

Offrez le meilleur à vos parcs et jardins!



# **Tondeuses KUBOTA:**

## le meilleur de la technologie pour une fiabilité et un confort remarquables en toutes circonstances.

Bénéficiant des technologies les plus avancées, les tondeuses KUBOTA se distinguent par la performance de leurs équipements et leur facilité et confort d'utilisation. Equipées de la dernière génération de moteurs à essence 4 temps, à soupapes en tête (OHV), remarquables pour leur rapport cylindrée - compacité, ces tondeuses KUBOTA peuvent être utilisées en continu sur des pentes de 25°. Elles démarent au quart de tour, en toute circonstance : l'allumage électronique associé au décompresseur automatique permet en effet un démarrage facile et une remise en route du moteur sans difficulté.

Quelles que ce soient vos exigences, offrez le meilleur à vos parcs et jardins. Avec votre tondeuse KUBOTA, vous irez loin en toute sérénité.



### Transmission hydrostatique et vitesse d'avancement réglable de 0 à1,7 m/sec pour satisfaire les attentes des plus exigeants



Possibilité de remplacer le sac par un déflecteur plastique ou métallique (en option)

Moteur  Modèle Cylindrée Puissance Allumage Démarrage Transmission Réservoir de carburant Carter de coupe Largeur de coupe Hauteur de coupe Capacité du sac toile  Dimensions  Modèle CHV, 4 temps, refroidi par air 182 cm³ A ch Redrainque A disques En aluminium renforcé 0,8m/sec lente - 1,2m/sec rapide 4e 1,5 à 7,7 cm Capacité du sac toile To limensions  Longueur Largeur S80 mm Hauteur Poids 50 kg			
Puissance 6 ch Allumage Electronique Démarrage Par lanceur manuel Transmission Mécanique Réservoir de carburant 2,4 l  Coupe Embrayage de lame Carter de coupe En aluminium renforcé Vitesse d'avancement Largeur de coupe de 1,5 à 7,7 cm Capacité du sac toile 75 l  Dimensions Longueur 1810 mm Largeur 580 mm Hauteur 1260 mm	Moteur	Modèle	OHV, 4 temps, refroidi par air
Allumage Démarrage Par lanceur manuel Transmission Réservoir de carburant  Coupe  Embrayage de lame Carter de coupe Vitesse d'avancement Largeur de coupe Capacité du sac toile  Dimensions  A disques En aluminium renforcé 0,8m/sec lente - 1,2m/sec rapide 53 cm Hauteur de coupe de 1,5 à 7,7 cm 75 l  Dimensions  Longueur Largeur Hauteur 1260 mm		Cylindrée	182 cm <sup>3</sup>
Démarrage Transmission Réservoir de carburant  Coupe  Embrayage de lame Carter de coupe Vitesse d'avancement Largeur de coupe Capacité du sac toile  Coupe  Dimensions  Dimensions  Dimensions  Démarrage Par lanceur manuel Mécanique 2,4 I  A disques En aluminium renforcé 0,8m/sec lente - 1,2m/sec rapide 53 cm de 1,5 à 7,7 cm 75 I  Dimensions  Longueur Largeur 580 mm Hauteur 1260 mm		Puissance	6 ch
Transmission Réservoir de carburant  Coupe  Embrayage de lame Carter de coupe Vitesse d'avancement Largeur de coupe Hauteur de coupe Capacité du sac toile  Dimensions  Transmission Mécanique 2,4 I  A disques En aluminium renforcé 0,8m/sec lente - 1,2m/sec rapide 53 cm de 1,5 à 7,7 cm 75 I  Dimensions  Longueur Largeur 1810 mm Largeur 580 mm Hauteur 1260 mm		Allumage	Electronique
Réservoir de carburant  Coupe  Embrayage de lame Carter de coupe Vitesse d'avancement Largeur de coupe Hauteur de coupe Capacité du sac toile  Capacité du sac toile  Dimensions  Réservoir de carburant A disques En aluminium renforcé 0,8m/sec lente - 1,2m/sec rapide 46 1,5 à 7,7 cm 75 I  Dimensions  Longueur Largeur Hauteur 1810 mm 180 mm 1260 mm		Démarrage	Par lanceur manuel
Coupe  Embrayage de lame Carter de coupe Vitesse d'avancement Largeur de coupe Hauteur de coupe Capacité du sac toile  Dimensions  Embrayage de lame Carter de coupe Vitesse d'avancement Largeur de coupe Gapacité du sac toile  Dimensions  A disques En aluminium renforcé 0,8m/sec lente - 1,2m/sec rapide 53 cm de 1,5 à 7,7 cm 75 I  Dimensions  Longueur 1810 mm Largeur 580 mm Hauteur 1260 mm		Transmission	Mécanique
Carter de coupe Vitesse d'avancement Largeur de coupe Hauteur de coupe Capacité du sac toile  Dimensions  Carter de coupe Vitesse d'avancement Largeur de coupe Gapacité du sac toile  Dimensions  Longueur Largeur Hauteur  1810 mm Largeur 580 mm Hauteur 1260 mm		Réservoir de carburant	2,4 I
Carter de coupe Vitesse d'avancement Largeur de coupe Hauteur de coupe Capacité du sac toile  Dimensions  Carter de coupe Vitesse d'avancement Largeur de coupe Gapacité du sac toile  Dimensions  Longueur Largeur Hauteur  1810 mm Largeur 580 mm Hauteur 1260 mm			
Vitesse d'avancement Largeur de coupe Hauteur de coupe Capacité du sac toile  Dimensions  Vitesse d'avancement 0,8m/sec lente - 1,2m/sec rapide 53 cm de 1,5 à 7,7 cm 75 I  Dimensions  Longueur Largeur 580 mm Hauteur 1260 mm	Coupe	Embrayage de lame	A disques
Largeur de coupe Hauteur de coupe Capacité du sac toile  Dimensions  Longueur Largeur Hauteur  1810 mm Largeur 580 mm Hauteur 1260 mm		Carter de coupe	En aluminium renforcé
Hauteur de coupe Capacité du sac toile  Dimensions  Longueur Largeur Hauteur  1260 mm		Vitesse d'avancement	0,8m/sec lente - 1,2m/sec rapide
Capacité du sac toile 75 l  Dimensions Largeur 580 mm Hauteur 1260 mm		Largeur de coupe	53 cm
Dimensions  Largeur 580 mm  Hauteur 1260 mm		Hauteur de coupe	de 1,5 à 7,7 cm
Largeur 580 mm Hauteur 1260 mm		Capacité du sac toile	75 I
Hauteur 1260 mm	Dimensions	Longueur	1810 mm
		Largeur	580 mm
Poids 50 kg		Hauteur	1260 mm
		Poids	50 kg

