

KÄRCHER

makes a difference



SIPHONNER LES EAUX BOUEUSES.

Récupérez l'eau de lavage et éliminez les problèmes de ruissellement.

MISSISSIPPI RECOVERY



Illustré avec le kit de roues pivotantes en option.



Siphonner les eaux boueuses.

Ne laissez plus l'eau sale s'écouler dans la nature en collectant les eaux usées résultant du lavage à pression. Dans un effort collectif pour conserver une eau de qualité, les entreprises de nettoyage et les chantiers de construction se doivent de récupérer leurs eaux usées. Éliminez le problème avec la série de récupération Mississippi! Capable de récupérer et transférer jusqu'à 30 GPM d'eau et d'évacuer simultanément vers un réservoir externe. Son faible encombrement permet au Mississippi d'être monté sur une remorque. Pour un système en boucle fermée simple et mobile, utilisez directement avec le nettoyeur de surface Mosmatic et un nettoyeur haute pression. Garder totalement le contrôle avec en option les rebords anti-débordement et couvercles de drain pour empêcher les trop-pleins d'eau.



1 Puissant et durable

- Commandes simples pour une utilisation facile, design compact et cordon d'alimentation de 15pi pour une portée étendue.
- Le moteur à vide à 3 étages délivre un vide de levage scellé de 100CFM, 100po pour une traction constante. L'unité est conçue pour une eau jusqu'à 120°F et compatible avec les nettoyeurs de surface et les machines à eau chaude.
- Système de montage boulonné configuré sur la base pour monter sur une remorque pour une portabilité d'un site à l'autre.
- Réservoir de récupération en polyéthylène haute densité pour une excellente résistance thermique et chimique, une excellente résistance aux chocs et protégé contre les UV pour une durée de vie plus longue. Le réservoir contient 27 gallons d'eau et dispose d'un kit de roues pivotantes en option pour une mobilité aisée sur site.
- Options d'alimentation 120v 15 amp ou peut être utilisé sur un générateur de 3500 watts.
- Arrêt de niveau d'eau élevé pour protéger l'unité.
- Raccordez à un réservoir auxiliaire pour des besoins de récupération de volume plus importants.

2 Fonctionnalités intelligentes

- Accès rapide par le haut de l'unité au filtre.
- Pompe de transfert fiable de 120V capable de transférer 30GPM d'eau au réservoir de rétention.
- Les poignées moulées intégrées offrent une prise solide pour un chargement et transport facile.
- Le raccord d'entrée s'adapte à un tuyau d'aspirateur haute température de 2po avec une tête de ramassage.

Caractéristiques techniques et équipement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Produit	Référence	Électrique	Réservoir	Moteur à vide	Ampères	Récupération	Poids d'expédition	Dimensions d'expédition (L x W x H)
Mississippi Recovery	1.103-516.0	120V	27 Gallon	à 3 étages, 100 CFM 100" sealed lift	15	30 GPM	127 lbs	24 x 27 x 59 pouches

ACCESSOIRES

Référence	Description
■ 8.618-451.0	50 pieds de tuyau à vide haute température de 2"
■ 8.928-850.0	Tête de scupper

OPTIONS INSTALLÉES SUR SITE

Référence	Description
<input type="checkbox"/> 8.751-299.0	Nettoyant de surface Mosmatic avec port d'aspiration
<input type="checkbox"/> 8.928-887.0	Kit de roue
<input type="checkbox"/> 8.925-858.0	Kit de tuyau de refoulement sous vide

COUVERCLES DE VIDANGE ET DIKES D'EAU

Référence	Description
<input type="checkbox"/> 8.751-135.0	Couvercle de vidange, 36" x 36", 30oz PVC
<input type="checkbox"/> 8.751-136.0	Couvercle de vidange, 48" x 48", 30oz PVC
<input type="checkbox"/> 8.751-137.0	Couvercle de vidange, 48" x 48", Urethane
<input type="checkbox"/> 8.751-138.0	Dike d'eau, 10', 22oz PVC
<input type="checkbox"/> 8.751-139.0	Dike d'eau, 10', 40oz Urethane
<input type="checkbox"/> 8.751-140.0	Dike d'eau, 20', 22oz PVC
<input type="checkbox"/> 8.751-141.0	Dike d'eau, 20', 40oz Urethane

Veillez nous contacter pour plus
d'informations:

Kärcher Canada Inc.

275 Pendant Drive
Mississauga, ON L5T 2W9
Canada

Phone 888-705-9444
Fax 905-672-3155

www.karcher.ca