

B046R20

Fahrbarer Vakuumpumpenstand

Zum Evakuieren von Luft oder Stickstoff

Dieser Vakuumpumpenstand zeigt "Power" – er hat ein Nennsaugvermögen von 200 m³/h bei 50 Hz und evakuiert Luft bis zu einem Endvakuum von 1 mbar schnell und sicher. Er eignet sich insbesondere zum Evakuieren großer Gasräume. Durch zwei Kupplungsanschlüsse (DN20 und DN40) ist ein gleichzeitiges Evakuieren von zwei Gasräumen ohne Verteiler möglich. Das bedeutet effizienteres Arbeiten und höhere Produktivität im Betrieb.

Eine Ablagewanne für Werkzeuge und Schläuche sorgt für Ordnung vor Ort.



- Lenk- und Bockrollen für bequemen Transport
- Selbstschließende Kupplungen DN20 und DN40
- Schutz der Vakuumpumpe vor Überdruck durch Magnetventil
- Verschiedene Schlauchlängen optional verfügbar
- Digitale Vakuumanzeige in mbar

B046R20**Fahrbarer Vakuumpumpenstand**

B046R20

Fahrbarer Vakuumpumpenstand**Technische Daten:**

Maße: L 1.310 mm, B 780 mm, H 1.140 mm
Gewicht: 332 kg
Betriebsspannung: 208 - 240 V / 380 - 460 V / 50 - 60 Hz Drehstrom

Grundausrüstung:

Vakuumpumpe für Luft, Nennsaugvermögen 200 m ³ /h (bei 50 Hz), 240 m ³ /h (bei 60 Hz), Endvakuum < 1 mbar
Digitale Vakuumanzeige in mbar
Magnetventil
DILO-Kupplung DN20 und DN40
Elektrosteuerung
Lenk- und Bockrollen
Ablagewanne
Verschiedene Werkzeugschlüssel
Lackierung: orange (RAL 2004)
2 Stück Betriebsanleitungen, wahlweise in Deutsch, Englisch oder Französisch

Optionale Zusatzausrüstung (montiert) gegen Aufpreis:

Mehrprijs für elektrische Sonderspannung	6-0005-R039
--	--------------------

Optionales Zubehör gegen Aufpreis:

Gummischlauch DN20 / 5 m lang, beidseitig mit Kupplungsfederteil DN20	6-1017-R050
Gummischlauch DN20 / 10 m lang, beidseitig mit Kupplungsfederteil DN20	6-1017-R100
Metallbalschlauch DN40 / 5 m lang, beidseitig mit Kupplungsfederteil DN40	6-1076-R050
Metallbalschlauch DN40 / 10 m lang, beidseitig mit Kupplungsfederteil DN40	6-1076-R100
Metallbalschlauch DN40 / 5 m lang, einseitig Kupplungsfederteil DN40, anderseitig Kupplungsfederteil DN20	6-1080-R050
Metallbalschlauch DN40 / 10 m lang, einseitig Kupplungsfederteil DN40, anderseitig Kupplungsfederteil DN20	6-1080-R100
Rahmen mit Kranösen und Kunststoffabdeckplane	B089R19
Elektrisches Anschlusskabel 5 x 2,5 AWG 13 für 380 - 600 V (mögliche Längen 5 - 30 m)	6-1053-R002
Elektrisches Anschlusskabel 5 x 6 AWG 9 für 200 - 240 V (mögliche Längen 5 - 30 m)	6-1053-R003
Zusätzliche Betriebsanleitung auf CD-ROM	6-0004-R213

Ersatzteilkpaket:

Jahres-Wartungspaket für Vakuumpumpe	6-1048-R121
--------------------------------------	--------------------

Verpackung:

Verpackung für B046R20	3-748-R017-C
------------------------	---------------------