

		M			PCS	MM	MM	CV	KG
5200	GAL-K 4,0 H HD	4,00	+	caoutchouc	32	1000	D= 560	160	3655
5205	GAL-K 5,0 H HD	5,00	+	caoutchouc	40	1000	D= 560	180	4000
5210	GAL-K 6,0 H HD	6,00	+	caoutchouc	48	1000	D= 560	200	4400

Déchaumeur à disques GAL-K HD

ACCESSOIRES OPTIONNELS

- Paliers des disques vissés (kit)
- Disques D= 610/5 mm (kit)
- Disques D= 610/6 mm (kit)
- Disques RZ D=560/5 mm ou 610/5 mm (kit)
- Racloir contre-pierres (kit)
- Rouleau barre D=540 mm ou D=620 mm
- Rouleau tandem D= 540 mm barre + D= 400 mm cage fer plat
- Rouleau T-ring D= 600 mm
- Rouleau V-ring D= 600 mm
- Rouleau V-ring D= 600 mm avec raclettes
- Rouleau C-ring D= 600 mm
- Rouleau double C-Ring Tandem D= 600 mm
- Rouleau double C-Ring Tandem HD D= 600 mm
- Rouleau flex S-ring D= 560 mm
- Rouleau Packer D= 600 mm
- Rouleau en caoutchouc D= 500 mm
- Rouleau sillonneur D= 600 mm
- Herse peigne derrière rouleau (BPZW)
- Défecteur central (ES)
- Herse peigne rigide entre 2 rangées des disques (EA)
- Roues de support 10/80-12" (kit)
- Garde - boue de roue (kit)
- Atelage de boule K-80
- Commutateur de commande avec boîte hydraulique
- Kit d'amortissement de l'attelage avec hydroaccumulateur
- Éclairage LED
- Freins pneumatiques
- Freins hydrauliques
- Crossboard nivelant SKAN
- Réglage hydraulique de l'angle Crossboard SKAN



**ROULEAU BARRE D= 540 MM
OU D= 620 MM**

Le rouleau est recommandé pour les sols légers à moyens.



ROULEAU V-RING D= 600 MM

Recommandé pour les sols moyens et lourds. Il émiette des grumeaux, compacte le sol et crée des rainures pour une meilleure pénétration d'eau.



ROULEAU EN CAOUTCHOUC D=500 MM

Le rouleau est recommandé pour le labourage réduit du sol, pour le semis dans paillis, il a un bon effet de reconsolidations et un bon tassement du sol. La grande surface de contact garantit que le rouleau ne s'enfoncé pas.



ROULEAU FLEX S-RING D= 560 MM

Chaque anneau du rouleau est composé de 4 ressorts indépendants qui confèrent aux roues une oscillation caractéristique qui garantit un meilleur compactage et nivellement du sol, même dans des conditions de culture difficiles.



ROULEAU C-RING D= 600 MM

Le rouleau pour les sols moyens et lourds, la terre s'introduit dans des profils en U du rouleau. Le rouleau émiette très bien des grumeaux, il est adapté à la culture simplifiée, au semis sous mulch, il prépare bien le champ pour le semis, il crée des sillons (bandes) entraînant une meilleure absorption d'eau.



ROULEAU PACKER D= 600 MM

Le rouleau pour les sols moyens et lourds, il fonctionne très bien pour le pré semis, émiette les mottes et consolide le sol. Très agressif, idéal pour le travail du sol avant le semis.



ROULEAU T-RING D= 600 MM

Le rouleau à anneaux est recommandé pour les sols lourds et mottes, il émiette des grumeaux, il compacte le sol et crée des rainures qui améliorent l'absorption d'eau. Il est résistant aux impacts de pierres.



**ROULEAU DOUBLE C-RING
TANDEM HD D= 600 MM**

L'application du rouleau est identique à celle du rouleau tandem standard à anneaux en U, mais la conception basée sur des jantes soudées à un tube commun surdimensionné fait que le rouleau se caractérise par une plus grande robustesse nécessaire pour des conditions de sol plus difficiles.



ROULEAU SILLONNEUR D= 600 MM

Le rouleau conçu pour les conditions difficiles. Le poids important du rouleau fait que les résidus de récolte sont incorporés dans le sol, recouverts de terre, tandis que le sol est en même temps nivelé.



ROULEAU DOUBLE C-RING TANDEM D= 600 MM

Le rouleau pour les sols moyens et lourds, la terre s'introduit dans des profils en U du rouleau. Le rouleau émiette très bien des grumeaux, il est adapté à la culture simplifiée, au semis sous mulch, il prépare bien le champ pour le semis, il crée des sillons (bandes) entraînant une meilleure absorption d'eau. La version tandem du rouleau permet un meilleur émiettement et le compactage du sol, elle est bien adaptée pour „maintenir“ la profondeur de travail des machines grandes et lourdes.



ROULEAU V-RING D= 600 MM AVEC RACLETTES

Recommandé pour les sols moyens et lourds. Il émiette des grumeaux, compacte le sol et crée des rainures pour une meilleure pénétration d'eau. De plus des raclettes facilitent une rotation du rouleau et offrent un déchetage additionnel.



Déchaumeur à disques GAL-K HD

Les déchaumeurs à disques GAL-K HD ont été conçus dans un souci de robustesse accrue. Par rapport au modèle GAL-K normal, le modèle HD offre les caractéristiques suivantes : structure de châssis renforcée, mécanisme de repliage à quatre vérins, châssis de transport intégré avec suspension placée entre les disques et le rouleau, réglage hydraulique de la profondeur de travail, et autres.

Les moyeux MANDAM sans entretien sont garantis de 5 ans, et en kit avec de la variété de disques disponibles, assurent une efficacité de travail exceptionnelle. Vous avez au choix les 10 rouleaux différents, ainsi que de nombreux autres accessoires. Cela garantit de grandes possibilités de configuration.



mandam.com.pl/fr/gal-k-hd-fr

Mandam Sp. z o.o.
Poland
44-100 Gliwice,
ul. Toruńska 14
0048 32 232 26 60
mandam.com.pl

ÉQUIPEMENT STANDARD :

- cadre renforcé
- suspension de l'essieu arrière
- système de pliage à piston hydraulique quadruple
- garantie de 5 ans pour le moyeu sans entretien
- disque D=560mm
- amortisseurs en caoutchouc
- réglage hydraulique de la profondeur de travail (HRGP)
- Roues 480/45-17"
- écrans latéraux avec amortisseurs en caoutchouc

ESSIEU ARRIÈRE AMORTIS

ÉLÉMENT EN
ACIER S690QL

SYSTÈME DE PLIAGE PAR 4 VÉRINS

SYSTÈME DE PLIAGE À
PISTON HYDRAULIQUE
QUADRUPLECROSSBOARD NIVELANT
SKAN (OPTION)

PROFIL 80X80X8 MM

ROULEAU DOUBLE C-RING
TANDEM HD (OPTION)

CAOUTCHOUC D=45 MM

CADRE RENFORCÉ



GAL-K 6,0 H HD