



Red Fire convoyeur à vis



Large ouverture de purge

**BMS FLUID E32. PETIT, COMPACT, ELECTRIQUE.**

La petite machine à chape fluide est adaptée pour le pompage de produits de chape fluides. La machine électrique est actionnée par un moteur 7,5 kW. Elle se branche à toute armoire de chantier disposant d'une prise femelle à courant triphasé 400 Volt/ 16 ou 32 Ampères.



Le BMS FLUID E32 est adaptée pour tous les chapistes qui n'ont pas des grands projets à réaliser en permanence. Elle pompe jusqu'à une distance de 100 m et dispose d'un débit maximal de jusqu'à 10 m³/h. Les atouts dans un clin d'œil : Pas de maintenance, pas de frais de diesel, pas de frein. Nécessite uniquement un permis de conduire pour voitures particulières. Immatriculation pour 100 km/h en série. Facile à nettoyer grâce à une large ouverture de purge. Grille pivotable et très résistante.

LA PETITE STATION DE POMPAGE.  
**GENIE ELECTRIQUE CONVAINQUANT.**

- ✓ Moteur électrique régulé 7,5 kW FU, 400 Volt
- ✓ Adapté pour toute armoire de chantier de 32 A ou 16 A
- ✓ Rotation droite-/gauche pour le sens de rotation du convoyeur à vis
- ✓ Facile à nettoyer grâce à une large ouverture de purge
- ✓ Grille très résistante et pivotable
- ✓ Châssis solide
- ✓ Grille protectrice – Coupure de sécurité
- ✓ Eclairage en 12 Volt ou 24 Volt
- ✓ Attelage boule ou œillet d'attelage DIN
- ✓ Télécommande radio 4 canaux



Avec télécommande pratique

**DONNEES TECHNIQUES**

Moteur	Elektromotor 7,5 kW 16A / 32A
Vitesse de refoulement	Vitesse de refoulement réglable en continu
Stator/rotor	„RED FIRE – BMS“
Débit*	Jusqu'à 10 m³/h
Volume du récipient	environ 120 Litres
Poids	moins que 450 kg
Châssis	sans frein, réglable en hauteur, immatriculation 100 km/h



**BMS FLUID E32**



AVANTAGES. **EQUIPEMENTS SUPPLEMENTAIRES.**



- + Vibreur pour le tamis
- + Manomètre dans le raccord de refoulement
- + Immatriculation pour 100 km/h
- + Peinture spéciale
- + Personnalisation graphique

