

SKYRON

Déchaumeur à disques indépendants



SKYRON

Déchaumeur à disques indépendants porté fixe

Points forts

- Réglage hydraulique de la profondeur
- Branchement hydraulique 1DE
- Distance entre rangées 900 mm
- Ecartement entre disques 240 mm
- Disques montés sur lames ressort
- Diamètre des disques 560 mm
- Affûtage intérieur des disques
- Paliers sans entretien

Equipements standard

- CHÂSSIS poutre acier 100 x 100 x 10 mm
- ATTELAGE porté 3 points cat n°2 et 3N
- LAMES RESSORT 100 x 16, sécurité 3D à effet percussion
- DISQUES Ø560 x 5 mm, crénelés
- DISQUES DE REPRISE Ø510 mm
- DEFLECTEURS LATÉRAUX tôles de série
- PALIER HUB sans entretien
- SIGNALISATION de série

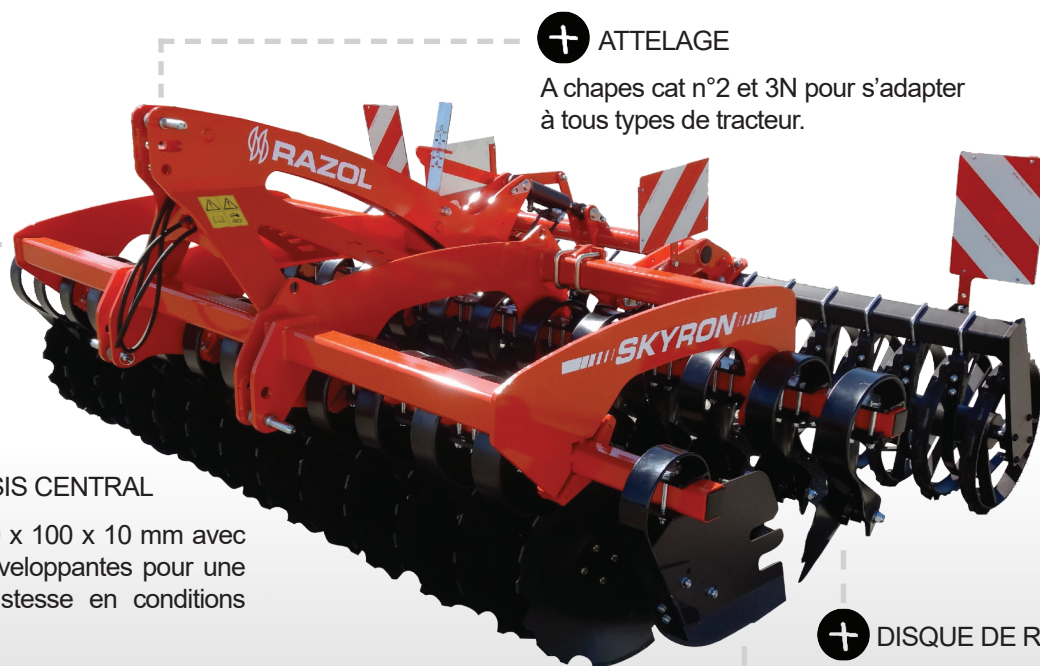
LARGEUR de TRAVAIL de 3,0 à 3,5 m

PUISSANCE de 100 à 180 CV

Le déchaumeur à disques indépendants SKYRON permet de travailler après tous types de cultures.

Grâce à sa conception, il permet de détruire des chaumes de blé, de colza mais également ceux de maïs grain et de tournesol.

Son châssis compact limite la puissance de relevage nécessaire et les grands disques très roulants en font un outil peu tirant.



+ ATTELAGE

A chapes cat n°2 et 3N pour s'adapter à tous types de tracteur.

+ CHÂSSIS CENTRAL

Bipoutre 100 x 100 x 10 mm avec traverses enveloppantes pour une grande robustesse en conditions difficiles.

