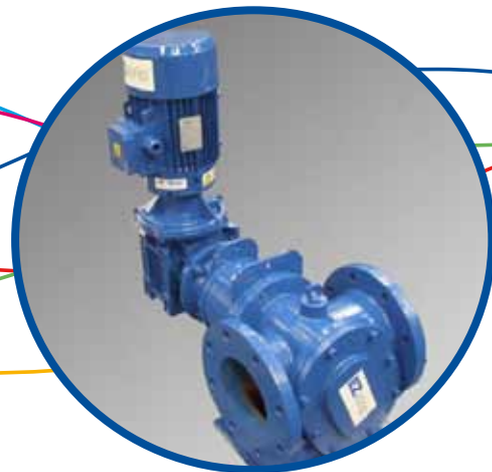


NOUVEAU

EZstrip™ CT201 TR Muncher®



“Nouveauté de la famille Muncher® qui offre une solution plus concurrentielle au broyage des solides et au conditionnement des boues”.

Capacité jusqu'à 118 m³/h pour les eaux sales brutes

jusqu'à 70m³/h pour les boues 5%

Applications typiques

- Réception de citernes
- Protection de pompe
- Conditionnement graisse/boue

Entretien sur place

Orifice d'accès « à ouverture rapide » qui permet un entretien des couteaux sur place, sans avoir à déposer l'équipement, ce qui réduit les temps d'entretien

Basse puissance

La vitesse rotationnelle produit un couple élevé, d'où une puissance opérationnelle inférieure à 1,5 ou 2,2 kW, grâce à des moteurs économes en énergie.

Faible vitesse opérationnelle

Les vitesses à l'extrémité du couteau inférieur réduisent considérablement les taux d'usure. Les basses vitesses assurent également un faible niveau sonore, de faibles vibrations et une bonne résistance à l'abrasion.

Protection PLC

Disponible avec une protection contre les surcharges pour empêcher les détériorations du Muncher®, et pour réduire les interruptions de travail onéreuses.

Réception de citernes

La capacité du Muncher® satisfait les exigences de décharge pour les citernes “sur un stand”.

Raccordement bride

150 mm standard, avec l'option de raccords 100 mm et Bauer à ouverture rapide.

Couteaux amovibles

Permet la dépose des couteaux sans gêner le pipeline

Trappe à déchets intégrale

Attrape les matériaux rejetés qui peuvent alors être éliminés par le trou d'accès.

Standardisation

Interchangeabilité des pièces de rechange d'importance critique sur toute la gamme Muncher® pour toutes les machines. Réduction du niveau de stocks.



One Company, Unlimited Solutions