

COMPRESSORE KAESER M50



Il compressore KAESER M50 è dotato di un motore Kubota V1505-T con potenza di 32,5 KW e serbatoio di 80 l. Il motocompressore ha una portata di 5.0 m³ al minuto con pressione di lavoro di 7 bar. Il peso in esercizio tocca i 735 Kg. La potenza sonora è inferiore a 98 db(A), in accordo alla direttiva 2000/14/CE mentre il livello di pressione sonora è di 69 db(A), secondo la certificazione ISO 3744. Il motocompressore ha una lunghezza di 2060 mm (escluso carrello), larghezza di 1410 mm e un'altezza di 1250 mm.

SKU: N/A

Category: [Attrezzature](#)

Tag: [Kaeser](#)

SPECIFICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata	5,0 m ³ /min
Pressione di lavoro	7 bar

Connessione aria compressa	1xG1
Peso in esercizio	735 Kg
Lunghezza(Carrello escluso)	2.060 mm
Larghezza	1.410 mm
Altezza (Cofano Escluso)	1.250 mm
Modello motore	Kubota v1505-T
Potenza nominale del Motore	32,5 kW
Serbatoio Carburante	80 L
Potenza sonora conforme alla direttiva 2000/14/CE	<99 dB(A)
Livello di pressione sonora secondo ISO 3744	69 dB(A)

1