

ALPHA Z3 ODER Z4 FLUID. POUR LES GRANDS PROJETS.

Conçue sur la base de la série de construction alpha, la machine à chape fluide est également équipée du système de refroidissement éprouvé et breveté alpha. La capacité de refroidissement est produite par deux ventilateurs hydrauliques. A 36,5 / 46 kW le moteur Deutz refroidi par huile est puissant et performant. La vitesse de rotation du moteur se règle par un levier manuel. Ceci permet d'ajuster la puissance individuellement.

Le système hydraulique développé par BMS est résistant et puissant. La pompe hydraulique est commandée directement ce qui la rend particulièrement efficace. L'emploi facile du système permet un travail sans interruptions. L'hélice de malaxage supplémentaire dans la cuve de malaxage assure que les matériaux restent toujours en mouvement et ne se déposent pas. En outre, la cuve de malaxage peut être chargée de trois côtés.



La cuve de malaxage avec un volume de 400 litres



Selon choix avec un moteur à 3 ou à 4 cylindres

DONNEES TECHNIQUES

	MOTEUR 3 CYLINDRES	MOTEUR 4 CYLINDRES
Pression de refoulement	40 bar	40 bar
Largeur de refoulement*	200 m	200 m
Hauteur de refoulement*	30 Etages	30 Etages
Débit	> 20 m ³ /h	> 20 m ³ /h
Moteur d'entraînement	Deutz D2011 L03 36,5 kW	Deutz D2011 L04 36,5 kW / 46 kW
Châssis/Essieu	1.900 kg	1.900 kg
Poids (selon modèle)	1.500 kg	1.550 kg
Longueur	4.300 mm	4.300 mm
Largeur	1.500 mm	1.500 mm
Hauteur	1.710 mm	1.710 mm
Hauteur de remplissage	930 mm	930 mm
Volume cuve de malaxage	400 Litres	400 Litres
Taille de grain maximal	12 mm	12 mm
Volume réservoir	60 Litres	60 Litres

* Toutes les données sont des valeurs empiriques et dépendent des matériaux. Sous réserve de modification de construction et des équipements, ainsi que des erreurs et fautes d'impression.

Le nouveau système hydraulique



Réglage de la vitesse de rotation manuel



Hélice de malaxage supplémentaire dans la cuve de malaxage



Egalement disponible avec skip de chargement/ pelle tractée



PLUS DE SECURITE. **CONFORT SANS PAREIL.**

- ✓ Coupe protectrice au tamis du dôme
- ✓ Capot en acier inoxydable, durable et de haute qualité
- ✓ Châssis très résistant à la rouille grâce au revêtement KTL
- ✓ Ravitaillement facile, goulot à l'extérieur
- ✓ Télécommande radio 6 canaux
- ✓ Direction de rotation du convoyeur à vis rotation droite/ gauche
- ✓ Hélice de malaxage supplémentaire dans la cuve de malaxage
- ✓ Vitesse de refoulement réglable en continu
- ✓ Boîte à outils verrouillable
- ✓ Projecteur de travail intégré
- ✓ Dispositif d'attelage ajustable en hauteur
- ✓ Châssis solide avec frein à inertie mécanique et réglage d'hauteur central
- ✓ Equipé en série avec un essieu 1,9 t
- ✓ Niveau acoustique selon directive 2000/14/EG

BMS ALPHA Z3 ODER Z4 FLUID

RENTABILISEZ VOTRE ARGENT. **EQUIPEMENTS SUPPLEMENTAIRES.**



- + Générateur pour le courant 5 kW / 16 kW
- + Vibreur pour le tamis
- + Skip de chargement ou skip de chargement / pelle tractée
- + Avec dosage automatique de l'eau
- + Protection contre la marche à vide
- + Manomètre dans le raccord de refoulement
- + Immatriculation pour 100 km/h
- + Peinture spéciale
- + Personnalisation graphique
- + Bâche arrière

