

Kubota



TONDEUSE AUTOPORTEE DIESEL A RAYON DE BRAQUAGE TOTAL

ZD

ZD 326

La Kubota ZD 326, tondeuse à rayon de braquage total, offre toutes les performances exigées par les utilisateurs professionnels pour une finition de tonte impeccable.





Accomplir une tonte irréprochable est l'affaire de pros. La ZD 326 de Kubota assure performances professionnelles, puissance et longévité.



Pour accroître votre productivité, il vous faut une tondeuse autoportée professionnelle que vous pouvez solliciter tout au long de votre journée de travail – une tondeuse manoeuvrable, compétitive et équipée de caractéristiques pensées pour vous faciliter la vie. Voilà le concept sous-jacent qui a poussé Kubota à développer la tondeuse à rayon de braquage total ZD 326 – afin de vous aider à respecter vos engagements. La ZD 326 vous apporte le moteur diesel Kubota de dernière technologie, une transmission HST de haute capacité, un plateau de coupe profond et un poste de conduite ultra confortable. En bref, avec la ZD 326 devenez maître de votre réalisation.

MOTEUR DIESEL KUBOTA

Les moteurs diesel Kubota sont renommés pour leurs performances et rendements élevés. De même la fiabilité et la longévité de la motorisation Kubota sont reconnues et appréciées. Les moteurs diesel Kubota génèrent de nombreux avantages par rapport aux moteurs essence, jusqu'à 30% d'économie de carburant, un couple supérieur, tout en réduisant les vibrations et la pollution de l'échappement au minimum, entre autres choses. Les moteurs Kubota donnent toute la puissance pour s'attaquer à d'importants travaux de tonte même sur des durées prolongées. Laissez-vous surprendre par la puissance moteur de 26 ch, qui surpasse même les plus fortes attentes de professionnels.



FILTRE A AIR DOUBLE ELEMENT

La tondeuse autoportée Kubota ZD 326 est montée en standard d'un filtre à air double élément équipé d'un capteur de contrôle, afin de vous indiquer le moment opportun pour réaliser la maintenance du filtre à air.



LARGE RESERVOIR A CARBURANT

Kubota a accru la réserve de carburant de la ZD 326 à 45,2 litres répartis dans deux réservoirs. Ceci permet à l'opérateur de travailler plus longtemps et plus efficacement sans avoir à s'arrêter pour faire le plein. Le réservoir haute capacité est particulièrement apprécié pour la tonte de vastes étendues engazonnées.

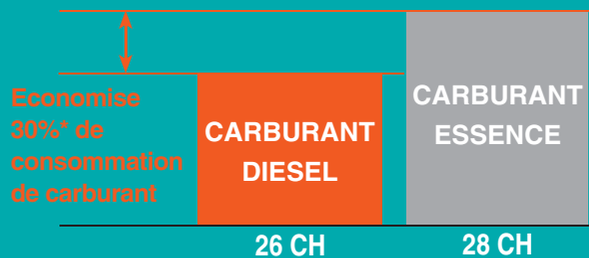


RADIATEUR PERFORMANT

Le radiateur des tondeuses autoportées ZD 326 est conçu pour améliorer les performances de refroidissement et prévenir tout risque de surchauffe moteur.

