

TRACTEUR
DE SÉRIE MX/M
ACCESSOIRES
ADAPTÉS AUX
PERFORMANCES

M



**TRACTEUR
DE SÉRIE MX/M**
**ACCESSOIRES
ADAPTÉS AUX
PERFORMANCES**

La relation entre Land Pride et Kubota permet à nos produits d'être adaptés aux performances de votre tracteur grâce à l'ingénierie de Kubota et de Land Pride. Ce processus permet de s'assurer que la puissance, la capacité et la largeur de l'accessoire correspondent aux spécifications de votre tracteur de série MX/M.

Toutes les tailles d'accessoires peuvent ne pas être applicables à tous les tracteurs MX/M. Les tailles indiquées sont adaptées aux performances de certains tracteurs MX/M. Les autres tailles de la série peuvent être disponibles pour d'autres séries de tracteurs Kubota. Les options présentées sur les tracteurs Kubota peuvent ne pas être disponibles dans votre région. Visitez le site landpride.com pour connaître les exigences spécifiques en puissance (HP) et pour trouver le concessionnaire le plus proche.

Ce catalogue met en évidence la vaste gamme de produits conçus pour répondre aux besoins des propriétaires de la série MX/M. Des grappins aux andaineurs, des débroussailleuses aux fraises, vous accomplirez plus de travail, plus rapidement et plus efficacement, et vous aurez la tranquillité d'esprit de savoir que Land Pride appuie ses produits.



Scannez pour connaître les spécifications complètes, les images 3D, les fonctionnalités et les vidéos sur les produits.





DÉBROUSSAILLEUSES ROTATIVES

Série RCR12 : 20 - 60 HP

- Largeurs de travail de 48 po, 60 po et 72 po
- Hauteur de coupe de 1 1/4 po - 10 po
- Protecteurs avant et arrière
- Autres formats disponibles pour les tracteurs plus petits.

Série RCR15 : 20 - 60 HP

- Largeur de travail de 48 po
- Hauteur de coupe de 1 3/4 po - 11 1/2 po
- Capacité de coupe de 2 po de diamètre

Série RCR18 : 20 - 90 HP

- Largeurs de travail de 60 po, 72 po et 84 po
- Capacité de coupe de 2 po de diamètre
- Châssis entièrement soudé

Série RCF20 : 20 - 90 HP

- Largeurs de travail de 60 po, 72 po et 84 po
- Capacité de coupe de 2 po de diamètre
- Dessus lisse

Série RCF27 : 35 - 130 HP

- Largeurs de travail de 60 po, 72 po et 84 po
- Capacité de coupe de 3 po de diamètre
- Dessus lisse

Série RCF36 : 60 - 190 HP

- Largeurs de travail de 72 po et 84 po
- Châssis d'une épaisseur de 3/16 po, côté de 1/4 po
- Capacité de coupe de 4 po de diamètre
- Dessus lisse

RCD1884 : 36 - 60 HP

- Largeur de travail de 84 po
- Décalage de 10 po
- Capacité de coupe de 1 1/2 po de diamètre
- Châssis entièrement soudé
- Axe double



TONDEUSES FINISSEUSES

Série FDR25 : 15 - 60 HP

- Largeur de travail de 72 po et 84 po
- Décharge arrière
- Flottement à 3 points
- Châssis de 3/16 po d'épaisseur
- Pneus en caoutchouc massif

Série FDR36 : 30 - 70 HP

- Largeur de travail de 90 po
- Décharge arrière
- Flottement à 3 points
- Châssis de 3/16 po d'épaisseur
- Roues-jauges pivotantes avec pneus semi-pleins



FAUCHEUSES CONDITIONNEUSES

Série FM25 : 33 - 80 HP

- Largeurs de travail de 60 po, 72 po et 84 po
- Capacité de coupe :
 - 1 po avec couteaux en pied de canard.
 - 1,5 po avec lames en Y de service intense.
 - 2 po avec lames-marteaux.
- Hauteur de coupe variable de 0 po à 6 po

Série OFM26 : 75 - 130 HP

Série OFM36 : 75 - 130 HP

- OFM26 : Largeurs de travail de 60 po, 70 po et 78 po
- OFM36 : Largeurs de travail de 78 po, 90 po et 98 po
- Capacité de décalage : 26 : 22 po, 36 : 49 po
- Attelage de catégorie 2
- Déplacement de 65° vers le haut ou vers le bas
- Lames-marteaux
- Capacité de coupe de 2,5 po



