

# Land Pride et Tracteurs Kubota série L standard- Outils, accessoires et chargeurs adaptés aux performances.

## Outils aux performances adaptés - Série L standard

Type d'outil	Modèle	Type de montage	Poids (LBS)	Largeur de travail	L2502	L3302	L3902	L4802
<b>Aérateurs</b>	CA1556**	Attelage 3-points Catégorie 1	170 lbs	50"	✓	✓	✓	✓
	CA1564**		184 lbs	58"	✓	✓	✓	✓
	CA1572**		208 lbs	66"	✓	✓	✓	✓
	CA2560**		464 lbs	60"	✓	✓	✓	✓
	CA2572**		480 lbs	72"	✓	✓	✓	✓
<b>Niveleuse</b>	AG1560	Attelage 3-points Catégorie 1	338 lbs	60"	✓	✓	✓	✓
	AG1572		373 lbs	72"	✓	✓	✓	✓
	AG1584		409 lbs	84"	✓	✓	✓	✓
<b>Tondeuses de  finition-flex</b>	AFM3011	Barre d'attelage	2040 lbs	11'	X	X	✓	✓
	AFM4211		3000 lbs	11'	X	X	✓	✓
	AFM4214		3315 lbs	14'	X	X	X	✓
<b>Lame niveleuse</b>	BB1260	Attelage 3-points Catégorie 1	346 lbs	60"	✓	X	X	X
	BB1266		370 lbs	66"	✓	X	X	X
	BB1560		428 lbs	60"	✓	✓	✓	X
	BB1566		450 lbs	66"	✓	✓	✓	X
	BB1572		504 lbs	72"	X	✓	✓	✓
	BB2572		549 lbs	72"	X	✓	✓	✓
	BB2584		593 lbs	84"	X	X	X	✓
	MR1572		615 lbs	72"	X	✓	✓	✓
	HR2572		851 lbs	72"	X	✓	✓	✓
<b>Herse à disques</b>	DH1048	Attelage 3-points Catégorie 1	421 lbs	48"	✓	✓	✓	X
	DH1060		533 lbs	60"	✓	✓	✓	X
	DH1560		628 lbs	60"	✓	✓	✓	✓
	DH1572		714 lbs	72"	X	X	X	✓
	DH1590		865 lbs	90"	X	X	X	✓
<b>Cureuse</b>	DT35	Attelage 3-points Catégorie 1	390 lbs	18"	X	✓	✓	✓
<b>Herse Série DRG</b>	DRG04	Barre d'attelage	89 lbs	48"	✓	✓	✓	✓
	DRG06		138 lbs	72"	✓	✓	✓	✓
	DRG08		185 lbs	96"	✓	✓	✓	✓
<b>Cultivateur à dents</b>	FC10	Attelage 3-points Catégorie 1	135 lbs	48"-57"	✓	✓	✓	✓
	FC15		290 lbs	75"	✓	✓	✓	✓

