

RÂTEAU À ROCHES



FABRIQUÉ POUR
DURER



www.shoule.com

MODÈLE SWD-15

FERROCE



Comme tous les équipements de Fabrication S. Houle, nos râteliers à roches sont fabriqués pour durer et s'acquittent incomparablement bien d'une variété de tâches :

- mise en andains de roches prêtes pour le ramassage
- mise en andains de terre ou de gravier pour la récupération
- préparation de champs pour les semences

Nos râteliers à roches sont bâtis pour être durables et fonctionnels. Voici quelques-unes des meilleures caractéristiques :



SWD-15

La mise en transport s'effectue hydrauliquement

- La boîte de transfert est fermée hermétiquement afin d'éliminer le plus possible la poussière pour ainsi **PROLONGER LA VIE UTILE** des composants internes (chaîne, engrenages, roulements à billes). L'embrayage est protégé par un couvercle et un limiteur de couple prévient les bris.
- Le râtelier SWD-15 est équipé de trois pneus 11L/15.
- Les dents sont taillées dans de l'acier RT-400 quatre fois **PLUS RÉSISTANT** que l'acier ordinaire. De plus, les dents du SWD-15 sont remplaçables et réversibles.



- Le cylindre du balancier (3 po (8 cm) de diamètre, 8 po (20 cm) de course) permet à la vrille du SWD-15 de s'abaisser ou de se soulever. Quant à l'autre cylindre de 3 po (8 cm), il permet de mettre la barre de tir en position de travail ou de transport.
- Le râtelier à roches SWD-15 est muni de plusieurs gardes et protecteurs afin d'éviter que les roches ne soient éjectées hors du râtelier ou qu'elles ne l'endommagent.
- Le râtelier SWD-15 est muni d'un système de flottaison.

Modèles	Cadre d'acier	Poids	HP recommandé	Force (PTO)
SWD-15				
SWD-15	6 x 13 pi / 1,8 x 4 m	4 700 lb / 2 132 kg	65 HP (48 kW) et +	540 RPM

Grâce à leur type d'attache, les râteliers à roches de S. Houle peuvent être fixés à TOUS LES MODÈLES de tracteurs.

MODÈLE SRR-15

DURA

3EF



SRR-15

La mise en transport s'effectue manuellement

- La boîte de transfert est fermée hermétiquement afin **D'ÉLIMINER** le plus possible la poussière pour ainsi prolonger la vie utile des composants internes. L'embrayage est protégé par un couvercle et un limiteur de couple prévient les bris.
- Le râteau SRR-15 est équipé de deux pneus 11L/15.

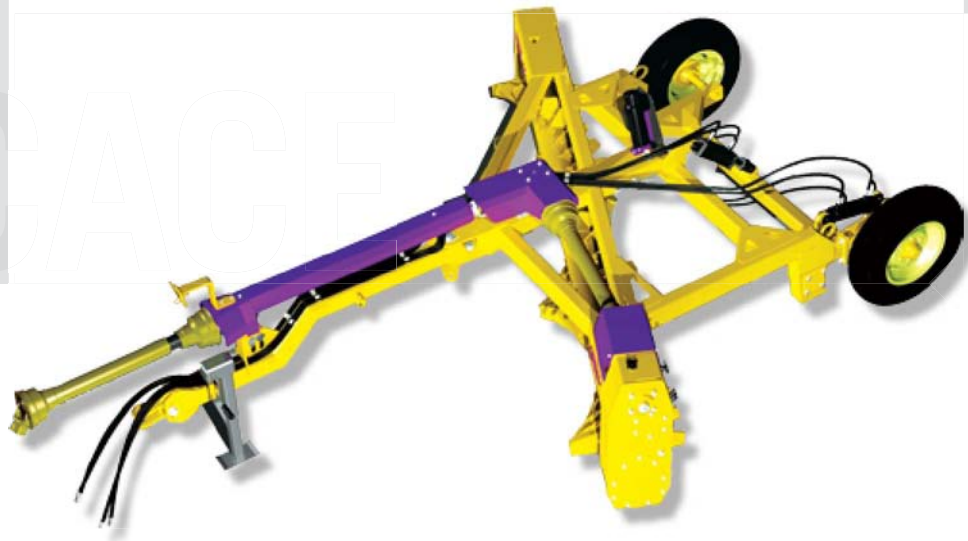
- Les dents sont taillées dans de **L'ACIER RT-400**, quatre fois plus résistant que l'acier ordinaire. De plus, les dents du SRR-15 sont remplaçables et réversibles.
- Le cylindre du balancier (3 po (8 cm) de diamètre, 6 po (15 cm) de course) permet à la vrille du SRR-15 de s'abaisser ou de se soulever. Quant au cylindre de 3 po (8 cm) de diamètre et à la course de 8 po (20 cm), il permet de mettre la barre de tir en position de travail ou de transport (les roues doivent être placées en position manuellement).