FAUCHEUSES ALL-FLEX

AFM4211 : 30 - 65 HP

- Largeur de travail de 11 pi 1 po
- Le chevauchement de 6 po du châssis élimine les blocages.
- Châssis à décharge arrière
- Largeur de transport réduite
- Série professionnelle

AFM4214 : 40 - 70 HP

- Largeur de travail de 14 pi
- Pneus de 15 po ou 18 po pour le châssis
- Capacités de rayon de braquage nul
- Rouleaux anti-rabotage de série

AFM4216 : 40 - 70 HP

- Largeur de travail de 16 pi 8 po
- Trois châssis de 72 po
- Chevauchement de 8 po du châssis pour un rayon de braquage nul

AFM4522 : 65 - 100 HP

- Largeur de travail de 21 pi 9 po
- Lame à usage commercial sur axe de 1 5/8 po avec boîtier en fonte
- Pneus 18 po de châssis avec scellant
- Châssis à décharge arrière





DÉBROUSSAILLEUSES ROTATIVES

RCF36



RC5715

Série RCR25 : 40 - 110 HP

- Largeurs de travail de 8 pi et 10 pi
- Capacité de coupe de 1 1/2 po de diamètre
- Châssis de calibre 10 entièrement soudé

Série RCF30 : 40 - 110 HP

- Largeurs de travail de 8 pi et 10 pi
- Hauteur de coupe de 2 po à 12 po
- Capacité de coupe de 2 1/2 po de diamètre

Série RCF36 : 40 - 130 HP

- Largeurs de travail de 8 pi et 10 pi
- Châssis de calibre 10 entièrement soudé
- Capacité de coupe de 3 po de diamètre

RC2512 : 40 - 100 HP

- Largeur de travail de 12 pi
- Châssis de calibre 10 d'épaisseur
- Parois latérales de calibre 7 d'épaisseur
- Protectors de chaîne avant et arrière
- Capacité de coupe de 1 1/2 po de diamètre

RC2515 : 50 - 100 HP

- Largeur de travail de 15 pi
- Châssis de calibre 10 d'épaisseur
- Épaisseur latérale du plateau de 1/4 po
- Capacité de coupe de 1 1/2 po de diamètre
- Hauteur de coupe de 2 po à 13 po

RC3712 : 50 - 160 HP

- Largeur de travail de 12 pi
- Capacité de coupe de 3 po de diamètre
- Châssis de calibre 10 d'épaisseur
- Épaisseur latérale de 1/4 po

RC3715 : 50 - 160 HP

- Largeur de travail de 15 pi
- Capacité de coupe de 3 po de diamètre
- Châssis de calibre 10 d'épaisseur
- Épaisseur latérale de 1/4 po



RC3715

RC4715 : 55 - 250 HP

- Largeur de travail de 15 pi
- Capacité de coupe de 4 po de diamètre
- Modèle à décalage de 10 pi disponible

RC5715 : 60 - 250 HP

- Largeur de travail de 15 pi
- Capacité de coupe de 5 po de diamètre
- Hauteur de coupe de 2 po à 14 po
- Modèle à décalage de 10 pi disponible

RC3620 : 70 - 160 HP

- Largeur de travail de 20 pi
- Modèle à décalage de 14 pi disponible

RC4620 : 70 - 250 HP

- Largeur de travail de 20 pi
- Hauteur de coupe de 2 po à 12 po
- Capacité de coupe de 3 po de diamètre
- Modèle à décalage de 14 pi disponible

RC5020 : 90 - 250 HP

- Largeur de travail de 20 pi
- Capacité de coupe de 3 po de diamètre
- Hauteur de coupe de 2 po à 14 po
- Modèle à décalage de 14 pi disponible

RCP2760

- Attelage de cat. 2 et 3 : compatible avec QH20
- Tête de coupe rotative détachable de 60 po
- Réservoir d'huile de 40 gallons
- Boîte de lest de 900 lb incluse
- Portée : 15 pi 6 po à l'horizontale à partir du centre du tracteur
- Performances adaptées aux tracteurs M6-131, M6-141 et M7 seulement avec un lestage approprié

RCP3760

- Attelage de cat. 2 et 3 : compatible avec QH20
- Tête de coupe rotative détachable de 60 po
- Capacité de coupe de 2 po de diamètre

- Boîte de lest de 900 lb incluse
- Portée : 18 pi 10 po à l'horizontale à partir du centre du tracteur
- Performances adaptées aux tracteurs M6-131, M6-141 et M7 seulement avec un lestage approprié

DB2660 : 75 HP min.