✓ - Disponible X - Non disponible

<b>Tondeuses à fléaux</b>	FM2560	Attelage 3-points Catégorie 1	974 lbs	60"	X	✓	✓	✓
	FM2672		1040 lbs	72"	X	✓	✓	✓
	FM2584		1236 lbs	84"	X	X	X	✓
<b>Semoir pour parcelles de produits alimentaires</b>	FPS48**	Barre d'attelage	370 lbs	54"	✓	✓	✓	✓
<b>Racleuses de nivellement</b>	GS0560	Attelage 3-points Catégorie 1	350 lbs	60"	✓	✓	X	X
	GS1548		437 lbs	48"	✓	✓	✓	✓
	GS1560		511 lbs	60"	X	✓	✓	✓
	GR1572		594 lbs	72"	X	✓	✓	✓
	GR2572		728 lbs	72"	X	X	X	✓
<b>Tondeuses de finition</b>	FDR1660	Attelage 3-points Catégorie 1	577 lbs	60"	✓	✓	✓	X
	FDR1672		619 lbs	72"	✓	✓	✓	X
	FDR2572		718 lbs	72"	✓	✓	✓	✓
	FDR2584		812 lbs	84"	X	✓	✓	✓
<b>Râteaux débroussailleurs</b>	LR1660	Attelage 3-points Catégorie 1	241 lbs	60"	✓	✓	✓	X
	LR1672		270 lbs	60"	✓	✓	✓	X
	LR1684		291 lbs	72"	✓	✓	✓	X
	LR1696		316 lbs	96"	✓	✓	✓	X
	LR2684		330 lbs	84"	X	✓	✓	✓
	LR2696		348 lbs	96"	X	✓	✓	✓
	LR3784	Attelage 3-points Catégorie 1,2	460 lbs	84"	X	✓	✓	✓
	LR3796		483 lbs	96"	X	✓	✓	✓
<b>Charrues à versoir</b>	MP10	Attelage 3-points Catégorie 1	294 lbs	14"	✓	✓	✓	✓
	MP20		513 lbs	27.5"	X	✓	✓	✓
<b>Bêches tarières</b>	PD15**	Attelage 3-points Catégorie 1	161 lbs	6", 9", 12"	✓	✓	✓	X
	PD25**		186 lbs	6", 9", 12" 15", 18" & 24"-36" Tarière à arbre	X	✓	✓	✓
	PD35**		233 lbs		X	✓	✓	✓
	HD25**		235 lbs		✓	✓	✓	✓
	HD25**	Montage pour chargeur	268 lbs		✓	✓	✓	✓
	SA20**		173 lbs		✓	✓	✓	✓
<b>Râteaux motorisés</b>	PR1660	Attelage 3-points Catégorie 1	980 lbs		60"	X	✓	✓
	PR1672		1000 lbs	72"	X	✓	✓	✓
	PR1690		1150 lbs	90"	X	X	✓	✓
<b>Lames arrière</b>	RB1560	Attelage 3-points Catégorie 1	248 lbs	60"	✓	✓	✓	X
	RB1572		269 lbs	72"	✓	✓	✓	X
	RB1584		289 lbs	84"	✓	✓	✓	X
	RB1660		283 lbs	60"	✓	✓	✓	X
	RB1672		297 lbs	72"	✓	✓	✓	X
	RB1684		319 lbs	84"	✓	✓	✓	✓
	RB2672		369 lbs	72"	✓	✓	✓	✓
	RB2684		396 lbs	84"	X	✓	✓	✓
	RB2696		425 lbs	96"	X	X	X	✓
<b>Dents défonceuses</b>	RS15	Attelage 3-points Catégorie 1	210 lbs	41"	X	X	✓	✓

<b>Débroussailleuse s rotative</b>	RCR1248	Attelage 3-points Catégorie 1	400 lbs	48"	✓	✓	✓	✓
	RCR1260		496 lbs	60"	✓	✓	✓	✓
	RCR1272		568 lbs	72"	✓	✓	✓	✓
	RCR1548		424 lbs	48"	✓	✓	✓	✓
	RCR1860		599 lbs	60"	✓	✓	✓	✓
	RCR1872		737 lbs	72"	X	✓	✓	✓
	RCF2060		620 lbs	60"	✓	✓	✓	✓
	RCF2072		745 lbs	72"	X	✓	✓	✓
<b>Motoculteur rotatif (Tournage vers l'arrière)</b>	RTR1250	Attelage 3-points Catégorie 1	435 lbs	50"	✓	✓	✓	X
	RTR1258		463 lbs	58"	✓	✓	✓	✓
	RTR1266		493 lbs	66"	✓	✓	✓	✓
	RTR1274		521 lbs	74"	X	✓	✓	✓
	RTR1282		582 lbs	82"	X	X	X	✓
	RGR1250		497 lbs	50"	✓	✓	✓	✓
	RGR1258		530 lbs	58"	✓	✓	✓	✓
	RGR1266		567 lbs	66"	✓	✓	✓	✓
	RGR1274		601 lbs	74"	X	✓	✓	✓
	RGR1282		653 lbs	82"	X	X	X	✓
	RTR1574		508 lbs	74"	X	✓	✓	✓
	RTR2570		868 lbs	70"	X	✓	✓	✓
	<b>Motoculteur rotatif (Tournage vers l'avant)</b>		RTA1250	Attelage 3-points Catégorie 1	421 lbs	50"	✓	✓
RTA1258		448 lbs	58"		✓	✓	✓	✓
RTA1266		476 lbs	66"		✓	✓	✓	✓
RTA1274		503 lbs	74"		X	✓	✓	✓
RTA1282		552 lbs	82"		X	X	X	✓
RGA1250		493 lbs	50"		✓	✓	✓	X
RGA1258		526 lbs	58"		✓	✓	✓	✓
RGA1266		562 lbs	66"		✓	✓	✓	✓
RGA1274		596 lbs	74"		X	✓	✓	✓
RGA1282		647 lbs	82"		X	X	X	✓
RTA3576	856 lbs	76"	X	X	X	✓		
<b>Scarificateurs</b>	SF2566	Attelage 3-points Catégorie 1	208 lbs	60"	X	✓	✓	✓
	SF2577		235 lbs	72"	X	✓	✓	✓
<b>Rouleau lit de semences</b>	SBR72-3PT	Attelage 3-points Catégorie 1	486 lbs	69"	✓	✓	✓	✓
	SBR72-PT	Barre d'attelage	577 lbs	69"	✓	✓	✓	✓
<b>Souffleuses à neige</b>	K54-22-06	Attelage 3-points Catégorie 1	460 lbs	54" à 60"	✓	✓	✓	X
	K64-24-07		540 lbs	64" à 69"	✓	✓	✓	✓
	K64-24-07INV		600 lbs	64"	✓	✓	✓	✓
	K74-24-09		640 lbs	74" à 79"	X	X	✓	✓
<b>Pulvérisateurs</b>	SP2060**	Attelage 3-points Catégorie 1	491 lbs	60"	✓	✓	✓	X
	SP2072**		561 lbs	72"	✓	✓	✓	X
	SP3072**		671 lbs	72"	X	✓	✓	✓
	SP3084**		721 lbs	84"	X	X	✓	✓
<b>Herse à dents rigides</b>	STH1590	Barre d'attelage	237 lbs	90"	✓	✓	✓	✓

