

# Datenblatt

## DRUCKLUFTKOMPRESSOR 4,2 M<sup>3</sup> DIESEL 7 BAR STAGE III

### EINSATZMÖGLICHKEITEN

Optimal für Projekte mit unterschiedlichen Einsatzbereichen geeignet, die eine zuverlässige Druckluftversorgung erfordern.

### APPLIKATIONEN

- Antrieb von pneumatischen Handwerkzeugen, Druckluftversorgung für Strahlarbeiten oder provisorische Betriebsluft.
- Aufgrund der Mobilität als zuverlässige Druckluftversorgung an abgelegenen Standorten ohne dauerhafte Stromversorgung.
- Bei Bau- und Konstruktionsarbeiten, die eine konstante Druckluftzufuhr erfordern.



### DRUCKLUFTKOMPRESSOR

Hersteller und Modell	KAESER	MOBILAIR M43 PE
Betriebsdruck	7 bar	
Leistung	4.3 m <sup>3</sup> / min	

### ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Anschlüsse	2x Klauenkupplung 3/4"
------------	------------------------

### GEWICHT UND ABMESSUNGEN

Länge	3470 mm
Breite	1440 mm
Höhe	1370 mm
Gewicht	730 kg
Füllmenge integrierter Kraftstofftank	80 l

### KRAFTSTOFFVERBRAUCH

100% Dauerlast	8 l/h
----------------	-------

### AUTONOMIE

100% Dauerlast	10 Stunden
----------------	------------