

Kolbenkompressor COMPACT-AIR 240/40 OF E

Handlicher und fahrbarer ölfreier Universalkompressor



Artikelnummer ▼

2005492

VK Preisinformationen ▼

389,00 €

Verfügbarkeit ▼

Auf Lager
Sofort lieferbar

Marke ▼

Aircraft

Katalogverzeichnis ▼

Drucklufttechnik » Kolbenkompressoren » Mobile
Kolbenkompressoren » COMPACT-AIR » COMPACT-AIR
(20+ Liter Behälter)

Bestellung ▼

Ab 1 Stück

Versandinformationen ▼

Verpackungsmaße		Gewichte		Versand	
Länge	480 mm	Bruttogewicht	43 kg	Versandart	Spedition
Breite	420 mm	Nettogewicht	39 kg	Inhalt	1 Stück
Höhe	920 mm				



Beschreibung ▼

- Universell einsetzbar im Heimwerkerbereich, z. B. beim Lackieren oder Sägen mit einer Druckluft-Universalsäge
- Auch ideal einsetzbar im anspruchsvollen Montage und Handwerkerbereich
- Schalter und Armaturen sind bestens durch den Rohrrahmen geschützt
- Ölfreier Kolbenkompressor, somit kein Ölwechsel notwendig und kein Öl im Kondensat
- Druckluftentnahme über zwei Einhand-Schnellkupplungen
- Druckminderer für stufenlose Einstellung des gewünschten Arbeitsdrucks
- Je ein Manometer für Anzeige des Behälter- und Arbeitsdrucks
- Elektromotor mit Motorschutzschalter ausgestattet
- Stabile Räder mit Vollgummibereifung und breiter Radstand für komfortablen Transport auch auf unebenen Untergründen und stabilen Stand
- Vibrationsdämpfende Gummifüße
- Handgriff gummiert gegen Abrutschen während des Transportes

Technische Daten

Allgemeine Informationen			
Verdichtersystem	WDS	Ansaugleistung ca.	240 l/min
Füllleistung ca.	140 l/min	Erläuterung Füllleistung	bei 6 bar Arbeitsdruck
Höchstdruck	8 bar	Behälterinhalt	40 l
Anzahl der Zylinder	2	Anzahl der Verdichtungsstufen	1
Verdichter Drehzahl	1400 min ⁻¹	Luftabgang	¼ "
Abmessungen und Gewichte			
Länge (Produkt) ca.	435 mm	Breite/Tiefe (Produkt) ca.	390 mm
Höhe (Produkt) ca.	800 mm	Gewicht (Netto) ca.	39 kg
Elektrische Daten			
Anschlussspannung	230 V	Phase(n)	1 Ph
Stromart	AC	Netzfrequenz	50 Hz
Abgabeleistung	1,38 kW	Einschaltdauer Antriebsmotor	70 %
Geräuschemission			
Schalleistungspegel Lw	72 dB(A)	Erläuterung Schalleistungspegel	Schalleistungspegel nach DIN EN ISO 3744 (RL 2000/14/EG)

Ausstattung

Druckregelung	Druckminderer	Automatischer Druckschalter	<input checked="" type="checkbox"/>
Werkstoff Druckluftleitung	Flexible Panzerschlauchleitung	Druckluftentnahme	Zwei Einhand-Schnellkupplungen
Druckluftbehälter	Pulverbeschichtet	Behälterbasis	Zwei Räder mit Vollgummibereifung, zwei Gummipuffer

Die angegebenen Preise sind freibleibend. Preisänderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Gerichtsstand ist Bamberg. Als Erfüllungsort gilt Hallstadt als vereinbart.