



Épierreuses
professionnelles

Fiche technique

Andaineurs de pierres **RA**



www.tasias.com | info@tasias.com | Tel. +34 93 808 77 57

Andaineurs de pierres RA



Caractéristiques Andaineurs de pierres

- Aligne des pierres de 3 à 30 cm de Ø, en formant des andains séparés de 6 m maximum.
- Facilite considérablement le ramassage ultérieur.
- Tous les matériaux sont robustes.
- Les roues de contrôle assurent un travail uniforme et précis.
- Pour tracteurs à partir de 80 CV.
- Poids réduit et machine tout-terrain.
- Rouleaux à dents remplaçables, entretien facile et rapide.

Modèles de Andaineurs de pierres

Nous avons 3 modèles dont les différentes caractéristiques s'adaptent à toutes sortes de travaux.

Modèles	Largeur de travail	Largeur totale en fonctionnement	Largeur en circulation	Longueur en circulation	Haut en circulation	Poids	Puissance tracteur	Roues
R1/PC	2.50 m	3.10 m	2.32 m	4.13 m	1.47 m	880 kg	80 kg	18/7
R2/PC	3.00 m	3.60 m	2.32 m	4.62 m	1.47 m	985 kg	100 kg	18/7
R4/PC	4.00 m	4.60 m	2.32 m	5.87 m	1.47 m	1200kg	120 kg	18/7

Équipement de série

- Embrayage de sécurité.
- Protection de boîte d'engrenages.
- Écran de contrôle.
- Roues réglables pour travail et transport.

Conseils d'utilisation

- **Taille des pierres** : Jusqu'à 30 cm de diamètre.
- **Vitesse de travail** : 1-3 km/h.
- **Profondeur de travail** : Aligne les pierres superficielles.





