

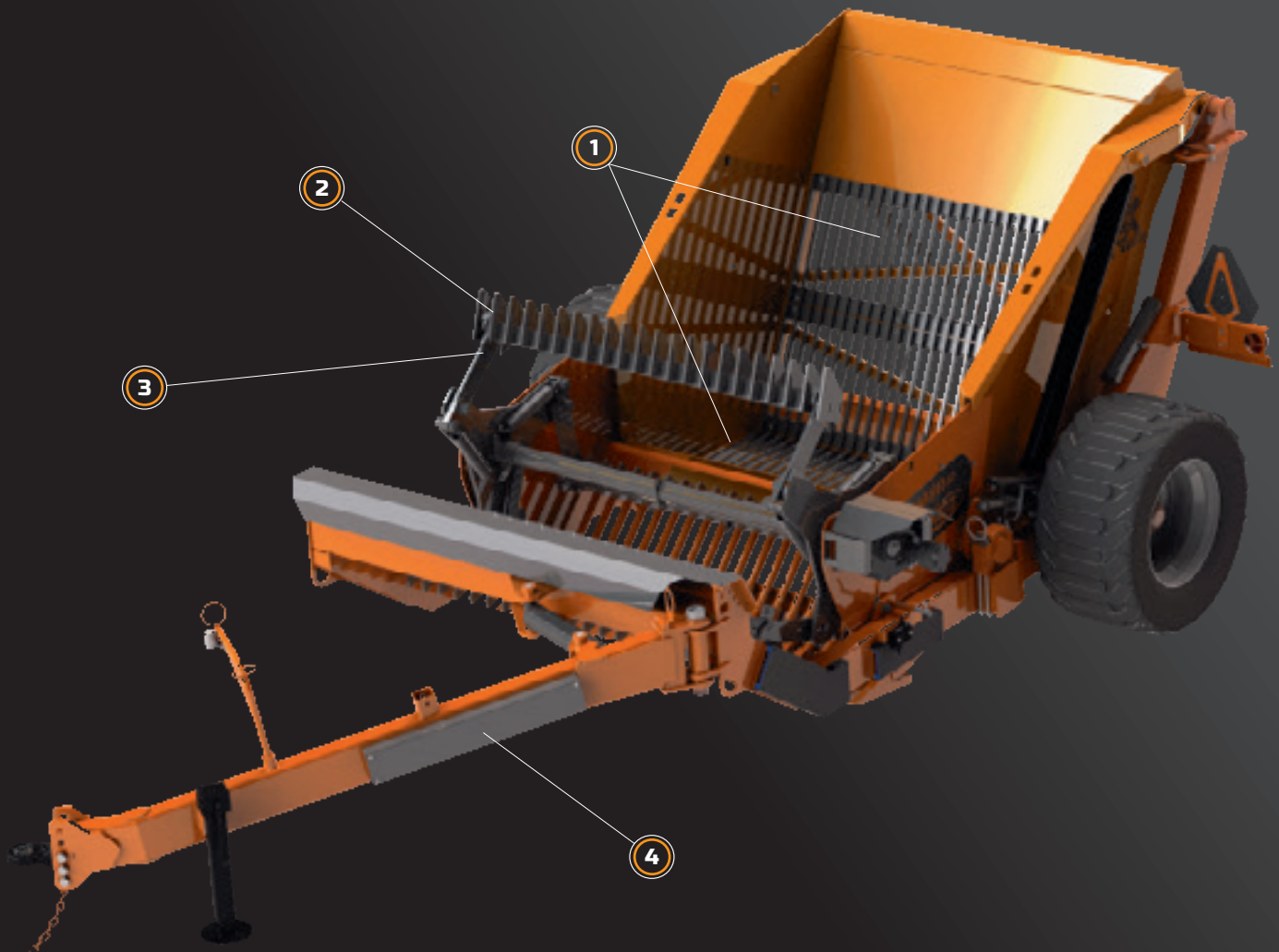
Série RM

Ramasseuses à roches haut volume

Les ramasseuses à roches SHoule sont fabriquées avec minutie pour offrir un grand nombre d'avantages.

En plus de la fabrication durable caractéristique des produits SHoule, ces ramasseuses offrent plusieurs valeurs au niveau de fonctionnalités, de visibilité, de capacité de chargement et largeur maximale de roches à ramasser.

