



TORNADOE

26 et 32 Tonnes
Disponible en version assainissement



Conçu pour performer sur de gros travaux de curage de réseaux. Ce standard **limite les consommations d'énergie (eau, carburant, ...)** en augmentant le rendement. Polyvalent, il peut fonctionner également hors recyclage.



INNOVANT

- Une filtration plus fine pour une eau plus claire
- Mono-opérateur



ÉCOLOGIQUE

- Recycle l'eau du réseau
- Autonome, pas de recharge d'eau durant la journée



ECONOMIQUE

- Mode Eco : régulation de la vitesse pour des économies de carburant
- Entretien rapide et automatisé
- Gain de temps sur les rotations de remplissage d'eau pour plus de performance

RECYCLEUR D'EAU

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



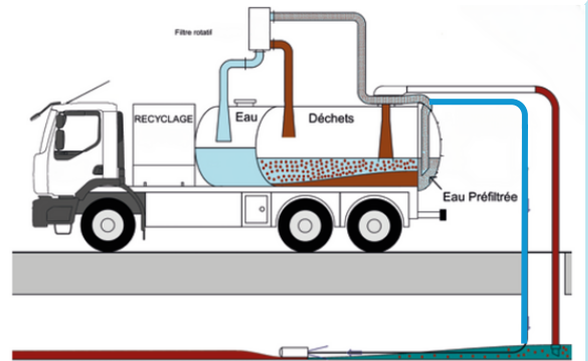
CITERNE

26 T

- Citerne d'une capacité de 8000 litres en boue et 2700 litres en eau recyclée

32 T

- Citerne d'une capacité de 10000 litres en boue et 2700 litres en eau recyclée
- Réservoirs latéraux d'une capacité de 1000 litres d'eau claire (jusqu'à 3000 litres en option)



CIRCUIT HAUTE PRESSION

- Pompe d'un débit de 348 l/min à 190 bar

POMPE A VIDE

- Pompe à pistons rotatifs de 2000 m³/h à 60% de vide
- Filtre cyclone avec ré-aspiration automatique



BRAS MULTIFONCTION

- Enrouleur d'aspiration sur citerne d'une capacité de :
20 m Ø 120 mm
ou 30 m Ø 100 mm
- Enrouleur haute pression sur citerne d'une capacité de 140 m en 1"
- Potence unique d'aspiration et de haute pression d'une longueur de 4.6 m (Jusqu'à 6 m en option)
Orientation hydraulique à 270° minimum



RECYCLAGE

- Filtre 100 µm

SYSTEME DE COMMANDE

- Tableau de commande avec afficheur graphique
- Radiocommande intégrale
- Mode secours