- Attelage de cat. 2 et 3
- Largeur de coupe de 58 po
- Poids min. du tracteur : 7 000 lb
- Châssis de calibre 10 d'épaisseur
- En option, montage latéral et/ou roue arrière
- Portée : 13 pi 2 po à l'horizontale à partir du centre du tracteur



RC5020



SEMOIRS COMPACTS

3P600 : 40 HP min.

- 3 points à labour superficiel
- Largeur de travail de 6 pi
- Roues plumbeuses 2 x 13 simples ou roues plumbeuses à nervure centrale 3 x 13
- Capacité de trémie de 2 bu/pi
- Trémie pour petites graines disponible

Série 606NT : 40 HP min.

- Roue d'extrémité sans labour, type traîné
- Largeur de travail de 6 pi
- Lame Turbo 5/8 po ou lame cannelée 5/16 po
- Butée de profondeur hydraulique
- Trémies pour graines et herbes boîtes disponibles

Série 706NT : 55 HP min.

- Roue d'extrémité sans labour, type traîné
- Largeur de travail de 7 pi
- Lame Turbo 5/8 po ou lame cannelée 5/16 po
- Roues plumbeuses 2 x 13 simples ou roues plumbeuses à nervure centrale 3 x 13
- Capacité de trémie de 2 bu/pi
- Trémies pour graines et herbes boîtes disponibles

Série 1006NT : 75 HP min.

- Roue d'extrémité sans labour, type traîné
- Largeur de travail de 10 pi
- Lame Turbo 5/8 po ou lame cannelée 5/16 po
- Roues plumbeuses 2 x 13 simples ou roues plumbeuses à nervure centrale 3 x 13
- Butée de profondeur hydraulique
- Trémies pour graines et herbes boîtes disponibles



ROULEAUX POUR LIT DE SEMENCES

Série SBR : 18 - 54 HP

- Largeur de travail de 72 po
- Diamètre du rouleau de 11 po
- Languette optionnelle, attelage à boule 2 po
- Pneus de transport sur type traîné

HERSES TRAÎNÉES

Série DRG : 8-16 HP min.

- Largeurs de travail de 4 po, 6 po et 8 po
- Diamètre des dents de 1/2 po
- Construction des dents en acier à haute teneur en carbone
- Montré ici sur le rouleau de lit de semences



706NT



ÉPANDEURS

Série FSP : 15-20 HP min.

- Attelage de catégorie 1
- Capacité de 350 lb, 563 lb et 673 lb
- Diffusion en spirale pour un épandage uniforme
- Modèles de distribution réglables

Série PFS : 15-20 HP min.

- Capacité de 925 lb, 1 150 lb et 2 040 lb
- À pendule
- Cadre tubulaire robuste
- Largeur d'épandage de 20-46 pi



SEMOIR À USAGES MULTIPLES

MPS26

MPS26 : Cat. 2 ou type traîné

- Largeurs de travail de 7 po, 9 po et 11 po
- Trémie pour graines ordinaires ou petites graines de série
- Trémie pour herbes natives avec marchepied en option
- Entraînement des rouleaux plumbeurs
- Rouleau à pointes avec poignée de réglage
- Compteur de surface en option



SEMOIRS À USAGE GÉNÉRAL

Série APS15 : 25 - 130 HP

- Largeurs de travail de 48 po, 60 po, 72 po et 86 po
- Rouleau arrière à pointes ou rouleau à rouleaux plumbeurs 12 po en fonte
- Chaîne no 40 avec pignon à ressort
- Trémie pour petites graines en option





FRAISES ROTATIVES

Série RTA/RTR12 : 15 - 60 HP

- Largeurs de travail de 58 po, 66 po, 74 po et 82 po
- Chaîne cinématique à embrayage à glissement
- 4 lames en forme de « C » par bride
- Diamètre d'oscillation de rotor de 15 po
- Profondeur de travail du sol maximum de 6 1/2 po*
- Système d'entraînement par chaîne
- Autres formats disponibles pour les tracteurs plus petits.