- Le râteau à roches SRR-15 est muni de **PLUSIEURS GARDES ET PROTECTEURS** afin d'éviter que les roches ne soient éjectées hors du râteau ou qu'elles ne l'endommagent.
- La largeur occupée par le SRR-15 en position transport est inférieure à 8 pi (2,43 m).
- Le râteau SRR-15 est muni d'un système de flottaison.

Modèles	Cadre d'acier	Poids	HP recommandé	Force (PTO)
SRR-15				
SRR-15	6 x 13 pi / 1,8 x 4 m	3 850 lb / 1 746 kg	65 HP (48 kW) et +	540 RPM

MODÈLE PWD-10

EFFICACE



PWD-10

Le modèle PWD-10 est une version plus petite des râteaux SWD-15 et SRR-15 - plus petit, mais quand même un modèle tiré; celui-ci vous offre la versatilité d'effectuer des travaux dans des endroits plus restreints. L'avantage majeur du PWD-10 est qu'on peut l'incliner, pour obtenir un meilleur contrôle de la terre déposée dans vos andains, facilitant d'autant plus la cueillette des roches.

- La boîte de transfert est **FERMÉE HERMÉTIQUEMENT** afin d'éliminer le plus possible la poussière pour ainsi prolonger la vie utile des composants internes. L'embrayage est protégé par un couvercle et un limiteur de couple prévient les bris.
- Le râteau PWD-10 est équipé de deux pneus 11L/15.
- Les dents sont taillées dans de l'acier RT-400, quatre fois **PLUS RÉSISTANT** que l'acier ordinaire. De plus, les dents du PWD-10 sont remplaçables et réversibles.
- Le cylindre de 3 po (8 cm) de diamètre et la course de 8 po (20 cm) du balancier permettent un **DÉPLACEMENT VERTICAL MAXIMAL** de 22 po (56 cm).
- Le cylindre (3 po (8 cm) de diamètre, 6 po (15 cm) de course) permet à la roue gauche du PWD-10 de s'abaisser de plus de 6 po (15 cm). Le râteau peut ainsi être **INCLINÉ** d'environ 5 degrés.