+ DEFLECTEURS

Tôle sur lame ressort pour garantir un sol nivelé et éviter le billon aux croisement.

+ DISQUE DE REPRISE Ø510 mm

Pour éviter toute trace du dernier disque après le passage du rouleau.

SKYRON FIXE	Skyron 300	Skyron 350
Largueur de travail	3,0 m	3,5 m
Largueur de transport	3,0 m	3,5 m
Nombre de disques	22	26
Poids	1 520 kg	1 600 kg

ROULEAUX

BARRES CARREES Ø500 mm	315 kg	360 kg
TPACK Ø620 mm	515 kg	600 kg
POLYFLEX Ø570 mm	425 kg	480 kg

Accessoires

Décrottoirs de disques indépendants	110 kg	130 kg
-------------------------------------	--------	--------

SKYRON

Déchaumeur à disques indépendants porté repliable

Points forts

- 3 mètres de largeur de transport
- Branchement hydraulique 2DE
- Distance entre rangées 900 mm
- Ecartement entre disques 240 mm
- Disques montés sur lames ressort
- Diamètre des disques 560 mm
- Déflecteurs latéraux
- Paliers sans entretien

Equipements standard

- CHÂSSIS poutre acier 140 x 80 x 8 mm
- PANNEAUX poutre acier 100 x 100 x 8 mm
- ATELAGE porté 3 points cat n°3
- LAMES RESSORT 100 x 16, sécurité 3D à effet percussion
- DISQUES Ø560 x 5 mm, crénelés
- DISQUES DE REPRISE Ø510 mm
- 4 VERINS DE REPLIAGE
- DEFLECTEURS LATÉRAUX tôles de série
- PALIER HUB sans entretien
- SIGNALISATION de série

LARGEUR de TRAVAIL
de 4,0 à 5,0 m

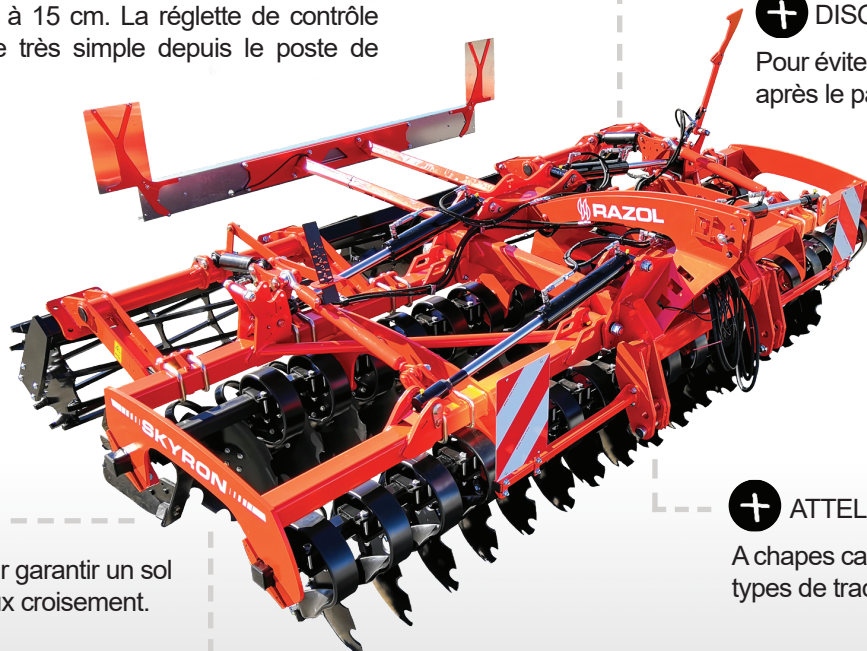
PUISSANCE
de 180 à 250 CV

+ RÉGLAGE DE LA PROFONDEUR

Equipé en standard du réglage hydraulique de la profondeur de travail, le SKYRON offre une plage de travail allant de 5 à 15 cm. La réglette de contrôle permet le réglage très simple depuis le poste de conduite.

