

Serie AIRPROFI - Profi-Kompressoren mit Zweizylinder-Hochleistungsaggregat aus Grauguss und maximaler Ausstattung

- Das Hochleistungsaggregat aus Grauguß und die niedrige Drehzahl garantieren eine maximale Laufruhe und eine lange Lebensdauer
- Ein Nachkühler mit großen Kühllamellen sorgt für eine niedrige Kesseleintrittstemperatur und dadurch für weniger Feuchtigkeit in der Druckluft
- Das große Lüfterrad und ein Kühlluftleitblech am Zylinder sorgen für optimale Kühlung des Verdichters
- Qualitäts-Elektromotor mit hohem Anzugsmoment wird durch Motorschutzschalter vor Überhitzung und Überlastung geschützt
- Anlaufkondensator und Anlaufentlastungsventil sichern einen leichten Anlauf
- 400 Volt Modelle serienmäßig mit Phasenwender für eine einfache manuelle Umkehrung der Drehrichtung
- Die flexible Panzerschlauchleitung mit Hitzeschutz verhindert einen Vibrationsbruch
- Gezahnter Antriebsriemen erleichtert den Anlauf
- Stabiler Riemengitterschutz aus Metall
- Vollautomatischer Ein-Ausschaltbetrieb
- Verlängerter Bügel mit Gummihandgriff
- Luftbereifung und Lenkfahrwerk mit Feststellbremse ermöglichen einen leichten Transport, da der Kompressor beim Fahren nicht angehoben werden muß
- Kessel innen und außen feuerverzinkt, 15 Jahre Garantie auf den Kessel gegen Durchrostung
- Mit **RECTUS Qualitäts-Schnellkupplungen** und hochwertigem **CONDOR Druckschalter**
- Mit allen Sicherheitseinrichtungen
- Komplett anschlussfertig

Neue Modelle Noch leistungsfähiger



★★ **TÜV Frei**

- AIRPROFI Kompressoren sind ZUA-Baumuster geprüft
- Dadurch entfällt die TÜV-Abnahme
- Aufstellungs- und wiederkehrende Prüfungen können somit auch von einer befähigten Person durchgeführt werden
- Gültig nur in Deutschland



AIRPROFI 401/50
AIRPROFI 403/50



AIRPROFI 503/50
AIRPROFI 503/100

Modell	AIRPROFI 401/50	AIRPROFI 403/50	AIRPROFI 503/50	AIRPROFI 503/100
Artikel-Nr.	201 8410	201 8430	201 8530	201 8531
€ zzgl. MwSt.				

Technische Daten				
Verdichtersystem*	HOS	HOS	HOS	HOS
Höchstvolumen Strom	390 ltr.	390 ltr.	500 ltr.	500 ltr.
Füllleistung ca.	285 ltr.	285 ltr.	410 ltr.	410 ltr.
Höchstdruck	10 bar	10 bar	10 bar	10 bar
Behälterinhalt	50 ltr.	50 ltr.	50 ltr.	100 ltr.
Zylinder/Stufen	2/1	2/1	2/1	2/1
Drehzahl	1.360 1/min.	1.360 1/min.	1.310 1/min.	1.310 1/min.
Motorleistung	2,2 kW/ 230 V	2,2 kW/ 400 V	3 kW	3 kW
Gewicht	56 kg	56 kg	66 kg	76 kg
Maße (LxBxH) in mm	810 x 430 x 790	810 x 430 x 790	900 x 430 x 860	1080 x 500 x 940
Schalldruckpegel L _{WA} ***	96 dB(A)	96 dB(A)	99 dB(A)	99 dB(A)

*Beschreibung Verdichtersysteme siehe Seite 12 **TÜV frei nur für Deutschland gültig, für AIRPROFI 703/100/15 ist TÜV-Abnahme erforderlich ***Schalleistungspegel nach DIN EN ISO 3744 (RL 2000/14/EG)