

Einsatzgebiete:

- Drucklufthefter
- Druckluftnagler
- bei mobilem Einsatz

Zylinder: 2
 Füllleistung: 100 l/Min
 Drehzahl: 2400 U/Min
 Leistung: 1,5 kW
 Kessel: 10 Liter, feuerverzinkt
 max. Druck: 29 Bar
 Wartung: jährliche Wartung
 Abmessung: 32 x 42 x 59 (cm)
 Besonderheiten: Ölfrei, TÜV-frei
 Arbeitet auch bei
 150 - 220 V (Unterspannung)
 Geräuschemission: LwA = 95 db(A)
 LpA = 73 db(A)

Gewicht(kg):
34

ACE-Kompressor HD 1030 V1



10 bar

2 x 29 bar

Einsatzgebiete:

- Drucklufthefter
- Druckluftnagler
- bei mobilem Einsatz

Zylinder: 1
 Füllleistung: 148 l/Min
 Drehzahl: 2800 U/Min
 Leistung: 1,8 kW
 Kessel: 20 Liter
 max. Druck: 10 bar
 Wartung: Ölstand prüfen
 Abmessung: LxBxH 67 x 60 x 40 (cm)
 Besonderheiten: TÜV frei
 Geräuschemission: LwA = 96 db(A)
 LpA = 74,8 db(A)

Gewicht(kg):
35

Kompressor PS20E



10 bar



- | | | |
|---|--|---|
| <p>1 Filterdruckminderer G 3/8"
0,5 – 12 bar mit Wasserabscheider</p> <p>2 2-Wege-Gabelstück komplett
mit 2 Kupplungen R 3/8"</p> <p>3 Schlauchkupplung 9 mm, 12 mm</p> <p>4 Schlauchtülle 9 mm, 12 mm</p> <p>5 Schraubschelle 9 mm, 12 mm</p> | <p>6 Einstecknippel R 1/4", R 3/8"</p> <p>7 Geräteöler zum automatischen Ölen
von Heftern und Naglern</p> <p>8 Doppelgewindenippel R 3/8" – R 3/8"
auch: R 3/8" – R 1/4" u. R 3/8" – R 1/2"</p> <p>9 Spezialöl für Druckluftnagler
0,5 l Flasche, für Geräteöler oder
zum manuellen Ölen</p> | <p>10 Balancer (Federzug)
Tragkraftklassen:
1,0 – 2,0 kg 2,0 – 4,0 kg
4,0 – 6,0 kg 6,0 – 8,0 kg
Hublänge 180 cm</p> <p>11 Spiralschlauch 8 mm
7,5 m ausziehbar, komplett mit Anschlüssen</p> <p>12 Schlauchtrommel 30 m</p> <p>13 PU-Schlauch 10 m komplett
8 mm, 9,5 mm (auch Meterware lieferbar)</p> |
|---|--|---|