### Efficacité et confort optimals pour les professionnels



W721 PRO HST

# Souplesse et confort de tonte grâce à la transmission hydrostatique





# ULTANTS or 34 22 os os Document non contractuel. Kubota se réserve le droit de modifier les caractéristiques et les photos sans préavis

# KUBOTA : à la pointe de l'innovation, proche de vous.

Depuis plus de 30 ans, KUBOTA EUROPE commercialise une gamme complète de matériels agricoles et pour espaces verts, d'équipements pour travaux publics et de moteurs industriels conçus et fabriqués par sa maison mère au Japon. Reconnus pour leurs performances, leur facilité d'utilisation, leur robustesse et leur confort, les matériels

KUBOTA satisfont les particuliers avertis et les professionnels les plus exigeants.
La disponibilité et la réactivité des services pièces détachées et après-vente KUBOTA ainsi que la densité et la qualité de son réseau de distributeurs traduisent la volonté profonde de l'entreprise d'être proche de ses clients pour mieux les servir.







Tracteurs

de 14 ch à 105 ch

Tondeuses autotractées

Tondeuses autoportées

de 13,5 ch à 33 ch









Moteurs diesel de 6 ch à 95 ch

Mini-pelles de 10 ch à 65 ch Chargeurs de 24 ch à 45 ch Transporteurs de 4 ch à 13 ch

Votre distributeur

