

# Fiche technique

## COMPRESSEUR 4,7 M<sup>3</sup> 7-10 BAR DIESEL STAGE V

### USAGE IDÉAL

Idéal pour des projets aux applications diverses qui nécessitent un apport fiable en air comprimé.

### APPLICATIONS

- Actionnement des outils pneumatiques, alimentation en air pour les travaux de décapage ou air de processus temporaire.
- Air comprimé fiable sur des sites isolés sans alimentation électrique permanente grâce à la mobilité.
- Utilisation dans des projets de construction qui nécessitent un approvisionnement constant en air comprimé.



### COMPRESSEUR

Constructeur et modèle	KAESER	M59 PE
Pression d'utilisation	7 / 14 bars	
Rendement à 7 bars	5.5 m <sup>3</sup> / min	
Rendement à 14 bars	3.8 m <sup>3</sup> / min	

### POIDS ET DIMENSIONS

Longueur	3390 mm
Largeur	1460 mm
Hauteur	1400 mm
Poids	896 kg
Capacité du réservoir	80 litres

### CONSOMMATION CARBURANT

100% charge	10,1 L/h
-------------	----------

### AUTONOMIE

100% charge	10 heures
-------------	-----------