

ARAMULCH ADM - ADMH

Décompacteur ameublisseur porté



ARAMULCH ADM

Décompacteur ameublisseur porté

Points forts

Le décompacteur ameublisseur ARAMULCH ADM élimine tous les effets indésirables du compactage et de la semelle de labour. Idéal pour améliorer le drainage du sol, son action apporte efficacement à la plante tous ses besoins nutritifs en engrais et favorise son bon enracinement.

Robuste et polyvalent, cet outil a été conçu pour réaliser un travail homogène quelle que soit la profondeur de travail de la dent. Il peut être utiliser avec ou sans rouleau, ou encore combiné avec une herse rotative, un semoir etc.

+ PLAQUE SECTEUR

Permettant l'ajout d'un équipement arrière pour rendre l'outil plus polyvalent.



+ ATTELAGE

Porté 3 points à chapes catégorie n°3.

+ TRANSPORT

Eclairage et signalisation de série assurent une totale sécurité lors des déplacements routiers.

+ FIXATION

Par bride sur le châssis.

+ CHÂSSIS

Monopoutre acier 200 x 120 x 10 mm

+ SÉCURITÉ

Par boulon de cisaillement.

+ STOCKAGE

Avec béquille de stationnement pour un attelage et un dételage plus facile.

+ EFFORT À LA POINTE

Déclenchement à 809 kg pour une pression de travail à 170 bars.



ARAMULCH ADM	4 dents	6 dents	6 dents	6 dents	8 dents
Largeur de travail	2,46 m	2,86 m	3,23 m	3,88 m	3,88 m
Largeur de transport	3,05 m	3,05 m	3,50 m	4,15 m	4,15 m
Poids	895 kg	1 080 kg	1 122 kg	1 256 kg	1 445 kg

Rouleaux

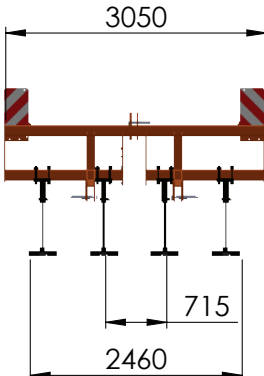
TUBES 55 Ø550 mm, 10 tubes	Largeur de travail Poids	2,95 m 440 kg	3,45 m 500 kg	4,15 m 530 kg
ROLMIX Ø510 mm, coutres ondulés	Largeur de travail Poids	2,95 m 700 kg	3,45 m 830 kg	4,15 m 900 kg

Options disponibles:

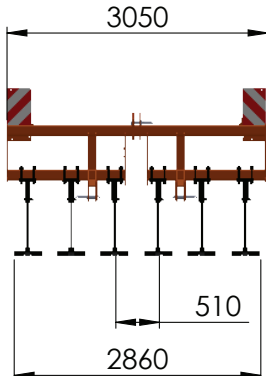
- Roues de contrôle 260/70-15,3 FL+
- Relais de prise de force 1"3/8 L300
- Attelage arrière 3 points (catégorie n°2, n°3 ou n°3N)
- Plaquettes de carbure