Série RGA/RGR12 : 18 - 60 HP

- Largeurs de travail de 50 po, 58 po, 66 po, 74 po et 82 po
- Chaîne cinématique à embrayage à glissement
- 6 lames en forme de « C » par bride
- Diamètre d'oscillation de rotor de 17 po
- Profondeur de travail du sol maximum de 7 po*
- Système d'entraînement par engrenages

Série RTA/RTR20 : 23 - 75 HP

- Largeur de travail de 72 po
- 6 lames en forme de « C » par bride
- Diamètre d'oscillation de rotor de 17 po
- Profondeur de travail du sol maximum de 7 po*

Série RTA/RTR25 : 25 - 75 HP

- Largeur de travail de 70 po
- 6 lames en forme de « C » par bride
- Diamètre d'oscillation de rotor de 17 po
- Profondeur de travail du sol maximum de 7 po*



RTR25

Série RTA35 : 35 - 95 HP

- Largeur de travail de 76 po
- 6 lames en forme de « C » par bride
- Capacités de décalage
- Diamètre d'oscillation de rotor de 19 po

Les modèles RTA/RGA sont à rotation avant. Les modèles RTR/RGR sont à rotation inversée.

* La profondeur de travail du sol dépend des conditions et de la fluidité de la zone travaillée. Plusieurs passages peuvent être nécessaires.



ATTELAGES RAPIDES

Série QH16 : Cat. 1

- Capacité de levage de 2 000 lb*
- Verrouillage automatique sur les bras inférieurs à 3 points
- Bras supérieur flottant en option

Série QH20 : Cat. 2

- Capacité de levage de 3 600 lb*
- Attelage supérieur stationnaire
- Verrouillage automatique sur les bras inférieurs à 3 points

Série QH30 : Cat. 3

- Attelage supérieur stationnaire
- Verrouillage automatique sur les bras inférieurs à 3 points



DENTS DE DÉFONCEUSES

Série RS15 : 35 - 80 HP

- Attelage de cat. 1 et 2, 3 points
- Tige de défonceuse simple avec protection à boulon de cisaillement

Série RS20 : 70 - 110 HP

- Attelage de cat. 1 et 2, 3 points
- Dents de défonceuse doubles en option
- Espacement des rangs réglable



PULVÉRISSEURS

Série DH15 : Jusqu'à 65 HP

- Disques crantés ou lisses de 18 po
- Largeurs de travail de 60 po, 72 po et 90 po
- Angle des trains de disques réglables, 4 à l'avant, 3 à l'arrière
- Espacement des lames de 7 1/2 po

Série DH25 : 40 - 100 HP

- Disques crantés ou lisses de 20 po ou 22 po
- Largeurs de travail de 72 po et 96 po
- Angle des trains de disques réglables, 4 à l'avant, 3 à l'arrière
- Espacement des lames de 7 1/2 po

Série DH35 : 45 - 100 HP

- Largeurs de travail de 10 pi et 12 pi
- Espacement des lames de 7 1/2 ou 9 po
- Réglage d'angle des trains de disques jusqu'à 18°
- Disques crantés ou lisses de 20 po ou 22 po

Série DH7100 : 70 - 135 HP

- Largeurs de 10, 12 ou 15 po
- Type trainé
- Butée de profondeur à point unique
- Racloirs à ressort
- Dents en C décalées
- Panier à rouleaux arrière en option



DH15



ANDAINEURS DE PAYSAGEMENT

Série LR26 : 25 - 60 HP

- 7 angles avant
- Largeurs de travail de 84 po et 96 po
- Dents en acier à ressort à haute teneur en carbone

Série LR37 : 30 - 80 HP

- 5 positions d'angle jusqu'à 30°
- Largeurs de travail de 84 po et 96 po
- Décalage d'andaineur de 26 po à gauche ou à droite
- Lame arrière adaptable



ANDAINEURS ENTRAÎNÉS

Série PR16 : 35 - 75 HP

- Largeur de travail de 90 po
- Pointes au carbure
- Réglage d'angle sur 15° vers la gauche ou la droite
- Autres formats disponibles pour les tracteurs plus petits



