

Hochdruckkompressor 34 bar Modell AKHL 1230 E



Motornennleistung	1,5 kW (230V, 50Hz)
Höchstüberdruck	34 bar
Hochdruck - Behälter	9,7 Liter
Schalldruckpegel	Normalmodus: 73 dB(A) / 1 Meter Abstand Leiselaufmodus: 68 dB(A) / 1 Meter Abstand
Drehzahl	Normalmodus: 3300 RPM Leiselaufmodus: 2200 RPM
Anschlüsse	2 Anschlüsse Niederdruck bis 10 bar, regelbar 2 Anschlüsse Hochdruck bis 25 bar, regelbar
Länge x Breite x Höhe	547 x 373 x 319 mm
Gewicht	21 kg

Vorteile des Kompressors:

- + sehr leicht und sehr kompakt
- + Verdichtung mit 2 Zylindern
- + ölfreie Verdichtung
- + Normalmodus und Leiselaufmodus
- + durch sehr hohen Enddruck sehr viel Druckluftreserve (9,7 Liter * 34 bar = 330 DLP)
- + läuft auch bei Unterspannung an (Verlängerungsleitungen)
- + auch für Hochdruckgeräte geeignet