Nos ramasseuses à roches comprennent le moins de pièces mobiles de l'industrie, sont construites avec des dents résistantes en acier AR400, et elles offrent une largeur pour ramassage inégalée sur le marché.



- || 1 Panier grillé à l'arrière et au bas
- || 2 Dents robustes en acier AR400
- || 3 3 bâtons super résistants
- || 4 Longue barre de tire amovible

Modèle RM-8080 - Rock Master

Ramasseuse à roches 80" haut



Les ramasseuses à roches SHoule offrent plusieurs avantages versus la compétition sur le marché, dont entre autre : une hauteur de déchargement significative, la capacité de décharger en mouvement, une grande capacité de chargement et une visibilité incomparable lors du travail.

Les ramasseuses à roches SHoule sont conçues pour la performance et la durabilité.



- Largeur pour ramassage :** 80" (2.03 m)
- Largeur de travail :** 177" (4.50 m)
- Largeur en mode transport :** 137" (3.48 m)
- Longueur en opération :** 266.5" (6.77 m)
- Longueur en mode transport :** 275" (6.98 m)
- Hauteur hors-tout :** 82" (2.08 m)
- Hauteur pour déversement :** 82" (2.08 m)
- Capacité du panier :** 106 pi³ (3 m³)
- Pneus :** 550/45X22.5 16PRTL
- Pression des pneus :** 40 PSI / 2.76 bars
- Nombre de bâtons :** 3
- Cylindre de levée :** 4" dia x 48" (10 cm dia x 122 cm)
- Vitesse recommandée :** 2 à 5 mph / 3 à 8 km/h
- Vitesse de bobine recommandée :** 35 à 50 rpm
- Diamètre de roches minimum :** 2" (5.08 cm)
- Diamètre de roches maximum :** 30" (76 cm)

Entraînement hydraulique

Sorties d'huile requises : 3 minimum

Débit d'huile requis :

18-26 GPM @ 2500-3000 PSI / 72-98 l/m @ 173-207 bars



Série RM

MODÈLE	DESCRIPTION	HP MIN. HP (KW)	HP RECOM. HP (KW)	POIDS
RM-8080 ROCK MASTER	80 po long x 80 po haut	80 (60)	120 (90)	9000 lb (4082 kg)

Modèle RM-8090 - Rock Monster

Mise en transport hydraulique



- Largueur pour ramassage :** 80" (2.03 m)
- Largueur de travail :** 177" (4.50 m)
- Largueur en mode transport :** 136" (3.45 m)
- Longueur en opération :** 303" (7.70 m)
- Longueur en mode transport :** 313" (7.95 m)
- Hauteur hors-tout :** 90" (2.29 m)
- Hauteur pour déversement :** 90" (2.29 m)
- Capacité du panier :** 126.77 pi³ (3.59 m³)
- Pneus :** 550/45X22.5 16PRTL
- Pression des pneus :** 40 PSI / 2.76 bars
- Nombre de bâtons :** 3
- Cylindre de levée :** 4" dia x 48" (10 cm dia x 122 cm)
- Vitesse recommandée :** 2 mph / 3 km/h
- Vitesse de bobine recommandée :** 35 à 50 rpm
- Diamètre de roches minimum :** 2" (5.08 cm)
- Diamètre de roches maximum :** 24" (61 cm)

Entraînement hydraulique

Sorties d'huile requises : 3 minimum

Débit d'huile requis :



Les ramasseuses à roches SHoule offrent plusieurs avantages versus la compétition sur le marché, dont entre autre : une hauteur de déchargement significative, la capacité de décharger en mouvement, une grande capacité de chargement et une visibilité incomparable lors du travail.

À 90" de haut, la hauteur de déchargement du Rock Monster est **une des plus hautes sur le marché.**

Les ramasseuses à roches SHoule sont conçues pour la performance et la durabilité.



Série RM

MODÈLE	DESCRIPTION	HP MIN. HP (KW)	HP RECOM. HP (KW)	POIDS
RM-8090 ROCK MONSTER	80 po long x 90 po haut	100 (75)	150 (112)	10 500 lb (4763 kg)

OPTIONS

3 sorties hydrauliques (plutôt que le nombre standard de 4x)

Extensions latérales