

ROLLPACK

Rouleau autoporteur en fonte

Société Nouvelle
RAZOL //



ROLLPACK

Rouleur autoporteur en fonte

Points forts



Equipements standard

- CHÂSSIS poutre acier 100 x 100 x 10 mm
- 2 ÉLÉMENTS LATÉRAUX poutres acier 100 x 100 x 8 mm (Rollpack 5,25 et 6,25 m)
- 2 ÉLÉMENTS LATÉRAUX poutres acier 150 x 100 x 8 mm (Rollpack 7,25 et 8,25 m)
- TIMONS poutres acier 150 x 100 x 8 mm
- ANNEAU D'ATTELAGE fixe Ø51 réglable 4 positions
- REPORT DE CHARGE poutres acier 150 x 100 x 8 mm
- 2 ROUES 260/70 - 15.3 FL+
- REPLIAGE HYDRAULIQUE 2DE depuis la cabine
- PALIERS graissables à roulements auto-aligneurs
- VERROUILLAGE des éléments latéraux au transport
- ÉCLAIRAGE LED de série

- Branchement hydraulique : 2 sorties DE
- Bonne répartition du poids
- Suivi des dénivellations du terrain
- Largeur de transport 2,45 m
- 3 éléments

Le rouleau lourd autoporteur ROLLPACK a été conçu pour réaliser les travaux de rappuyage, émiettement et nivellation du sol. Il est utilisé en particulier pour améliorer le contact sol-graine après le semis ou sol-racine après un gel hivernal, pour éviter l'évaporation et l'érosion, pour émietter le sol après un labour ou entre deux préparations de lit de semences.

ATTELAGE

Anneau fixe réglable 4 positions.
En option anneau surélevé.



ESSIEU TRAVERSANT

Carré de 60 mm.

ROUES 260/70 - 15.3 FL+

Ou roues 300/80 - 15.3 FL+ en option.

BATTERIES

1 élément central fixe et 2 éléments latéraux pour une meilleure adaptation au profil du terrain.
Bagues de serrage des fontes réglables.

DÉPLACEMENT ROUTIER

En toute sécurité. Les palonniers reposent sur le berceau grâce à un ancrage prévu à cet effet.



ROLLPACK

Largeur de travail	5,25 m	6,25 m	7,25 m	8,25 m
Puissance	80 à 100 cv	90 à 110 cv	100 à 130 cv	120 à 150 cv

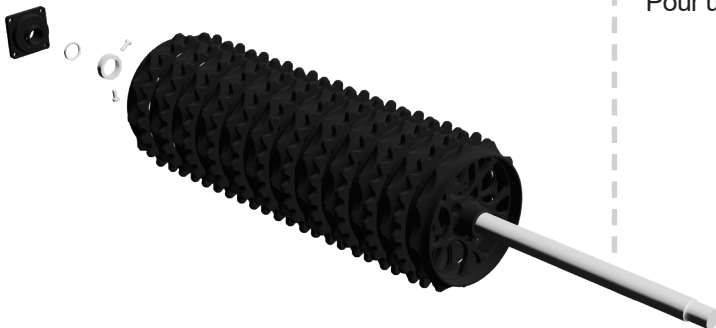
Rouleaux

CAMBRIDGE Ø520 mm	Poids	2 650 kg	3 050 kg	3 500 kg	3 800 kg
CAMBRIDGE-ONDULÉ Ø520 mm	Poids	2 500 kg	2 900 kg	3 300 kg	3 600 kg
CROSSKILL Ø550 mm	Poids	2 650 kg	3 000 kg	3 500 kg	3 800 kg
ONDULÉ Ø500 mm	Poids	2 550 kg	2 850 kg	3 300 kg	3 650 kg

Options et accessoires :

- Bacs à pierres
- Compteur d'hectares
- Roues 300/80-15,3 FL+
- Roues 13.0/55R16-14 ply
- Anneau surélevé Ø41 (uniquement export)
- Cric hydraulique escamotable
- Cales de roues

ROULEAU



+ AXE TRAVERSANT Ø70 mm

Pour une robustesse et une qualité de roulage optimales.

+ BAGUES D'ARRET

Pour maintenir les fontes serrées entre elles.

+ RONDELLE CONVEXE

Pour éviter que le palier entre en contact avec le décolletage de l'axe.

+ PALIER

Rouleaux montés sur paliers appliques Ø45 mm auto-aligneurs en triple étanchéité.

Le montage des rouleaux de fontes est identiques quelque soit le type de fonte utilisé.

FONTES



+ CAMBRIDGE Ø520 mm GARANTIE À VIE

Son profil agressif permet d'émettre efficacement lors de la préparation d'un lit de semence. Avec un poids au mètre supérieur à 500 kg, elle offre une excellente qualité de rappui.

Convient pour les sols lourds et collants.



+ CAMBRIDGE-ONDULEE Ø520 mm GARANTIE À VIE

L'alternance entre les éléments Cambridge et les éléments ondulés lui confère une grande polyvalence.

Convient pour le travail en terrain argileux mais également pour du rappui de printemps.



+ ONDULEE Ø500 mm GARANTIE À VIE

Ce type de bille permet de créer des sillons dans le sol, ce qui va limiter la battance des sols.

Convient parfaitement pour des rappuis de post-levée et des roulages de printemps.

SYSTÈME SPRINGFLEX



Le système SPRINGFLEX assure un suivi du terrain dans toutes les situations dénivélées et répartit uniformément le poids sur l'ensemble des blocs fonte grâce au ressort de liaison.





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 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**

- ROLLPACK rouleau autoporteur en fonte
- 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 AVLE décompacteur porté
- 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