

GLOBAL

MULTIPURPOSE MINI TRACTOR

Global Mini Tracteur Multifonctionnel

- Remorque
- Charrue
- Moulin
- Irriguer
- Herse
- Tondre
- Récolte
- Planter
- Briser



www.global-tractor.com



Chers clients,

Permettez-nous de vous présenter les motoculteurs GLOBAL Multifonctionnels avec ces accessoires, y compris les faucheuses conçues et conditionnées pour l'agriculture à petite et moyenne échelle ainsi que pour les œuvres communales en Afrique.

L'Afrique a vu l'introduction d'un certain nombre de tracteurs agricoles de différentes marques et différents modèles dont la plupart sont de puissance plus élevée, coûteux et utiles que pour l'agriculture à grande échelle. La plupart des agriculteurs des pays en voie de développement sont, malheureusement, de la petite industrie et ne peuvent pas se procurer des tracteurs aussi puissants. D'où la nécessité des motoculteurs (système GLOBAL) qui sont simples, efficaces, économiques, et peuvent alléger les petits agriculteurs dans leurs labours ou activités agricoles journalières.

AVANTAGES DU SYSTEME GLOBAL:

- Le système GLOBAL est conçu et conditionné pour tous les types de sols, les terrains et aussi pour les travaux communaux.
- La technologie est de nature polyvalente et a une large gamme d'accessoires actifs et passifs pour pratiquement tous les types de travaux avec les sols lourds.
- En raison de la nature polyvalente de la technologie, il peut être utilisé toute l'année depuis la préparation du sol, la bienveillance des cultures / maintenance et la gestion, l'exploitation et pour d'autres activités après récolte telles que la mise en farine du maïs, la transformation des tomates, etc, (c.a.d – agricoles et non-agricoles, en saison et hors-saison).
- Le système GLOBAL est la seule technologie de son calibre en raison de sa nature polyvalente.
- Le système GLOBAL est basé sur le moteur HONDA.
- Le système GLOBAL nécessite moins d'entretien avec un minimum de carburant, par conséquent, moins coût opérationnel.
- Le système GLOBAL est abordable et rentable depuis par la possession d'une unité de mise sous tension et une boîte de vitesses, on peut acheter progressivement une grande variété d'accessoires et finalement assembler un ensemble d'équipements de mécanisation agricole et communales. C'est le moyen le plus efficace d'économiser beaucoup d'argent plutôt que d'acheter chère une machine à usage unique.
- Le système GLOBAL a une longue durée de vie d'au moins vingt (20) ans.

Un seul moteur avec deux superbes boîtes de vitesses

Aucune machine polyvalente ne peut répondre aux demandes complexes des clients exigeants tels que le fauchage et le labourage à la fois. C'est pourquoi le système de bloc – unité GLOBAL a été développé et a fait ses preuves au cours des 45 années de son existence avec plus de 1 800 000 utilisateurs. Il s'agit bien sûr qu'il a été constamment amélioré et mis à jour au cours de ces 40 ans. Aujourd'hui, la collaboration avec le système GLOBAL est très facile et simple.

L'universel unité d'entraînement HONDA avec le système de contrôle sécurisé des éléments GLOBAL, le guidon et l'embrayage centrifuge automatique peuvent conduire non seulement à ces deux boîtes de vitesses, mais aussi d'autres pièces jointes et accessoires.

Pour le montage et le démontage du moteur de la boîte de vitesses vous n'avez pas besoin d'outils. L'opération dure moins d'une minute. L'embrayage centrifuge garantit un démarrage fluide et aussi un optimum large des pièces de travail. C'est plus confortable pour des raisons de maintenance, de sécurité au travail et au moins la longue durée de travail de la machine. De plus, lors du fonctionnement et du mouvement, les parties de la machine sont protégés contre les surcharges.

BOITE DE VITESSES DSK-316

Petite et légère boîte de vitesses pour la conduite des pièces actifs jointes et universel HONDA unité d'entraînement

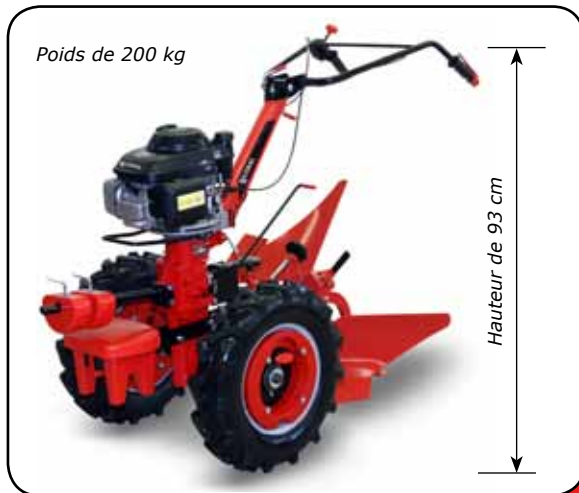
Pour la tonte nous avons besoin d'une petite machine très légère et adaptée aux terrains en pente, qui doit être suffisamment petite pour passer sous les buissons, ne doit pas endommager la pelouse (surface) ni se renverser dans un fossé. La tondeuse doit tourner avant que la machine ne se met en mouvement. En remplaçant la tondeuse avec un élément actif pour le nettoyage, on obtient une machine légère et bien orientable qui peut nous servir toute l'année. L'échange d'accessoires est facile et ne prend que 10 secondes.