+ DISQUE DE REPRISE Ø510 mm

Pour éviter toute trace du dernier disque après le passage du rouleau.



+ DEFLECTEURS

Tôle sur lame ressort pour garantir un sol nivelé et éviter le billon aux croisement.

+ ATELAGE

A chapes cat n°3 pour s'adapter à tous types de tracteur.

+ CHÂSSIS CENTRAL

Bipoutre 140 x 80 x 8 mm avec panneaux en tube 100 x 100 x 8 mm avec traverses enveloppantes pour une grande robustesse en conditions difficiles.

SKYRON REPLIAGE	Skyron 400	Skyron 500
Largeur de travail	4,0 m	5,0 m
Largeur de transport	3,0 m	3,0 m
Nombre de disques	32	40
Poids	2 550 kg	2 900 kg

ROULEAUX

BARRES CARRÉES Ø500 mm	450 kg	600 kg
TPACK Ø620 mm	750 kg	950 kg
POLYFLEX Ø570 mm	650 kg	850 kg

Accessoires

Décrottoirs de disques indépendants	160 kg	200 kg
-------------------------------------	--------	--------

SKYRON

Déchaumeur à disques indépendants autoporté

Points forts

- Réglage hydraulique par 2 vérin du rouleau
- Attelage sur les bras de relevage cat. n°3N
- Repliage vertical sur route à 2,50 m
- Distance entre rangées 900 mm
- Ecartement entre disques 240 mm
- Disques montés sur lames ressort
- Affûtage intérieur des disques
- Branchement hydraulique 3DE
- Paliers sans entretien

Equipements standard

- CHÂSSIS central monopoutre 250 x 250 x 10 mm
- PANNEAUX latéraux 100 x 100 x 8 mm
- ATTELAGE sur bras de relevage cat. 3N
- LAMES RESSORT 100 x 16, sécurité 3D à effet percussion
- DISQUES Ø560 x 5 mm
- DISQUES DE REPRISE Ø510 mm
- DEFLECTEURS LATÉRAUX tôles de série
- REGLAGE HYDRAULIQUE du rouleau
- ECLAIRAGE LED ET SIGNALISATION de série
- 4 VERINS de repliage
- VERIN de flèche
- PALIER HUB sans entretien
- SUSPENSION par boule d'azote
- ROUES 560/45-R22,5 FL PRO RADIALE
- FREINAGE hydraulique couplé mécanique

de 4,5
à 6,0 m

LARGEUR
de TRAVAIL

PUISSANCE

de 130
à 270 CV

+ SECURITE

Eclairage de signalisation LED de série.

+ STRUCTURE

4 vérins de repliage pour une meilleure rigidité et planéité.

+ CHOIX DU ROULEAU

Pour un contrôle et un rappui sur toute la largeur de travail.

+ CHÂSSIS CENTRAL

Monopoutre 250 x 250 x 10 mm.

+ ATTELAGE

Bras de relevage cat n°3N avec vérin de flèche monté en série avec le relevage des roues.

+ TRANSPORT à 2,50 m

Sur route en toute stabilité avec ses roues 560/45 R22,5.



SKYRON AUTOPORTE	Skyron AL450	Skyron AL500	Skyron AL550	Skyron AL600
Largueur de travail	4,50 m	5,00 m	5,50 m	6,00 m
Largueur de travail du rouleau	4,80 m	5,10 m	5,70 m	6,05 m
Puissance	130 à 160 cv	150 à 190 cv	180 à 220 cv	200 à 270 cv
Nombre de disques	36	40	44	48
Poids	3 910 kg	4 030 kg	4 240 kg	4 400 kg

