

# KERSTEN

Arealmaschinen GmbH

## Porte-outils professionnels K LINE

### K820 PRO 5,5 CV

### K1500 G 6,5 CV

### K2100 G 9 CV

## Pour l'entretien des terrains synthétiques



#### K820 Pro

- Moteur Honda 5,5 CV
- Transmission hydraulique avec différentiel, conseillée pour terrains plats ou à faible pente.
- Marche avant et arrière **avec vitesse réglable de 0 à 4 km/h**
- Pneus gazons ou agraires, 4.00-8 ou 16x6.50-8
- Entraînement hydraulique des accessoires
- Système de changement rapide des accessoires ø35 mm

#### K1500 G

- Moteur Honda 6,5 CV (B&S en option)
- Transmission hydraulique avec différentiel et **option valve de freinage pour une utilisation dans les pentes**
- Marche et avant-arrière **avec vitesse réglable de 0 à 4 km/h**
- Pneus gazons ou agraires, 4.00-8 ou 16x6.50-8
- Entraînement hydraulique des accessoires
- Système de changement rapide des accessoires ø35 mm

#### K2100 G

- Moteur Honda 9 CV
- Transmission hydraulique avec différentiel et **option valve de freinage pour une utilisation dans les pentes**
- Marche et avant-arrière **avec vitesse réglable de 0 à 4 km/h**
- Pneus gazons ou agraires, 4.00-8 ou 16x6.50-8
- Entraînement hydraulique des accessoires avec réglage de vitesse
- Système de changement rapide des accessoires ø70 mm



## K820 Pro

Le **Porte-outils K820 Pro**, est conçu pour recevoir une large gamme d'outils pour l'entretien des sites et des terrains synthétiques.

La **K820 Pro** dispose d'une transmission hydraulique constituée d'une pompe hydraulique à engrenages entraînant, par l'intermédiaire d'une chaîne, un pont avec un différentiel.

Le porte-outil K820 PRO se distingue par un moteur Honda de type industrie GXV 160, et offre marche avant et arrière avec un réglage de la vitesse d'avancement de 0 à 4 km/h par une molette située sur le tableau de bord.

La K820 Pro est équipée de 2 connecteurs hydrauliques à l'avant permettant le raccordement des outils.

Le porte-outils peut recevoir 2 tailles de pneumatiques 4.00x8, et 16x6.50. Tous ces pneumatiques sont disponibles en profil gazons.

**Le porte-outil K820 Pro convient idéalement pour un entretien simplifié ( ramassage des débris) des gazons synthétiques. La balayeuse de 75 ou 82 cm, peut être équipée d'un bac standard ou grillagé.**



## K1500 G, G-E

Le **Porte-outils K1500 G /G-E** (Démarrage électrique), est conçu pour recevoir une large gamme d'outils pour l'entretien des sites.

Le **Porte-outils K1500 G/G-E** dispose d'une transmission hydraulique constituée d'une pompe hydraulique à engrenages entraînant, par l'intermédiaire d'une chaîne, un pont avec un différentiel. Pour une utilisation en pentes, l'option valve de freinage est impérative.

Il est équipé d'un moteur Honda GX 200 de 6,5 CV (B&S en option) et offre marche avant et arrière avec un réglage de la vitesse d'avancement de 0 à 5 km/h par une molette située sur le tableau de bord. La version K1500 G-E est équipée d'un démarrage électrique.

Il est équipé de 2 connecteurs hydrauliques à l'avant permettant le raccordement des outils.

En option le porte-outil K1500 G peut être équipé d'un système permettant le réglage de la vitesse des accessoires.

Il peut recevoir 2 tailles de pneumatiques 4.00x8, et 16x6.50. Tous ces pneumatiques sont disponibles en profil gazons et profils agraires



**Le porte-outil K1500 convient idéalement pour un entretien simplifié ( ramassage des débris) des gazons synthétiques. La balayeuse de 75, 82 ou 90 cm, peut être équipée d'un bac standard ou grillagé.**

## K2100 G, G-E

Le **Porte-outils K2100 G/G-E** (Démarrage électrique), est conçu pour recevoir une large gamme d'outils pour l'entretien des sites.

Le **Porte-outils K2100 G** dispose d'une transmission hydraulique constituée d'une pompe hydraulique à engrenages entraînant, par l'intermédiaire d'une chaîne, un pont avec un différentiel. Pour une utilisation en pentes, l'option valve de freinage est impérative.

Il est équipé d'un moteur Honda GX 270 de 9 CV et offre marche avant et arrière avec un réglage de la vitesse d'avancement de 0 à 5 km/h par une molette située sur le tableau de bord. La version K2100 G-E est équipée d'un démarrage électrique.

En option, la K2100 peut recevoir une valve de freinage destinée à réguler sa vitesse lorsqu'il est utilisé sur des terrains en pentes ou avec un balai renforcé.

