## **Technisches Datenblatt**



**MAX Power Lite Hochdrucktechnik** Kompressor Mod. AKHL1260E

Ölfreier Druckluftkompressor

Auch für herkömmliche Nagler geeignet!!!





AKHL1260E mit Zusatztanks

Dieser Kompressor wurde speziell für den Baustelleneinsatz entwickelt. Er ist praktisch wartungsfrei, leistungsstark und dennoch besonders leicht und kompakt. Die elektronische Steuerung bewältigt die auf Baustellen häufig schwankenden Stromverhältnisse. Bei höherem Luftbedarf kann der Kompressor mit einem zusätzlichen 13 Liter Lufttank ausgerüstet werden.



## Ausstattungsmerkmale:

Der bürstenlose Gleichstrommotor ist leistungsstärker, erheblich leiser und leichter als herkömmliche Motoren. Durch die zusätzliche Umrichtersteuerung wird die Drehzahl des Motors automatisch abhängig vom verfügbaren Spannungspegel geregelt, was besonders bei Arbeiten mit niedrigen und schwankenden Spannungen auf Baustellen effizient ist. Der Motor kann durch starke Unterspannungen nicht beschädigt werden. Der Kompressor läuft bei jeder Extremsituation mühelos an bzw. problemlos weiter, da er auch mit extremer Unterspannung bis zu etwa 120 V noch arbeitet.

Technische Daten:			
Länge mm	583	Artikelnummer	MAK98271
Höhe mm	337	Ansaugleistung, Liter/min.	
Breite mm	309	Förderleistung, Liter/min.	Bei 6 bar 95 Liter
Gewicht kg	16,2	Enddruck, bar	Max. 34 bar
Geräuschpegel LPA, 1s, d		Kesselinhalt, Liter	8,6 (2x 4,3) =292 Liter bei 34 bar
Geräuschpegel LWA, 1s, d		Motorleistung, PS	2 (1,5 kW)
Geräuschpegel LPA, 1s, 1m	70	Drehzahl, U/min.	2.800
Vibration m/s <sup>2</sup>		Anschluss, Volt	230