet. Sie können einen Zaun im hintersten Winkel des Grundstücks errichten und im nächsten Moment pumpen Sie in der Einfahrt die Reifen Ihres Autos auf. Das Ganze kann aufgrund des leichten Gewichts ohne Schlauchsalat realisiert werden.

Am Druckschalter kann der Verdichter einfach ein- und ausgeschaltet werden. Den benötigten Ausgangsdruck richten Sie am integrierten Druckminderer auf das verwendete Werkzeug aus und der Druckluftschlauch kann einfach an der Druckluftkupplung angeschlossen werden.

Der 1 PS Motor sorgt dafür, dass der kleine 6 Liter Druckluftbehälter schnell wieder aufgefüllt ist und Sie ohne lange Wartezeit weiterarbeiten können. Die Gummifüße fangen die Vibrationen des Luftkompressors ab, sodass Sie bei der Arbeit weniger gestört werden.

Wartung des Luftverdichters

Da dieses Modell eine ölfreie Pumpe besitzt, muss lediglich das Kondenswasser im Kessel am Ablassventil entleert werden und der Luftfilter kontrolliert und bei Bedarf gewechselt werden. Diese Arbeiten sollten jedoch nach jeder Nutzung der Maschine vorgenommen werden.

Sie sind überzeugt? Dann schlagen Sie zu!