RACLEURS TRÂINÉS

Série BB45 : 70 - 130 HP

- Largeurs de travail de 96 po, 10 pi et 12 pi
- Poutre principale et timon en tube carré de 4 pi x 4 pi
- Goussets verticaux pour une résistance supérieure aux charges latérales
- L'inclinaison en option offre un angle de coupe profond en un seul passage
- Ensemble de lest en option



CHARRUES À VERSOIRS

MP10 et MP20 : 20 - 60 HP

- Attelage 3 points de cat. 1
- MP10 : part de 14 po
- MP20 : deux parts de 14 po
- Profondeur de travail max. de 7 po
- Coutres en option



TRANCHEUSES

Série DT55 : 60 - 150 HP

- Turbine de 20 po
- Goulotte de contrôle en option
- Entraînement par chaîne lubrifiée
- Roulette de terrage en option
- Dent de défonceuse en option
- Patin en option



LAMES ARRIÈRE

Série RB26 : 25 - 60 HP

- Capacités d'inclinaison, d'angle et de décalage
- Largeurs de travail de 72 po, 84 po et 96 po
- Versoir de 17 1/2 po avec et bord d'attaque remplaçable

Série RB37 : 35 - 80 HP

- Capacités d'inclinaison, d'angle et de décalage
- Largeurs de travail de 72 po, 84 po et 96 po
- Épaisseur du versoir de 5/16 po

Série RBT35 : 35 - 65 HP

- Largeurs de travail de 84 po et 96 po
- Réglages manuels ou hydrauliques
- Cheville de versoir 3 po

Série RBT40 : 65 - 100 HP

- Largeurs de travail de 96 po et 108 po
- Capacités d'inclinaison, d'angle et de décalage
- Épaisseur de lame de 5/16 po

Série RBT45 : 70 - 125 HP

- Largeurs de travail de 96 po et 108 po
- Capacités d'inclinaison, d'angle et de décalage
- Bord d'attaque réversible

Série RBT55 : 90 - 180 HP

- Largeur de travail de 10 pi
- Capacités d'inclinaison, d'angle et de décalage
- Goupille en acier massif de 4 po
- Table tournante à plaque de 1 po

Série RBT60 : 160 - 225 HP

- Largeurs de travail de 10 pi et 12 pi
- Réglages hydrauliques avec vérins et tuyaux
- Boîte formée entièrement soudée



RBT55



LAMES NIVELEUSES

BB35

Série BB25 : 25 - 55 HP

- Dents réglables à 4 positions
- Largeurs de travail de 60 po, 66 po, 72 po, 84 po et 96 po
- Versoir laminé de 17 po
- Attelage inférieur à chape

Série BB35 : 45 - 120 HP

- Attelage de cat. 1 et 2
- Largeurs de travail de 78 po, 84 po et 96 po
- Versoir moulé - 23 po de haut
- Dent à 4 positions
- Lame de remblayage de série

Série HR25 : 30 - 60 HP

- Largeur de travail de 72 po
- Versoir laminé de 21 po
- Lame de remblayage arrière
- Tube de dents à rétraction hydraulique

Série HR/HRL35 : 40 - 120 HP

- Attelage de cat. 1 et 2
- Largeurs de travail de 78 po (HRL) et 84 po (HR)
- Hydraulique rétractable - dos haut ou bas

RACLEUSES DE NIVELAGE

Série GS15 : 20 - 50 HP

- Dents à traitement thermique
- Largeurs de travail de 48 po, 60 po et 72 po
- Bords d'attaque 1/2 po x 6 po réversibles et remplaçables
- Patins remplaçables
- Lame optionnelle orientée vers l'arrière

Série GS25 : 40 - 90 HP

- Largeurs de travail de 72 po, 84 po et 96 po
- Poutre avant 4 po x 4 po
- Dents de scarificateur en acier à traitement thermique
- Patins remplaçables



GS15



AG15



NIVELEUSES D'ARÈNE

Série AG15 : 18 - 65 HP

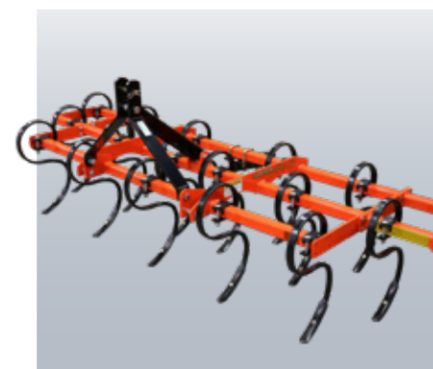
- Largeurs de travail de 72 po et 84 po
- Profondeur de travail de 4 po
- Barre de nivellement réglable
- Panier roulant réglable - grillage ou tuyau
- Autres formats disponibles pour les tracteurs plus petits.