ROULEAUX

BARRES CARREES Ø500 mm	780 kg	840 kg	910 kg	990 kg
TPACK Ø620 mm	950 kg	1 010 kg	1 090 kg	1 1170 kg
POLYFLEX Ø570	920 kg	960 kg	1 030 kg	1 110 kg
ROLPACK Ø620 mm	1 180 kg	1 240 kg		

Accessoires

Décrottoirs de disques indépendants	180 kg	200 kg	220 kg	240 kg
-------------------------------------	--------	--------	--------	--------

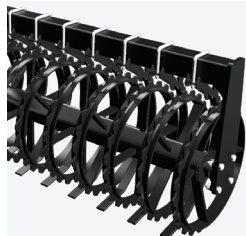
GAMME DE ROULEAUX

- CHÂSSIS en poutre acier 140 x 80 x 8 mm
- RÉGLAGE DE LA PROFONDEUR DE TRAVAIL par 2 vérins DE avec repère visuel de position
- ROULEAU en 2 éléments monté sur arbre mangano-silicieux de 40 (sauf rouleau barres carrées)

- PALIER à double rangée de rouleaux coniques type « crop » (sauf rouleau barres carrées)
- REPLIAGE VERTICAL par 2 vérins DE / verrouillage automatique au transport
- ECLAIRAGE LED et SIGNALISATION de série

TPACK

roues acier Ø620 mm, munies de créneaux
pas de 175 mm



- Terres humides, riches en résidus
- Argiles, argilo-calcaire et limons
- Le crénelage assure la motricité
- Outils portés : 200 kg/m
- Outils semi-portés : 235 kg/m

POLYFLEX

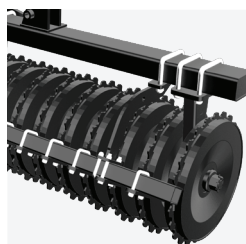
Ø570 mm, 4 lames flexibles + 1 lame intermédiaire
pas de 255 mm entre lames flexibles



- Terres argilo-calcaire
- Bon rappui et émiettement
- 170 kg/m

ROLPACK

roues acier Ø620 mm, munies de créneaux
pas de 150 mm



- Terres pierreuses et sèches
- Toutes conditions
- Rappui et stabilise
- 395 kg/m

BARRES CARRÉES

Ø500 mm, carré de 25 mm
10 barres



- Préparation du lit de semence
- Bon émiettement
- 100 kg/m

AUTRES POINTS FORTS SKYRON

+ LAMES RESSORT

100 x 16 mm sécurité 3D à effet percussion qui garantit une pénétration de l'outil et un mulchage même en conditions difficiles.



+ DÉCROTTOIR DE DISQUES (EN OPTION)

Permettant de nettoyer l'intérieur du disque en condition humide et en présence de beaucoup de résidus de récolte.



+ BRIDE

Avec blocage inférieur antidéplacement latéral de la lame sur sa poutre de section 80 x 80 x 8 mm.

+ DISQUES Ø560 x 5 mm

Avec affûtage intérieur permettant un travail homogène et un hachage optimal des résidus de récolte.

+ PALIER

Sans entretien adapté aux conditions difficiles.

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 pulvérisateur autoporteur en X combiné
ZÉNITH RGH pulvérisateur autoporteur en X combiné
ZÉNITH RZH pulvérisateur autoporteur en X combiné
ZÉNITH RJH pulvérisateur autoporteur en X combiné
PHÉNIXTGX pulvérisateur autoporteur en X
PHÉNIXTBX pulvérisateur 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 pulvérisateur porté en X
VINIDISC déchaumeur à disques porté
TXL pulvérisateur porté en X
TRW pulvérisateur lourd porté réversible
CCW - CCU coureuse 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
ARAPLOWACV décompacteur ameublisseur porté
ARAPLOWACM - ACMH décompacteur ameublisseur porté
ARAMULCHADM - ADMH décompacteur ameublisseur porté
DVV décompacteur ameublisseur porté

Appareil de **PRINTEMPS**

BLI - BMI - BSI bineuse portée fixe et repliable