

- *Capacité de nettoyage énorme*
- *Double drive power*
- *500 mètres de tuyau de rinçage*
- *Pompe à eau puissante*
- *Télécommande sans fil*
- *Qualité pour un prix attractif*
- *Facilité d'utilisation*



*“Maintient votre drainage et
votre terre dans un état optimal”*



Sieger Drain-Jet

Un drainage bouché

Sable

Immédiatement après l'installation, surtout dans le cas d'un sol sablonneux.

Infiltration

L'infiltration d'argile ou de sable dans le drainage est un processus continu.

Oxydation du fer

Cette forme de dépôts de fer se forment sur le tuyau de drainage.

Toile de filtrage

L'obstruction de la croissance, par exemple des algues.

Développement de racines

La pénétration des racines des arbres et les racines des plantes.



Quatre roues motrices

Le nettoyeur de drains Sieger est équipé de série de quatre roues motrices avec deux moteurs hydrauliques. La double force motrice et la répartition uniforme de la pression permettent de facilement doser la propulsion des 500 mètres de tuyau de rinçage sans déraper.



Pompe à eau puissante

La puissante pompe à membrane d'aspiration haute pression Comet a une capacité maximale de pas moins de 142 litres par minute et une puissance de fonctionnement maximale de 50 bars. Cette pompe a prouvé son efficacité et sa fiabilité pour nettoyer les tuyaux de drainage.



Design ergonomique

Le nettoyeur de drains Sieger est conçu pour pouvoir être facilement utilisé par une seule personne. Grâce à ces nombreux avantages, la machine est économique et efficace à utiliser.



Bras hydrauliquement

Grâce au bras de guidage repliable par commande hydraulique, le nettoyeur de drains est immédiatement prêt sur site pour rincer le drainage, sans nécessiter de montage.



Fonction de pivotement

De série sur le modèle HS et WR. Le pivotement latéral hydraulique permet de mettre le nettoyeur de drains dans la position souhaitée. Ceci offre une grande liberté de mouvement puisque le tracteur ne doit pas se trouver droit devant le tuyau de drainage.



Télécommande sans fil

Une caractéristique unique du Sieger Drain-Jet WR : la télécommande sans fil. Elle permet de commander à distance toutes les fonctions importantes du nettoyeur de drains, sans câbles gênants. En outre, la commande via le bloc hydraulique reste possible.



Nettoyage de drainage

Pour conserver ces avantages de votre drainage, il est important de bien l'entretenir. Un drainage qui fonctionne mal entraîne une moins bonne évacuation des eaux pluviales et souterraines.

Les conséquences néfastes pour le drainage comme des obstructions par l'oxyde de fer, le sable, l'argile et des racines infiltrées sont supprimées en rinçant périodiquement les tuyaux de drainage avec le nettoyeur Sieger Drain-Jet.

Sieger Drain-Jet

- Plus de 50 ans d'expérience
- La qualité européenne
- Une machine bien équipée
- Capacité de nettoyage énorme

Sieger Drain-Jet S**Sieger Drain-Jet HS****Sieger Drain-Jet WR****Accouplement**

dispositif de levage à trois points	dispositif de levage à trois points	dispositif de levage à trois points
-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

Hydraulique

Moteurs	3 moteurs hydrauliques	3 moteurs hydrauliques	3 moteurs hydrauliques
Cylindres	2 cylindres hydrauliques	3 cylindres hydrauliques	3 cylindres hydrauliques
Commande	bloc de soupapes quadruple, 1 régulateur de débit, 1 compensateur de pression intégré	bloc de soupapes quadruple, 1 régulateur de débit, 1 compensateur de pression intégré	bloc de soupapes quadruple (avec fonction électrique intégrée), 1 régulateur de débit, 1 compensateur de pression intégré
Raccordement tracteur	soupape à double effet ou à soupape à effet simple avec retour libre	soupape à double effet ou à soupape à effet simple avec retour libre	soupape à double effet ou à soupape à effet simple avec retour libre

Utilisation

Hydraulique	leviers et régulateur de débit	leviers et régulateur de débit	leviers et régulateur de débit
Commande à distance			télécommande sans fil

Pompe

Marque et type	pompe à membrane Comet™ APS 145	pompe à membrane Comet™ APS 145	pompe à membrane Comet™ APS 145
Capacité	142 l/min, 50 bars	142 l/min, 50 bars	142 l/min, 50 bars

Tuyau

Tuyau de rinçage	500 mètres, Ø 27 mm x 3,3 mm, tuyau HDPE	500 mètres, Ø 27 mm x 3,3 mm, tuyau HDPE	500 mètres, Ø 27 mm x 3,3 mm, tuyau HDPE
Propulsion	2 moteurs hydrauliques avec 4 roues motrices	2 moteurs hydrauliques avec 4 roues motrices	2 moteurs hydrauliques avec 4 roues motrices
Vitesse de rinçage	env. 20-30 m/min	env. 20-30 m/min	env. 20-30 m/min
Tuyau d'aspiration	10 mètres avec flotteur et filtre d'aspiration	10 mètres avec flotteur et filtre d'aspiration	10 mètres avec flotteur et filtre d'aspiration
Tuyau de refoulement	6 mètres	6 mètres	6 mètres
Buse	1 avant (2,0 mm) et 12 vers l'arrière (2,5 mm)	1 avant (2,0 mm) et 12 vers l'arrière (2,5 mm)	1 avant (2,0 mm) et 12 vers l'arrière (2,5 mm)

Bras de guidage

Replier et déplier	hydrauliquement	hydrauliquement	hydrauliquement
Rétracter et déployer	hydrauliquement	hydrauliquement	hydrauliquement
Réglage de la hauteur	hydrauliquement	hydrauliquement	hydrauliquement
Insertion et retrait	hydrauliquement	hydrauliquement	hydrauliquement
Pivotement horizontal		hydrauliquement	hydrauliquement

Dimensions

1,00 x 2,40 x 2,30 mètres	1,00 x 2,40 x 2,30 mètres	1,00 x 2,40 x 2,30 mètres
---------------------------	---------------------------	---------------------------

Poids (rempli d'eau)

env. 840 kg	env. 835 kg	env. 845 kg
-------------	-------------	-------------



Handelsstraat 36 b
7482GW Haaksbergen
Pays-Bas

tel. +31 (0)53 3031265
info@sieger-machinery.com
www.sieger-machinery.com

Commandez en ligne à www.sieger-machinery.com >