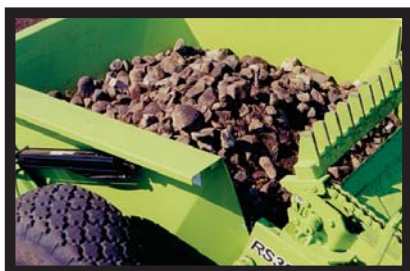


SCHULTE®

Ramasseur De Pierres Jumbo RS320



RAMASSEUR DE PIERRES JUMBO RS320 Tremie de 2,43m³

1 Le RS320 présente une trémie extra large de 2,43 m³ pour accroître l'efficacité de ramassage de pierres. La trémie RS320 a une double capacité comparée à une trémie standard de ramasseurs de pierres.

2 La nouvelle grille de foyer du RS320 en fer, dimensionnée de 2 cm en bas et 1,3 cm en haut, élimine tous les petits blocages de pierres. Et à cela le foyer de 1,22 m, rallongé de 43 cm comparé à la plupart des autres dévidoirs de ramasseurs de pierres sur le marché, élimine la boue et les ordures à 50%, car ce système de dévidoir est conçu pour séparer la terre de la pierre, avant que cette dernière ne rentre dans le godet.

3 Larges pneus 16.5L x 16.1, toutes saisons, montés avec 8 boulons de roues et moyeux.

4 Le ramasseur de pierres RS320 collecte à la surface du sol les pierres de 5 cm à 70 cm de diamètre.

RAMASSEUR DE PIERRES JUMBO RS320 Trémie de 2,43m³

Ramassez vos pierres plus rapidement avec le Schulte Jumbo RS320.

Le Ramasseur de Pierres Schulte RS320, est doté d'une trémie extra large de 2,43m³ pour accroître l'efficacité de ramassage pierres. La trémie RS320 a une double capacité comparé à une trémie standard de ramasseur de pierres. Cette caractéristique vous permet de passer plus de temps pour amener ces pierres a votre point de décharge. Ceci est un avantage particulier pour tous ceux qui doivent parcourir des grandes distances avant de décharger les pierres.

Spécificités	RS320
Poids (approximatif)	2504 kg
Longueur hors tout	5,33 m
Largeur avec pneus	2,97 m
Largeur sans pneus	2,10 m
Hauteur hors tout	1,35 m
Capacité trémie	2,40 m ³
Hauteur de charge	1,14 m
Taille des pneus	16.5L x 16.1
Puissance exigée	75 ch

Capacité hydraulique du tracteur exigée pour des sorties distantes de 12 GPM @ 120 bar, et doubles sorties distantes.

OPTIONS

Kit réservoir hydraulique, et kit valve moteur hydraulique.



Le ramasseur de pierres RS320 est conçu pour transporter avec aisance des charges importantes. Larges, pneus 16.5L x 16.1, toutes saisons, montés pour une caractéristique de 8 boulons de roues et moyeux. Le châssis du ramasseur de pierre bénéficie d'un design renforcé. La trémie du ramasseur de pierres présente au bas de celle-ci, une grille de foyer dotée de barres très solides. Kit attelage pivotant.

Le Ramasseur de Pierres Schulte RS320, est équipé d'un tapis roulant, qui occasionne une **action de ramassage plus douce** comparés aux machines type dévidoirs. Le Ramasseur de pierres RS320 collecte a la surface du sol les pierres de 5 cm a 70 cm de diamètre. Un long foyer de 1,22 m combiné a une grille, vous assure un **ramassage sans boue**.

Les Ramasseurs de Pierres Schulte font preuves de fiabilité depuis plus de **35 années d'expérience** dans le domaine de ramassage de pierres. Notre meilleur savoir-faire et qualité de composants combinés à une capacité de conception hors pair, sont depuis des années notre devise.

Le Ramasseur de Pierres RS320 est équipé en standard d'une tête de ramassage de 4 peignes, puis d'un timon réversible, qui peut être déplacé pour un ramassage sur le côté ou être centré pour le transport sur route.

Le système de transmission hydraulique est standard, et procure une protection de la transmission qui peut être facilement inversée. Le kit réservoir hydraulique Schulte HK340 est disponible en option pour les tracteurs qui ne disposeraient pas de la puissance hydraulique exigée pour faire fonctionner cet appareil.

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.