CISAILLES À PAILLE

Série CR25

- Attelage de catégorie 1
- Largeur de travail de 72 po
- Espacement des disques de 6 1/2 po
- Moyeux en fonte à 4 boulons
- Réservoirs d'eau en option pour poids supplémentaire



CULTIVATEURS AGRICOLES

Série FC15 : Jusqu'à 50 HP

- Largeur de travail de 72 po
- Attelage de cat. 1 à 3 points
- Profondeur de travail de 4 po
- Cadre en tube carré de 2 po x 2 po
- Les extensions en option offrent une largeur de travail de 96 po (exclusivité LP)
- Attelage disponible pour tirer notre herse trainée



BÊCHES TARIÈRES

HD25

Série PD25 : 25 - 55 HP

- Tarières de 6 po à 24 po
- Arbre de sortie de 2 po
- Chaîne cinématique de cat. 3 avec goupille de cisaillement ou protection à goupille radiale

PD35 : 30 - 75 HP

- Tarières de 6 po à 24 po
- Tubes d'étrier de 2 7/8 po
- Arbre de sortie de boîte d'engrenage de 2 po
- Chaîne cinématique de cat. 3 avec goupille de cisaillement ou protection à goupille radiale

TARIÈRES À ROCHES



- Tube 3,5 po à haute résistance
- Tête de forage à double volée 3/4 po
- Pointes en carbure de type balle
- Pilote à dent carrée de 1 3/4 po
- 6 po, 9 po, 12 po, 15 po et 18 po
- 24 po pour SA20 seulement

HD25 : 5 - 12 GPM

- Attelage de cat. 1 ou 2, ou montage sur godet
- Tubes de 2 7/8 po
- Arbre de sortie de 2 po
- Tarières de 6 po à 24 po
- Entraînement hydraulique

HD35 : 10 - 25 GPM

- Attelage de cat. 1 ou 2, ou montage sur godet
- Tubes de 2 7/8 po
- Arbre de sortie de 2 po
- Tarières de 6 po à 24 po
- Entraînement hydraulique



Série SA20 : 6 - 30 GPM

- Attache rapide universelle
- Option de montage sur godet
- Format des tarières de 6 po à 36 po
- Tarière pour arbres de 24, 30 ou 36 po
- Arbre de sortie de 2 po



PULVÉRISATEURS DE SOL

SP20

Série SP20 : 25 - 35 HP

- Largeurs de travail de 60 po et 72 po
- Dents à manchons remplaçables avec traitement thermique
- Dents en acier 3/8 po réversibles

Série SP30 : 30 - 50 HP

- Largeurs de travail de 72 po et 84 po
- Rouleau à pointes en acier simple ou double
- Dents à manchons remplaçables avec traitement thermique



SP30



CA15

CAROTTEUSES

Série CA15 : 17 - 55 HP

- Largeurs de travail de 48 po, 56 po, 64 po et 72 po
- Cuillères en acier trempé de 1/2 po
- Espacement des cuillères de 6 po
- Jusqu'à 4 1/2 po de pénétration des cuillères
- Plateau de lest en métal expansé

Série CA25 : Type traîné

- Largeurs de travail de 60 po et 72 po
- Attelage de catégorie 1
- Espacement des cuillères de 5 1/2 ou 6 1/2 po
- Pénétration de 4 1/2 po
- Réservoirs d'eau en option
- Support de rangement dans chaque coin



GRAPPINS À GODETS

Série GB20

- Largeur de 84 po
- Attache rapide universelle
- Bord d'attaque boulonné en option
- Grappin amovible
- Grille de déversement en mailles
- Panneaux latéraux évasés pour faciliter le déversement
- Adapté au M5 seulement

