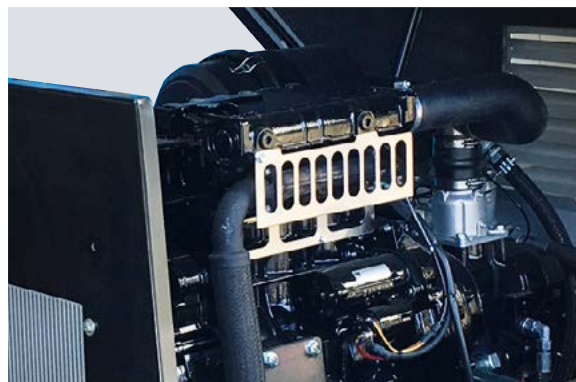


**BMS ALPHA AIR. LE COMPRESSEUR DE CHANTIER.**

Basé sur le BMS alpha Z3 nous avons développé un compresseur de chantier. Le compresseur de chantier a été conçu pour des applications générales dans le secteur du bâtiment. Il est entraîné par un moteur Deutz diesel 3 cylindres à 36,5 kW.

Le compresseur puissant produit un débit d'air jusqu'à 6 m<sup>3</sup>/min. Le compresseur de chantier mobile se prête à multiples applications et fournit de façon fiable suffisamment d'air comprimé pour votre chantier.

**DONNEES TECHNIQUES**

<b>Compresseur</b>	BMS > 6 m <sup>3</sup> /min
<b>Moteur</b>	Deutz D2011 L03
<b>Poids</b>	environ 850 kg
<b>Châssis / essieu</b>	1.000 kg
<b>Longueur</b>	environ 3.000 mm
<b>Largeur</b>	1.500 mm
<b>Hauteur</b>	1.710 mm
<b>Volume du réservoir</b>	60 Litres

## AIR COMPRIME. **PUISSANCE QUI PLAÏT.**

- ✓ Puissant, fiable, économe
- ✓ Capot en acier inoxydable, durable et de haute qualité
- ✓ Châssis très résistant à la rouille grâce au revêtement KTL
- ✓ Entretien facile
- ✓ Moteur 3 cylindres Deutz diesel
- ✓ Large compresseur BMS jusqu'à 6 m<sup>3</sup>/min



## BMS ALPHA AIR

## AVANTAGES. **EQUIPEMENTS SUPPLEMENTAIRES.**



- + Sécheur d'air
- + Marteau pneumatique
- + Anneaux de levage
- + Immatriculation pour 100 km/h
- + Peinture spéciale
- + Personnalisation graphique

