

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

- Branchemet 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

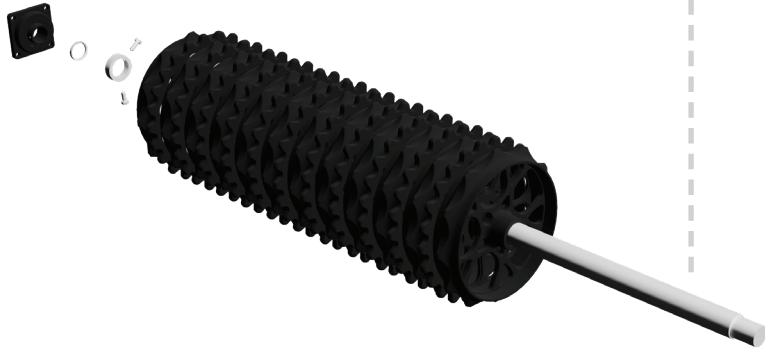
Rouleaux

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



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

+

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 applicables Ø60 mm auto-aligneurs en triple étanchéité.

FONTES



+

CAMBRIDGE Ø520 mm GARANTIE 5 ANS

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 5 ANS

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 5 ANS

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.



+

CROSSKILL Ø550 mm GARANTIE 5 ANS

Ce type de fonte est idéal pour les terres légères ainsi que pour les préparations du lit de semence.



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