Série GB25/GBE25

- Largeurs de 90, 96 et 108 po
- Attache rapide universelle ou Euro
- Deux vérins de 3 po
- Grappin amovible
- Supports de dents réglables pour un espacement variable
- Adapté au M6 seulement

Série GBE30

- Largeurs de 96 po et 108 po
- Attelage Euro
- Coquille de godet de 3/16 po
- Supports de dents réglables pour un espacement variable
- Bord d'attaque boulonné de série
- Soupape de contrepoids en option
- Adapté au M7 seulement



GRAPPINS

Série SGC10 - Grappin

- Largeurs de travail de 60 po et 72 po
- Acier AR400 à haute résistance
- Ouverture de la mâchoire de 43 3/4 po
- Robinet de 3^e fonction

Série SGC15 - Grappin

- Largeurs de travail de 60 po, 72 po et 84 po
- Espacement des dents de 6 po
- Épaisseur des dents de 1/2 po
- Acier de grade 80

Grappin squelette de série SGS15

- Largeurs de travail de 66 po et 78 po
- Épaisseur des dents de 3/8 po
- Espacement des dents : 66 : 5 po, 78 : 5 1/2 po

ROBINETS DE 3^E FONCTION

- Conçus en collaboration avec l'équipe d'ingénierie Kubota - bouchons
- Intégrés au faisceau de câblage
- Saisir, soulever et rouler en un seul mouvement
- Le bloc de robinet s'installe entre le cadre du chargeur et du tracteur
- Convient aux modèles ROPS et aux modèles avec cabine
- Land Pride offre un robinet de 3^e fonction pour le BX au MX.



PINCÈS À BALLES

Série BG/BGE2400

- Attache rapide universelle ou Euro
- Balles rondes jusqu'à 72 po
- Capacité de levage de 2 400 lb
- Soupape de contrepoids en option - Antidérapant standard



PIQUES À BALLES

BS/BSE10

- Capacité de levage de 1 800 lb
- Longueur de pique utilisable : 45 po supérieure et 19 po inférieure
- Attache rapide universelle ou plaque d'adaptateur Euro

BS/BSE20

- Capacité de levage de 2 500 lb
- Longueur de pique utilisable : 45 po
- Piques à construction forgée
- Attache rapide universelle ou plaque d'adaptateur Euro

BS/BSE30

- Capacité de levage de 3 000 lb
- Longueur de pique utilisable : 28 po, 35 po et 45 po
- Piques à construction forgée
- Attache rapide universelle ou plaque d'adaptateur Euro

BS/BSE40

- Capacité de levage de 3 000 lb
- Longueur de pique utilisable : 28 po, 35 po, 45 po et 45 po avec pointes de 15 po
- Piques à construction forgée
- Attache rapide universelle ou plaque d'adaptateur Euro

BS/BSE50

- Capacité de levage de 4 000 lb
- Longueur de pique utilisable : 28 po, 35 po, 45 po
- Piques à construction forgée
- Attache rapide universelle ou plaque d'adaptateur Euro

BSR10

- Capacité de levage de 1 800 lb
- Attelage de cat. 1 ou 2 à 3 points
- Longueur de pique : 44 po utilisable au haut, 19 po au bas

BSR20

- Capacité de levage en 3 points à 24 po de la face du cadre : 3 000 lb
- Longueur de pique utilisable : 44 po
- Piques à construction forgée

BSR30

- Capacité de levage en 3 points à 24 po de la face du cadre : 3 000 lb
- Longueur de pique utilisable : 28 po, 34 po, 44 po
- Piques à construction forgée

BSR40

- Capacité de levage en 3 points à 24 po de la face du cadre : 4 000 lb
- Longueur de pique utilisable : 44 po
- Piques à construction forgée



FOURCHES À PALETTES

Série PF20

- Montage sur godet
- Capacité de levage de 2 000 lb
- Largeur des dents de 3 po
- Hauteur des dents de 2 po

Série PFL20

- Attache rapide universelle
- Capacité de levage de 2 100 lb
- Largeur des dents de 4 po
- Hauteur des dents de 1 po

Série PFL30

- Attache rapide universelle
- Capacité de levage de 3 000 lb
- Longueur des dents de 42 ou 48 po
- Hauteur des dents de 1 1/4 po

Série PFLE45

- Capacité de levage de 4 500 lb
- Longueur des dents de 48 po
- Hauteur des dents de 1 1/2 po
- Attelage Euro