CONFIGURATIONS

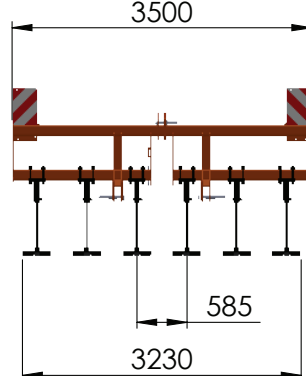
4 dents - 3,0 m



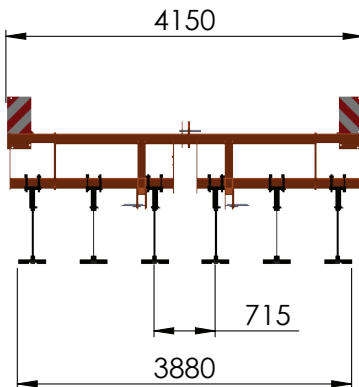
6 dents - 3,0 m



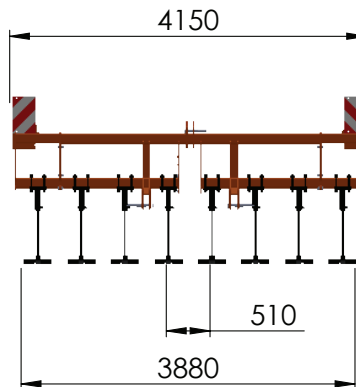
6 dents - 3,5 m



6 dents - 4,0 m



8 dents - 4,0 m



DENTS

La dent d'ARAMULCH est en acier hautement élastique et anti-abrasif de 20 mm d'épaisseur. Avec sa pointe et ses ailettes, elle travaille sur 300 mm de large. La symétrie et la forme arrière des ailettes assure un effet « vague » et une homogénéité parfaite du travail. Le sol conserve ainsi toute sa souplesse.



+

 LAME DROITE

Etroite pour réduire les efforts de traction et éviter de perturber les horizons.

+

 ETRAVE DE PROTECTION

Réversible, doublant la durée de vie de la lame.

+

 AILETTES LARGEUR 140 mm

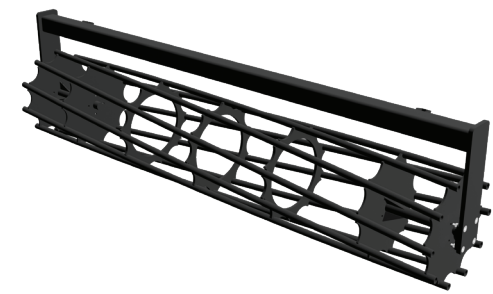
« queue d'hirondelle » garantissant le bon éclatement de la terre. Leur largeur de travail reste constante malgré l'usure.

+

 POINTE DE SECTION 60 x 30 mm

Droite pour limiter les efforts, réglable en longueur en fonction de l'usure, doublant ainsi sa durée de vie.

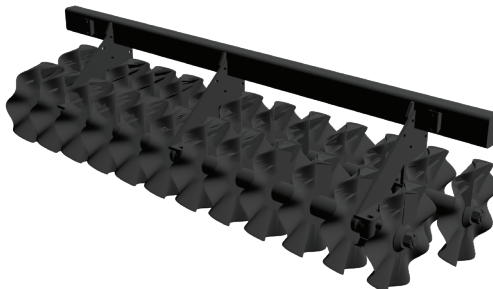
ROULEAUX



+ TUBES

Ø550 mm, 10 tubes
Palier applique Ø40 mm

- Terres sèches et motteuse
- Limons et sables
- Bon rappui
- Poids : 130 kg/m



+ ROLMIX

Ø510x5 mm, 2 rangée de coutres 8 ondulations, pas de 117 mm
Palier carré de 40 mm

- Terres pierreuses et sèches
- Toutes conditions
- Mulch parfait
- Poids : 180 kg/m

Palier carré de 40 mm



- Couvercle et corps de palier en fonte
- Fourreau en acier
- Roulements à rouleaux coniques

Protection standard



Protection renforcée

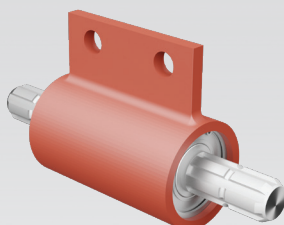


OPTIONS



+ ROUES DE CONTRÔLE LATÉRALES 260/70-15,3

Pour conserver une profondeur de travail constante et soulager le relevage du tracteur.



+ RELAI DE PRISE DE FORCE

Utile lors de l'attelage d'un outil animé sur les bras arrières (herse rotative, semoir etc.).



+ ATTELAGE ARRIÈRE 3 POINTS

Permet l'ajout d'un outil à l'arrière du décompacteur. 3 catégories sont disponibles :

- n°2 avec entraxe à 890 mm
- n°3 avec entraxe à 1 030 mm
- n°3N avec entraxe à 890 mm

ARAMULCH ADMH

Décompacteur ameublisseur porté

Le décompacteur ameublisseur ARAMULCH ADMH à dents sécurité non-stop hydraulique permet, tout en remplissant ses fonctions premières d'éclatement de la terre en respectant la structure verticale du sol, de passer dans les terrains très caillouteux. La dent est maintenue en position travail par un vérin hydraulique relié à un amortisseur (réservoir d'azote sous pression). La dent s'escamote ainsi vers l'arrière et reprend sa position automatiquement sans arrêter le tracteur.