FACILE D'ENTRETIEN

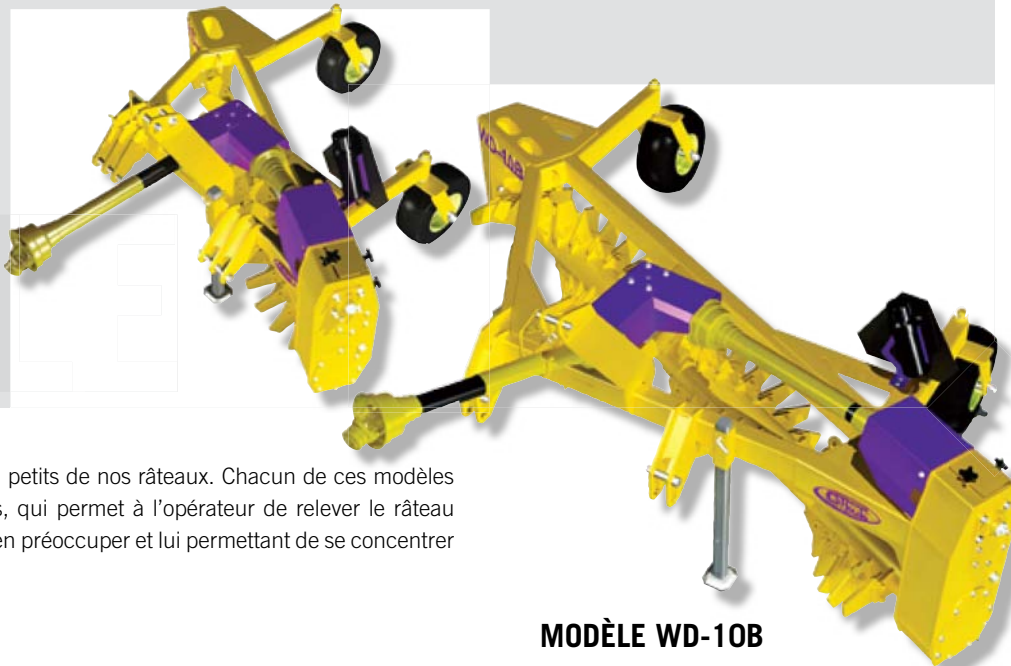


Modèles	Cadre d'acier	Poids	HP recommandé	Force (PTO)
PWD-10				
PWD-10	4 x 6 pi / 1,22 x 1,82 m	2 350 lb / 1 066 kg	65 à 125 HP (48 à 93 kW)	540 RPM

FABRIQUÉ POUR DURER

MODÈLE **WD-6**

MODÈLE **WD-10B**



Les modèles WD-10B et WD-6 sont les plus petits de nos râteaux. Chacun de ces modèles est muni d'une attache de type trois points, qui permet à l'opérateur de relever le râteau lorsqu'il ne l'utilise pas, lui évitant ainsi de s'en préoccuper et lui permettant de se concentrer sur d'autres tâches.

MODÈLE **WD-6**



CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

- La boîte de transfert est fermée hermétiquement afin d'éliminer le plus possible la poussière pour ainsi prolonger la vie utile des composants internes. L'embrayage est protégé par un couvercle et un limiteur de couple **PRÉVIENT LES BRIS.**
- Les dents sont taillées dans de l'acier RT-400, quatre fois plus résistant que l'acier ordinaire. De plus, les dents du WD-6 et du WD-10B sont **REMPLAÇABLES ET RÉVERSIBLES.**

MODÈLE **WD-10B**



WD-6

- Le râteau WD-6 est équipé de pneus 16,5 x 6,5 qui peuvent pivoter sur 360°, ce qui permet une **GRANDE FLEXIBILITÉ** dans les manoeuvres.
- Le râteau WD-6 est muni d'une attache de type trois points qui convient aux tracteurs de 40 à 65 HP (30 à 48 kW).

WD-10B

- Le râteau WD-10B est équipé de pneus 18,5 x 8,5 qui peuvent **PIVOTER** sur 360°, ce qui permet une grande flexibilité dans les manoeuvres.
- Le râteau WD-10B est muni d'une attache de type trois points n°2 qui convient aux tracteurs de 65 à 125 HP (48 à 93 kW).

Modèle	Cadre d'acier	Poids	HP recommandé	Force (PTO)
WD-6				
WD-6	2 x 5 pi / 0,6 x 1,5 m	1 120 lb / 508 kg	40 à 65 HP (30 à 48 kW)	540 RPM
WD-10B				
WD-10B	3 x 5 pi / 0,9 x 1,5 m	1 850 lb / 840 kg	65 à 125 HP (48 à 93 kW)	540 RPM

**POUR EN SAVOIR D'AVANTAGE SUR NOS PRODUITS :
COMPOSEZ LE 1 888 404-4380 OU VISITEZ LE WWW.SHOULE.COM**



À VOTRE SERVICE PARTOUT DANS LE MONDE

Pourquoi les râteliers à roches offrent-ils la performance nécessaire aux durs travaux ?

- Au cœur du monde agricole, **NOUS CONNAISSONS VOS BESOINS.**
- Nos produits sont **CONSTAMMENT TESTÉS.**
- Leur conception permet une **GRANDE FLEXIBILITÉ** dans les manœuvres.
- Leur **ROBUSTESSE** vous permettra d'économiser temps et main-d'œuvre.

Dans le but d'améliorer constamment ses produits, Fabrication S. Houle peut effectuer certaines modifications aux produits présentés dans ce catalogue, et ce, sans préavis.



1 AN
GARANTIE
PIÈCES ET MAIN-D'ŒUVRE

LIVRAISON
RAPIDE



Fabrication S. Houle inc.

300, boul. Industriel, C.P. 750, Saint-Germain (Québec) CANADA J0C 1K0
Tél. : 819 395-4380 • Sans frais: 1 888 404-4380 • Téléc. : 819 395-5516
Courriel : info@shoule.com

www.shoule.com

