

Trailer 6002, 7002

Besonders leise und besonders mobil

Der fahrbare und direkt angetriebene Zweizylinder-Montagekompressor in Trolley-Bauweise mit 90-Liter-Behälter. Mit Condor-Druckschalter mit Betriebsstundenzähler, Bedienungseinheit mit hochwertigem Marken-Filterregler, 2 Manometer für Behälter- und Arbeitsdruck, Marken-Öler für geölte Druckluft und 3 getrennte AIRKO Profi-Stahl-Schnellverschlusskupplungen für unreduzierte, reduzierte und reduzierte geölte Druckluft, thermischer Motorüberlastungsschutz und Sicherheitsventil. Drehstrom (Trailer 6002 auch in Wechselstrom), **AIRKO-Komplettausstattung***.

Qualitätsprofil ●●●●●
Garantie 36 Monate
Ersatzteilgarantie 15 Jahre

* mit Anschlusskabel und Stecker

Hochwertiger Luftansaugfilter, großzügig dimensioniert mit leicht wechselbarem Filtereinsatz.

Drehzahl nur 1.450 min⁻¹

AIRKO-Druckleitung mit Lamellenoberfläche für beste Kühlung und lange Lebensdauer.

Ventilplatten (Hörbiger) aus hochwertigem Stahl mit Hubbegrenzung und langer Lebensdauer.

Großzügig dimensionierter Lüfter aus Gusseisen sorgt für für bestmögliche Kühlung.

AIRKO-Schnellverschlusskupplung aus Stahl mit ULTRA-FLOW-Ventil für hohe Durchflussleistung.

Bedienungseinheit mit Filterregler, Öler, Manometer und 3 getrennten AIRKO Schnellverschlusskupplungen.

Besondere Mobilität durch stabiles Fahrwerk, große Räder und spezielle AIRKO-Trolley-Bauweise.

Drehstromstecker mit Phasenwender: die richtige Motor-drehrichtung wählen.

Type	Hubvolumen [l/min]	Füllleistung [l/min]	Liefermenge [l/min]	Höchstdruck [bar(ü)]	Motor [kW]	Behälterinhalt [Liter]	Abmessungen L x B x H	Gewicht [kg]	Geräuschpegel [dB(A)]	Bestell-Nr.	EAN-Code	Preis inkl. MwSt.
Trailer 6002 D	475	373	311	10	2,2	90	62 x 80 x 130	100	67	411,018	9009261110184	2.535,-
Trailer 6002 W	475	373	311	10	2,2	90	62 x 80 x 130	100	67	411,020	9009261110207	2.598,-
Trailer 7002 D	620	507	423	10	3,0	90	62 x 80 x 130	103	67	411,022	9009261110221	2.540,-

* nutzbares Ansaugvolumenstrom bezogen auf 7 bar(ü), Drehzahl 1.450 min⁻¹. D = Drehstrom 230/400 V ~ 3/50 Hz, Schutzart IP 54, Iso F. Geräuschpegel nach DIN 45635 T13, 4 m Abstand. Technische Änderungen vorbehalten.