



TRAVAIL DU SOL

Diskacrop

Déchaumeur à disques,
porté ou traîné

FABRICATION
FRANÇAISE



QUIVOGNE

quivogne.fr



Diskacrop

Déchaumeur à disques,
porté ou traîné

Conçu pour les travaux de profondeur moyenne (jusqu'à 20 cm), le Diskacrop permet de réaliser un grand nombre d'opérations : déchaumage superficiel, reprise de labour, faux semis ou encore préparation du lit de semence, ce qui en fait un outil extrêmement polyvalent.

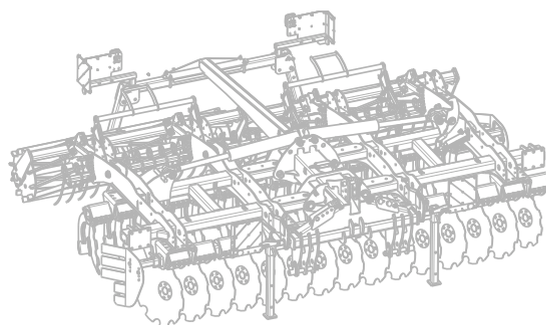
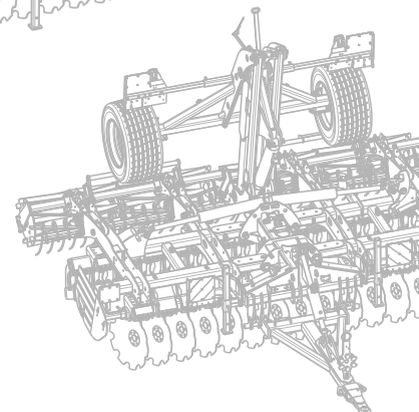
- + Ses **disques** de grand diamètre permettent d'enfouir facilement les résidus et donc d'obtenir un **bon mélange terre-paille**, même en conditions humides.
- + Travaillant à **une vitesse optimale de 10 à 15 km/h**, le Diskacrop est l'allié idéal pour des **débits de chantier importants**, notamment en présence de résidus organiques :



FUMIER



CANNES DE MAÏS

DISKACROP
PortéDISKACROP
Trainé

Les options

- + Écartement entre disques de 300 mm
- + Réglage hydraulique du rouleau
- + Herse à peignes Ø12mm derrière rouleau
- + Roues de jauge avec réglage hydraulique ou mécanique
- + Attelage sur bras de relevage cat. 3 (Diskacrop traîné)
- + Flèche longue (Diskacrop traîné)

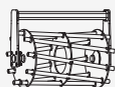
Les points forts

- + 1 rangée de herse à peigne Ø12 mm longueur 450 mm entre la deuxième rangée de disques et le rouleau. Elle permet d'affiner le travail par un effet brise-mottes.
- + Disques crénelés en acier de très haute qualité.
- + Grand dégagement sous châssis permettant de travailler dans beaucoup de résidus.
- + Sur le modèle traîné, le chariot de transport rabattu augmente le pouvoir de pénétration des disques grâce à un supplément de poids sur le devant de la machine



Les rouleaux compatibles

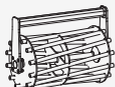
Diskacrop porté (D.P) & traîné (D.T)



Rouleau 9 tubes
(pour D.P et D.T)
Ø540mm



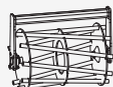
Rouleau 10 plats
(pour D.P et D.T)
Ø540 mm



Rouleau 12 tubes
(pour D.P et D.T)
Ø540 mm



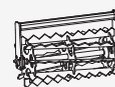
Rouleau 10 plats
(pour D.P et D.T)
Ø600 m



Rouleau 9 tubes
(pour D.P et D.T)
Ø600 mm



Rouleau 12 tubes
(pour D.P et D.T)
Ø600 mm



Rouleau cranté
hélicoïdal 8 plats
(pour D.P et D.T)
Ø600 mm



Double rouleau
(Double rouleau
9 tubes / 10 plats,
Double rouleau U)
Ø540/450 mm

Les caractéristiques techniques

| Modèles | Diskacrop 300 rigide | Diskacrop 350 rigide | Diskacrop 400 repliable | Diskacrop 500 repliable | Diskacrop 600 repliable |
|-----------------------------------|---|----------------------|---|-------------------------|-------------------------|
| Largeur de travail (m) | 3 | 3,5 | 4 | 5 | 6 |
| Largeur de transport (m) | 3 | 3,5 | 2,55 à 2,75 | | |
| Poids machine portée (kg) | 2560 | 2835 | 4115 | 5270 | |
| Poids machine traînée (kg) | | | 5983 | 6658 | 7950 |
| Nombres de disques | 22 | 26 | 30 | 38 | 44 |
| Poids/disque | 117 | 109 | 137 à 199 | 139 à 173 | 179 |
| | Porté | | Traîné | | |
| Châssis | 250 x 250 mm | | | | |
| Disques | Disques Ø 660 mm, épaisseur 6 mm | | | | |
| Distance entre rangées de disques | 1 100 mm | | | | |
| Dégagement sous châssis | 725 mm | | | | |
| Sécurité | Non-stop par 4 élastomères Ø50 mm | | | | |
| Écartement entre disques | 265 mm ou 300 mm | | | | |
| Moyeux | Moyeux double étanchéité avec roulements à double rangée de billes sans entretien | | | | |
| Herse à peignes | Simple rangée Ø 12 mm (entre la deuxième rangée de disques et le rouleau) | | | | |
| Rouleau | Z Ø 500 mm | | | | |
| Attelage | 3 ^{ème} point en chape cat. 3 et 3N | | Flèche hydraulique avec anneau plat Ø 50 mm | | |
| Défecteurs anti-projections | De série | | | | |
| Réglage | Mécanique de la profondeur de travail par le rouleau arrière | | | | |
| Repliage | 2 vérins avec verrouillage hydraulique (4 vérins pour les modèles 500 et 600) | | | | |
| Signalisation et éclairage | De série | | | | |
| Équipement hydraulique | 1 DE + 1 SE | | 3 DE + 1 SE | | |
| Chariot de transport | | | Rabattable bipoutre, essieu, 60 mm 6 axes, roues 445/45 R 19.5 | | |
| Freinage | | | Hydraulique et de stationnement | | |

Largeur de travail
3 à 6 m



Largeur de transport
2,55 à 3,50 m



Profondeur de travail
5 à 20 cm



Puissance recommandée
120 à 300 cv



Rouleau «T»
(pour D.P et D.T)
Ø600 mm



Rouleau «L»
(pour D.P et D.T)
Ø600 mm



Rouleau «U»
(pour D.P et D.T)
Ø600 mm



Rouleau Rollsteel
(pour D.P et D.T)
Ø600 mm



Rouleau Rollpro
(pour D.P et D.T)
Ø600 mm



Rouleau Packer
(pour D.P et D.T)
Ø580 mm



Double rouleaux U
(seulement le D.T)
Ø600 mm



Rouleau sillonneur
caoutchouc (pour
D.P et D.T)
Ø586 mm

Nous sommes à votre écoute

NOUS CONTACTER

Z.I. des etrapeux 70500 JUSSEY

03 84 68 04 00

contact@quivogne.fr

 @QuivogneFrance

 @Quivogne_France

 @quivognefrance

 @Quivognefr



Votre distributeur Quivogne



Quivogne, spécialiste du travail du sol

