

SCHULTE®

Andaineur De Pierres Pivotant SRW1400



Action Roto-labour EMIETTAGE DES MOTTES Et nivelle le sol

- 1 Transportable pour une largeur ultra étroite de 2,36m.*
- 2 Andaine petites et moyennes pierres avec aisance, formant des rangs nets et uniformes.*
- 3 La puissance est fournie par le tambour de l'andaineur via une transmission prise de force qui inclus un ressort de sécurité et un boulon de rupture en guise de protection contre les chocs excessifs de chargements.*
- 4 La chaîne de transmission finale est totalement incorporée pour une longue durée de vie.*
- 5 Le tambour de l'andaineur est large de 4,27m puis est conçu avec des parois de 22cm.*
- 6 Châssis robuste, 15mm x 152mm d'épaisseur x 152mm de longueur des dents, soudées directement au conduit du tambour, évitant ainsi les problèmes d'utilisation même en conditions de travail difficiles.*

Action Roto-labour EMIETTAGE DES MOTTES Et nivelle le sol

L'andaineur de Pierres pivotant SRWI 400 est conçu pour andainer les petites et moyennes pierres avec facilité, les rassemblant en rangs nets et uniformes, prêt pour être collectées par le ramasseur de pierres Schulte. Les racines, souches, fragments et autres débris provenant du champs nettoyé peuvent être aussi andainés. A cela, l'andaineur bénéficie d'une action roto-labour qui émiette la terre et nivelle le sol. Il faut ajouter que la longueur des dents augmente l'action de ratissage avec le râteau et permet un andainage supérieur des pierres.

Les municipalités et régions rurales utilisent l'Andaineur de Pierres Pivotant SRWI 400 pour récupérer le gravier des bords de routes, vous garantissant ainsi la construction et la durabilité de la machine. Economisez votre argent en utilisant votre niveleuse pour rassembler le gravier sur le bas côté et ensuite utilisez l'Andaineur de Pierres Pivotant SRWI 400 pour étaler l'andain facilement et uniformément.

Spécificités	SRW 1400
Poids (approximatif)	1588 kg
Puissance exigée	40 - 80 ch
Largeur du tambour	4,30 m
Vitesse maxi au travail	8 km/h
Vitesse du tambour	150 trs/min. @ 540 trs/min
Taille des pneus	9.5L - 15 6plis
Largeur de transport	2,36 m
Longueur au transport	5,97 m

Exigences hydrauliques du tracteur (Sorties)

5 gpm @ 125 bar, double sortie

Equipment Optionnel:

- Kit valve sélectif pour les tracteurs avec de simples sorties.
- Kit lumière de sécurité.

Un an de garantie sur le matériel et la main d'œuvre.

La performance supérieure de l'Andaineur Ramasseur de Pierres Schulte SRWI 400, est complétée par une attention de détail, vous assurant jusqu'à une facilité d'utilisation et d'ajustement.



L'Andaineur de Pierres Pivotant Schulte SRWI 400 permet à l'utilisateur de mieux contrôler la taille des andains sans se soucier des conditions des roches. L'Andaineur est breveté pour le tambour flexible, permettant un placement de roues prêt du tambour, et assurant ainsi un excellent suivi du sol.

La puissance est générée par le tambour de l'andaineur via une transmission prise de force qui inclut un ressort de sécurité et un boulon de rupture en guise de protection contre les chocs excessifs de chargements. La chaîne de transmission finale est totalement incorporée pour une longue durée de vie. Le tambour de l'andaineur est large de 4,27 m puis est construit avec des parois de 20 cm. Robuste, les dents épaisses de 1,6 cm sont directement soudées sur le tube du tambour, évitant ainsi les problèmes d'utilisation même en conditions de travail difficiles. L'action de pivotement Schulte est brevetée lors du passage de la position de travail à la position de transport, qui peut être accompli en quelques minutes.

Il se conforme aux législations de transport régionales et d'Etat.

Comparez la grande qualité Schulte pour les ramasseurs de pierres de tapis roulant et dévidoir. Ces machines sont votre meilleur choix pour associer l'andainage et le ramassage de pierres.



**JUMBO RS320
RAMASSEUR DE PIERRES
TAPIS ROULANT**



**GIANT 2500
RAMASSEUR DE PIERRES
TAPIS ROULANT**

Votre concessionnaire:

SCHULTE®

Depuis 1987

PAYEN
ZI
77370 Nangis
Tel: 01.64.08.05.40 Fax: 01.64.08.06.95

Dans le cadre d'une politique continue de développement et d'amélioration de nos produits, nous nous réservons le droit d'en modifier les caractéristiques.