Son châssis permet d'atteler à l'arrière, soit des rouleaux tubes ou à coutres circulaires ondulés, soit par l'adjonction d'un attelage arrière 3 points en option, des outils de préparation de lit de semence accompagnés ou non d'un semoir.

Points forts

Homogénéité du travail, absence de cavité

Dégagement sous châssis 900 mm

Châssis droit polyvalent

Ailettes en queue d'hirondelle

ACCUMULATEUR

1 pour le modèle 4 dents.
2 pour les modèles 6 et 8 dents.

TRANSPORT

Eclairage et signalisation de série assurent une totale sécurité lors des déplacements routiers.

SÉCURITÉ

Par vérin hydraulique.



EFFORT À LA POINTE

Déclenchement à 809 kg pour une pression de travail à 170 bars.

ATTELAGE

Porté 3 points à chapes catégorie n°3.

CHÂSSIS

Monopoutre acier 200 x 120 x 10 mm

FIXATION

Supports soudés sur la poutre principale afin de garantir robustesse et efficacité au travail.

STOCKAGE

Avec béquille de stationnement pour un attelage et un dételage plus facile.



ARAMULCH ADMH	4 dents	6 dents	6 dents	6 dents	8 dents
Largeur de travail	2,46 m	2,86 m	3,23 m	3,88 m	3,88 m
Largeur de transport	3,05 m	3,05 m	3,50 m	4,15 m	4,15 m
Poids	1 181 kg	1 554 kg	1 595 kg	1 637 kg	1 900 kg

Rouleaux

TUBES 55 Ø550 mm, 10 tubes	LARGEUR de travail Poids	2,95 m 440 kg	3,45 m 500 kg	4,15 m 530 kg
ROLMIX Ø510 mm, coutres ondulés	LARGEUR de travail Poids	2,95 m 700 kg	3,45 m 830 kg	4,15 m 900 kg

Options disponibles:

- Roues de contrôle 260/70-15,3 FL+
- Relais de prise de force 1"3/8 L300
- Attelage arrière 3 points (catégorie n°2, n°3 ou n°3N)
- Plaquettes de carbure



Appareil à DISQUES INDÉPENDANTS

SKYRON déchaumeur à disques indépendants porté fixe
SKYRON déchaumeur à disques indépendants porté repliable
SKYRON déchaumeur à disques indépendants autoporté



Appareil à DISQUES X

ORBYS pulvériseur autoporteur en X combiné
ZÉNITH RXH pulvériseur autoporteur en X combiné
ZÉNITH RGH pulvériseur autoporteur en X combiné
ZÉNITH RZH pulvériseur autoporteur en X combiné
ZÉNITH RJH pulvériseur autoporteur en X combiné
PHÉNIXTGX pulvériseur autoporteur en X
PHÉNIXTBX pulvériseur autoporteur en X



Appareil à DISQUES V

CWH - CWHR Cover Crop super lourd autoporteur en V
SYNCHRONIC CIN Cover Crop autoporteur en V
CLH - CVH Cover Crop lourd autoporteur en V
CIH - CJH Cover Crop autoporteur en V



Appareil à DISQUES PORTÉS

VITICROP pulvériseur porté en X
VINIDISC déchaumeur à disques porté
TXL pulvériseur porté en X
TRW pulvériseur lourd porté réversible
CCW - CCU couvreuse de canne porté réversible



Appareil de ROULAGE

TORO - RVH rouleau autoporteur en fonte
RVH EVO rouleau autoporteur à billes acier lisses



Appareil à DENTS

KILIS - KILIS R cultivateur combiné à dents vibrantes
TÉOS - TÉOS R déchaumeur à dents courbes 3 rangées



Appareil de DÉCOMPACTAGE et de PRINTEMPS

ARASOL AVS - AVR décompacteur porté
ARAPLOW ACV décompacteur ameublissoir porté
ARAPLOW ACM - ACMH décompacteur ameublissoir porté
ARAMULCH ADM - ADMH décompacteur ameublissoir porté
DVV décompacteur ameublissoir porté



Appareil de PRINTEMPS

BLI - BMI - BSI bineuse portée fixe et repliable