Série PFLE55

- Capacité de levage de 5 500 lb
- Longueur des dents de 48 et 60 po
- Hauteur des dents de 1 3/4 po
- Attelage Euro

Série PFL64

- Longueur des dents de 48 et 60 po
- Capacité de levage de 6 400 lb
- Attache rapide universelle



PFL30



SOUFFLEUSES

Série SB10 : 18 - 59 HP

- Largeur de travail de 64 po
- Turbine de 20 po de diamètre
- Chaîne d'entraînement n° 60
- Rotation de goulotte électrique ou hydraulique en option
- Déflecteur de goulotte électrique ou hydraulique en option
- Autres formats disponibles pour les tracteurs plus petits.

Série SB15 : 18 - 59 HP

- Largeur de travail de 74 po
- Turbine de 24 po de diamètre
- Tarière de 16 po de diamètre

Série SB25 : 43 - 105 HP

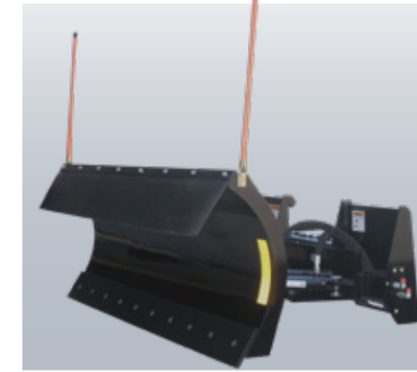
- Largeur de travail de 84 po
- Matériau du boîtier principal de calibre 10
- Turbine de 24 po de diamètre
- Tarière de 16 po de diamètre

Série SBD35 : 85 - 180 HP

- Largeurs de travail de 96 po et 108 po
- Tarières doubles agressives
- Turbine de 34 po de diamètre

Série SBP16 : 45 HP min.

- Largeurs de travail de 64 po, 74 po et 84 po
- Turbine de 25 po de diamètre
- Tarière de 16 po de diamètre
- Déflecteur et goulotte hydrauliques de série



LAMES À NEIGE À DÉCLENCHEMENT

Série STB15 : 30 - 70 HP

- Largeurs de travail de 72 po et 84 po
- Deux ressorts de déclenchement pour la protection du cadre
- Lame de poussoir courbée de 27 po
- Option de réglage d'angle hydraulique disponible
- Patins en acier AR400



BROYEURS DE SOUCHE

Série GR1525 : 25 - 55 HP

- Attelage de cat. 1 à 3 points
- Vitesse de la roue de coupe de 800 à 1 100 tr/min
- Volant d'inertie de 24 po avec dents en carbure
- Profondeur de coupe maximale de 10 po
- Distance de pivotement de 27 po
- Embrayage à friction protégé
- Épaisseur de rotor de 1/2 po
- Base en dents de scie pour la stabilité



BOÎTES À LEST

WB15 : 24 - 110 HP

- Attelage de cat. 1 et 2, 3 points compatible avec attelage rapide
- Capacité de poids jusqu'à 800 lb



ADAPTÉS AUX PERFORMANCES

Ce processus permet de s'assurer que la puissance, la capacité, le poids et la largeur de votre accessoire corresponde aux les spécifications exactes de votre tracteur.



ACHETEZ DES PIÈCES EN LIGNE

Visitez shop.kubotausa.com et créez un compte auprès de votre concessionnaire local participant pour acheter des pièces de remplacement d'origine en ligne.



CONSTRUIRE MON KUBOTA

Trouvez des accessoires correspondant à votre tracteur et obtenez un devis au KubotaUSA.com/Build-My-Kubota



PRODUITS EN ACTION

Voyez les produits en action, regardez des images rotatives des produits et trouver les spécifications et les manuels complets au landpride.com



TROUVEZ UN CONCESSIONNAIRE

Trouvez le concessionnaire le plus proche à l'adresse landpride.com/dealer-search



SHOPLANDPRIDE.COM

Trouvez des vêtements, des chapeaux, des tasses, des sacs, des tabourets et plus encore au ShopLandPride.com.





Une division de Great Plains Mfg, Inc.
1525 E. North St. • P.O. Box 5060
Salina, Kansas 67401

Visitez notre localisateur de concessionnaires au
landpride.com.