

Baustellenkompressor

Atlas Copco XAS 188-14 Pace

Gewicht	2340 kg
Luftanschlüsse	3 x Klauenkupplung G3/4 3 x ¾“ 1 x 1 ½“
Abmaße (L x B x H)	4844 x 1807 x 1892 mm
Luftmenge	11,4 cbm / min
Normaler Betriebsdruck	5-14 bar
Schalleistungspegel	99 dB (A) Schall-Druckpegel (7m) 71
Antrieb	4 Zylinder John-Deere Diesel
Leistung	104 kW
Tankinhalt	168 Liter Diesel
Einsatzbereiche	Schraubenkompressoren liefern zuverlässig Druckluft für pneumatische Werkzeuge wie etwa Druckluftpöschel, Druckluft Schrauber, Schleifwerkzeuge, Rammen, Sandstrahlanlagen etc. Durch die geschlossene Bodenwanne reichen die Einsatzgebiete von Wasserschutzgebieten über die komplette Bauwirtschaft bis hin zu Industriellen Einsätzen. Sei es als mobiler Baukompressor oder als Druckluft- Versorger in Industriebetrieben.
Besondere Vorteile	Höhenverstellbare Zugvorrichtung mit LKW-DIN-Zugöse oder PKW-Schwerlastkupplung – Rückschlagventil eingebaut – Nachkühler, Wasserabscheider, PD-Hochleistungsfilter – Mehrere Druck und Volumeneinstellungen - Abgasstufe 5 – Reduzierung der Emissionen Stickoxid und Feinstaub auf beinahe Null. Elektronisches Regelsystem „PACE“.
Hinweis	Dieser Kompressor kann aufgrund seines niedrigen Geräuschpegels und seiner niedrigen Abgasemission auch in unmittelbarer Nähe von Krankenhäusern, Schulen und Wohngebieten betrieben werden - auch in der Nacht-. Durch ein übersichtliches Bedienfeld ermöglicht es auch dem ungeübten Anwender eine sichere und einfache Bedienung und Überwachung der Maschine.



Sofort Mieten

☎ 08462 / 200524