<b>Épandeurs</b>	FSP500**	Attelage 3-points Catégorie 1	119 lbs	37"	✓	✓	✓	✓
	FSP700**		128 lbs	44"	✓	✓	✓	✓
	FSP1000**		139 lbs	47"	✓	✓	✓	✓
	PFS4000**		196 lbs	46"	✓	✓	✓	✓
	PFS5060**		287 lbs	55"	✓	✓	✓	✓
	PFS8010**		403 lbs	75"	✓	✓	✓	✓
	PTS500**		Barre d'attelage	165 lbs	37"	✓	✓	✓
	PTS700**	176 lbs		44"	✓	✓	✓	✓
<b>Déchaumeur à disques</b>	CR2572**	Attelage 3-points Catégorie 1	475 lbs	69"	✓	✓	✓	✓
<b>Déchiquteuse à bois</b>	WC1503	Attelage 3-points Catégorie 1	369 lbs	3"	✓	✓	X	X
	WC1504		450 lbs	4"	✓	✓	✓	✓
<b>Boîte de pesée</b>	WB10	Attelage 3-points Catégorie 1	Compatible avec l'attache rapide	n/a	✓	✓	✓	✓
<b>Attelage éclair arriere</b>	QH10	Attelage 3-points Catégorie 1	68 lbs	n/a	✓	✓	✓	✓
	QH15		70 lbs	n/a	✓	✓	✓	✓
	QH16		70 lbs	n/a	✓	✓	✓	✓

## **Accessoires** aux performances adaptés - Série L standard

Type d'outil	Modèle	Type de montage	Poids (LBS)	Largeur de travail	L2502	L3302	L3902	L4802
<b>Chargeur et godets</b>	LA526FL <sup>1</sup>	Axe direct	986 lbs	60"	✓	✓	✓	X
	LA526 <sup>1</sup>	Attache rapide à 2 leviers	1070 lbs	66"	✓	✓	✓	X
	LA765 <sup>1</sup>		1455 - 1552 lbs	72"	X	X	X	✓
<b>Rétrocaveuse et godets</b>	BH77	Montage à 4 points	n/a	10", 12", 16" 24"	✓	✓	✓	X
	BH92		n/a	12", 16", 18" 24", 36"	X	X	X	✓