Poids de 67 kg

Hauteur de 64 cm

Poids de 200 kg



Hauteur de 93 cm

BOITE DE VITESSES DSK-317

Pour labourer nous avons besoin d'une machine lourde avec de grandes roues fournies avec le verrou de vitesse, le réglage charrue, le réglage de guidon pour la marche arrière de la machine, ou se tourner vers le côté pour marcher à l'extérieur du sol cultivé et d'une boîte de vitesses robuste avec une grande efficacité sans V-ceintures. Les roues peuvent être remplacées (sans outils) par des couteaux pour le binage du sol.

La boîte à 4vitesses (3+R) est adaptée à tous les types de travaux du sol et l'amorçage remorque. Les freins à commande manuelle facilite l'utilisation de la machine et permettent:

1. à la mise sous tension pour le labour;
2. pendant l'arrêt de tourner une roue sur place;
3. à l'arrêt du moteur pour une manipulation facile

ACCESSOIRES ACTIFS ET PASSIFS



2 socs de buttage + porteur

Faneuse à dents

Charrue bisoc

Herse à pointes, largeur de prise 90-138 cm

Bouteur a lame, largeur 100 cm

Creuser

Remorque basculante, capacité 400 kg

Planteur automatique de pommes de terre

Broyeur de maïs

Pompe d'irrigation, 100 l/min.

Mulcheuse, largeur de prise 52 cm

Incursions de labourage

Groupe de fanage, largeur de prise ajustable: 96, 125 cm, profondeur de travail max. 24 cm

Faucheuse à tambour, largeur de prise 62 cm, 4 lames

Dés herbage rotatif: largeur de travail réglable: 11, 18, 27, 33 cm, profondeur de travail: 2-8 cm

COUPE HERBE

Ce monde slasher échelle utilisée est très léger, un fonctionnement silencieux et utile pour l'environnement. Grâce à la qualité du moteur HONDA, il est facile de démarrer et d'avoir une permanente puissance de sortie élevée, longue durée de vie technique et la consommation de carburant inférieure de 40%.



COUPE HERBE
moteur à quatre temps

TONDEUSES A TAMBOUR



TONDEUSES A TAMBOUR

Les faucheuses à tambours sont conçus pour tondre l'herbe de longueur excessive, de grandes zones d'herbe ou négligées, même en terrain vallonné. L'herbe est tondue par quatre lames courtes en acier trempé dans un dispositif de basculement sur la circonférence d'un tambour rotatif. Lorsque vous frappez contre un obstacle, les lames se mettent automatiquement de côté ce qui empêche de les endommager. Le tambour est guidé par une surface convexe, de façon indépendante en rotation de disque central, qui peut parfaitement copier l'irrégularité du terrain.

Après avoir été coupée, l'herbe est balayée à l'autre et peuvent être disposés en une rangée à côté tablier. L'herbe coupée n'est pas écrasée et peut être utilisée comme fourrage ou séchée.

- Tambour sécurisé de frein
- Spécial en forme de couvercle pour protéger l'opérateur
- Résistant disque formé et facile à remplacer les couteaux

BROYEURS

Les broyeurs sont conçus pour réduire les zones non tenues envahis par les vieux peuplements d'herbes sèches et non coupés, mais aussi pour les nouvelles herbes de hauteurs moyennes. La machine va couper le paillage et écraser les mauvaises herbes en petits morceaux qui peuvent être laissés sur place comme engrais naturel. Les broyeurs sont conçus pour répondre à tous vos besoins: ils sont équipés de mécanisme de déplacement, de moyeux libres permettant aux roues de tourner facilement, et le guidon peut être ajuster et ergonomique incliné sur le moteur pour un meilleur stockage de la machine, c'est une question de cours que la hauteur de coupe est réglable aussi. Les machines broyeurs ont une accessibilité excellente aux pentes.



BROYEUR





- ANGOLA
- BENIN
- BURKINA FASO
- DEMOCRATIC REPUBLIC OF CONGO
- EGYPT
- ETHIOPIA
- GHANA
- GUINEA
- LIBERIA
- NIGERIA
- SOUTH AFRICA
- SUDAN
- TOGO
- UGANDA
- ZAMBIA



LUANDA - ANGOLA



CONAKRY - GUINEA



ACCRA - GHANA



LUANDA - ANGOLA



MONROVIA - LIBERIA



COTONOU - BENIN

Votre distributeur

KNIGHTS
Transfer of Technologies

KNIGHTS a.s.
Pražská 277
252 41 Dolní Břežany
Czech Republic

Tel.: +420 257 212 875
E-mail: knights@knights.cz

www.knights.cz