Il est équipé de 2 connecteurs hydrauliques à l'avant permettant le raccordement des outils.

De série le porte outil K2100 est équipé d'un système permettant le réglage de la vitesse des accessoires.

Il peut recevoir 2 tailles de pneumatiques 4.00x8, et 16x6.50. Tous ces pneumatiques sont disponibles en profil gazons et profils agraires

**Le porte-outil K2100 est le porte-outil le plus polyvalent pour la mise en place et l'entretien des gazons synthétiques**

- **Balayeuse de 75, 82, 90 ou 100 cm avec bac standard en polyéthylène ou bac grillagé.**
- **Balayeuse renforcée de 100 cm pour une entretien en profondeur des terrains, avec bac standard en polyéthylène ou bac grillagé**
- **Balai de 250 cm, en 3 parties, pour le broyage régulier des terrains**
- **Double balai alternatif de 100 cm, pour la mise en place du granulat lors de la pose du terrain**



| Modèle  | K820 PRO                      | K1500 G                       | K2100 G                       |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| <b>Puissance</b>  | 5,5 CV                        | 6,5 CV                        | 9 CV                          |
| <b>Moteur</b>   | Honda GXV 160                 | Honda GX200                   | Honda GX 270                  |
| <b>Démarrage électrique</b>                               | -                             | option                        | option                        |
| <b>Compteur horaire</b>                                   | option                        | option                        | option                        |
| <b>Poids</b>  | 85 kg                         | 110 kg                        | 120 kg                        |
| <b>Largeur 4.00x8</b>                                     | 69 cm                         | 69 cm                         | 69 cm                         |
| <b>Largeur 16x6.50</b>                                    | 77 cm                         | 77 cm                         | 77 cm                         |
| <b>Vitesse</b>  | 0 à 5 km/h<br>Marche AV et AR | 0 à 5 km/h<br>Marche AV et AR | 0 à 5 km/h<br>Marche AV et AR |
| <b>Transmission</b>                                       | Pont et différentiel          | Pont et différentiel          | Pont et différentiel          |
| <b>Valve de freinage</b>                                  | Non                           | Option                        | Option                        |
| <b>Entrainement hydraulique des accessoires</b>           | Oui                           | Oui                           | Oui                           |
| <b>Réglage vitesse des accessoires</b>                    | Non                           | Option                        | Option                        |
| <b>Ø accouplement</b>                                     | 35 mm                         | 35 mm                         | 70 mm                         |
| ACCESSOIRES   |                               |                               |                               |
| <b>Balayeuse ø32 cm, 75, 82 et 90 cm, hydraulique</b>     | X                             | X                             | X                             |
| <b>Balayeuse ø37 cm, de 100 cm</b>                        |                               |                               | X                             |
| <b>Balayeuse ø37 cm, 100 cm avec moteur plus puissant</b> |                               |                               | X                             |
| <b>Balai de 2.50m KRB250</b>                              |                               |                               | X                             |
| <b>Double Balai alternatif KRPB100</b>                    |                               |                               | X                             |
| <b>Bac standard polyéthylène</b>                          | X                             | X                             | X                             |
| <b>Bac acier grillagé</b>                                 | X                             | X                             | X                             |

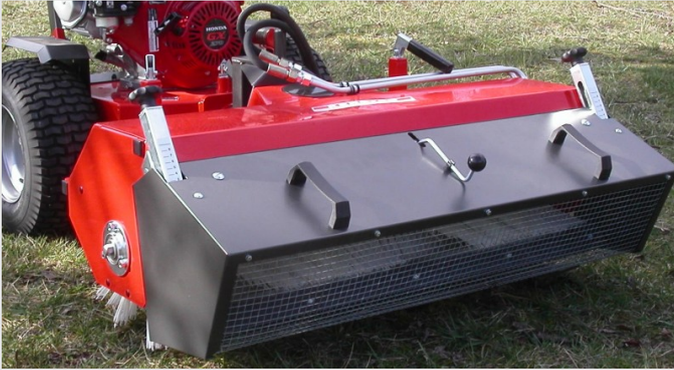


Balayeuse 100x37 cm sur K2100 G



Balai de 100 cm, avec moteur hydraulique renforcé

# ACCESSOIRES



Balai 10x37 avec bac grillagé



Bac grillagé avec agitateur



Balai renforcé et bac standard



K820 PRO avec balai de 82 cm, bac grillagé



Balayage simple avec andain



Balai de 250 cm avec K2100 et siège sulki



Double balai alternatif KRPB 100

Cachet du revendeur

**KERSTEN**  
France

8 rue de la Gare - Lot N°8  
24290 Montignac Lascaux  
Tel 05 53 50 75 27

[contact@kersten-france.fr](mailto:contact@kersten-france.fr)  
[www.kersten-france.fr](http://www.kersten-france.fr)