1- Nécessite un ballast

## Accessoires aux performances adaptés pour chargeurs - Série L standard

Type d'outil	Modèle	Type de montage	Poids (LBS)	Largeur de travail	L2502	L3302	L3902	L4802
<b>Piques à balles</b>	BS10 <sup>1</sup>	Attache rapide à 2 leviers	156 lbs	50"	✓	✓	✓	✓
	BS20 <sup>1</sup>		196 lbs	50"	✓	✓	✓	✓
<b>Godet combiné</b>	CB1060 <sup>1</sup>	Attache rapide à 2 leviers	360 lbs	60"	✓	✓	✓	X
	L2245 <sup>1</sup>		620 lbs	72"	X	X	X	✓
<b>Grappin</b>	SGC0660 <sup>1</sup>	Attache rapide à 2 leviers	250 lbs	60"	✓	✓	✓	X
	SGC1060 <sup>1</sup>		389 lbs	60"	✓	✓	✓	✓
	SGC1072 <sup>1</sup>		447 lbs	72"	✓	✓	✓	✓
<b>Fourches à palettes (Montage sur chargeur)</b>	PFL1242 <sup>1</sup>	Attache rapide à 2 leviers	228 lbs	42"	✓	✓	✓	X
	PFL2042		301 lbs	42"	✓	✓	✓	✓
	PFL3042		340 lbs	42"	X	X	✓	✓
	PFL3048		358 lbs	48"	X	X	✓	✓
<b>Chasse-neige (Montage sur chargeur)</b>	SPL1060 <sup>1</sup>	Attache rapide à 2 leviers	346 lbs	60"	✓	✓	✓	✓
	SPL1072 <sup>1</sup>		377 lbs	72"	✓	✓	✓	✓
	SPL1084 <sup>1</sup>		377 lbs	84"	X	X	X	✓
<b>Lame à neige (Montage sur chargeur)</b>	STB1072 <sup>1</sup>	Attache rapide à 2 leviers	403 lbs	72"	✓	✓	✓	X
	STB1572 <sup>1</sup>		661 lbs	72"	X	X	X	✓
	STB1584 <sup>1</sup>		648 lbs	84"	X	X	X	✓

1- Nécessite un ballast

### Avis :

Les outils identifiés ci-dessus sont soit fabriqués par Kubota, soit ils ont reçu une autorisation d'ingénierie approuvant leur utilisation par Kubota. Ils répondent donc aux exigences de performance des machines spécifiées pour les conditions d'utilisation normalement prévues. Les spécifications ci-dessus sont destinées à une application générale ; un sol inhabituel, un terrain ou des conditions d'exploitation sévères peuvent ne pas permettre l'utilisation d'un outil spécifique dans ces conditions d'exploitation. L'utilisation d'outils ou d'accessoires qui ne sont ni fabriqués ni approuvés par Kubota pour être utilisés avec les machines motorisées spécifiées et qui ne répondent pas aux spécifications ci-dessus peut entraîner des défaillances ou des dommages à la machine motorisée, des dommages à d'autres biens et/ou des blessures à l'opérateur ou à d'autres personnes. De tels défaillances ou dommages ne sont pas couverts par la garantie limitée expresse Kubota. La machine motorisée, l'outil et les conditions d'opération doivent être évalués et surveillés par l'utilisateur pour s'assurer que les conditions sont dans une enveloppe sécuritaire pour une utilisation générale.

- Vérifiez dans le manuel du tracteur que le lestage est correct lorsque vous utilisez un outil ou un accessoire sur la machine.
- Des kits supplémentaires (valves auxiliaires arrière, valves de troisième fonction, etc.) peuvent être nécessaires pour utiliser l'un des outils ci-dessus. Vérifiez auprès de votre concessionnaire local ce qui est nécessaire pour une installation et une opération correctes.
- (\*\*\*) Cet outil/attachement est approuvé pour le poids de base, mais permet un lestage supplémentaire (blocs de béton, semences, réservoirs d'eau). Vérifiez avec le manuel du tracteur et assurez-vous que le lestage est correct avant d'ajouter tout poids supplémentaire à l'outil/attachement.

Kubota Canada Ltée remarque que les spécifications et les informations techniques sont sujettes à des changements sans préavis et Kubota ne représente ni ne garantit que les informations contenues dans cette publication sont complètement exactes ou actuelles ; cependant, Kubota a déployé des efforts raisonnables pour présenter et inclure des informations exactes et à jour dans cette publication. Kubota décline toute représentation et garantie, qu'elle soit expresse ou implicite, y compris, mais sans s'y limiter, les garanties de qualité marchande et d'adéquation à un usage particulier. Kubota ne peut être tenue responsable de tout dommage, qu'il soit compensatoire, direct, indirect, accessoire, spécial ou consécutif, découlant de l'utilisation de cette publication ou des informations qu'elle contient.