TONDEUSE AUTOPORTEE
DIESEL A RAYON DE
BRAQUAGE TOTAL

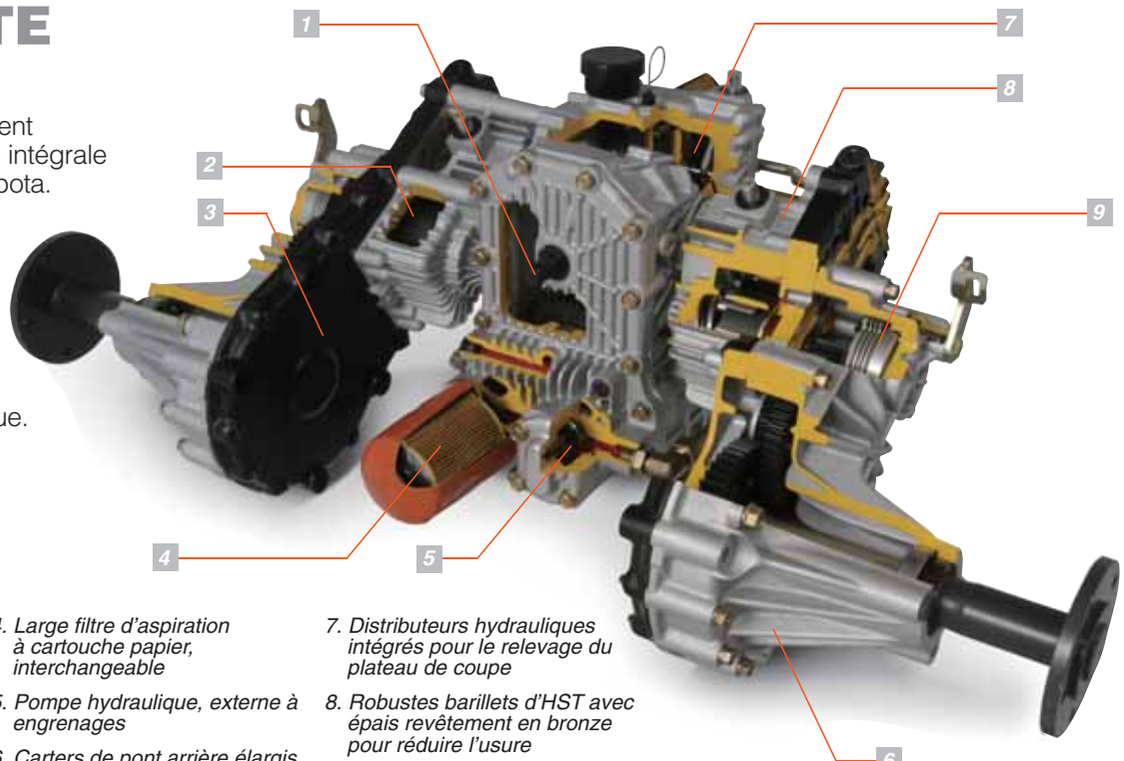
ZD 326



**Les résultats varient en fonction des paramètres moteur, de la qualité de l'herbe, du terrain, etc...*

LONGEVITE

La série ZD 326 est extrêmement fiable; la nouvelle transmission intégrale HST a été développée par Kubota. Elle a été conçue à partir de sous-ensembles robustes essentiels pour une transmission hydrostatique (HST), afin de garantir des performances optimums de tonte et de productivité, mais également une longévité accrue.



1. Embrayage multi disques hydraulique de la PDF de type humide: 30% d'accroissement de la capacité de transfert
2. 120% d'augmentation de la capacité des HST
3. Eléments principaux des carters de transmission en fonte

4. Large filtre d'aspiration à cartouche papier, interchangeable
5. Pompe hydraulique, externe à engrenages
6. Carters de pont arrière élargis au maximum pour garantir une solidité accrue des arbres de roues

7. Distributeurs hydrauliques intégrés pour le relevage du plateau de coupe
8. Robustes barilletts d'HST avec épais revêtement en bronze pour réduire l'usure
9. Freinage multi disques immergé (sur frein de stationnement)

CONFORT

La plateforme confortable de la ZD 326 met à disposition de l'opérateur un large choix de commandes pensées pour faciliter le travail. La ZD 326 intègre des leviers de commande plus ergonomiques et une plateforme opérateur entièrement plane, offrant plus d'espaces pour les jambes. Le plateau incliné élimine les réverbérations pour garantir un contrôle visuel, en toutes circonstances, sur les indicateurs et l'aire de travail. De plus, la ZD 326 est dotée d'une ergonomie séduisante, d'un siège ajustable en 4 points pour combattre la fatigue et d'un porte gobelet, bien situé, pour vous désaltérer à tout moment au travail.

SIEGE DELUXE A SUSPENSION ET HAUT DOSSIER

Une sensation d'aisance incroyable, est ce que vous ressentirez confortablement installé sur le siège deluxe Kubota, équipé en standard d'une suspension et d'accoudoirs réglables. Le siège, avec sa large assise, intègre des fonctionnalités pour l'ajustement du poids, le réglage des accoudoirs, et plus encore pour garantir le bien être de l'opérateur au quotidien.



SUPPORT LOMBAIRE



LEVIER DE REGLAGE DE LA SUSPENSION DU SIEGE



MOLETTE DE REGLAGE DE L'INCLINAISON



FREIN DE STATIONNEMENT (mains libres)

RELEVAGE HYDRAULIQUE DU PLATEAU, CONTRÔLÉ AU PIED

Largeur augmentée de 10 cm



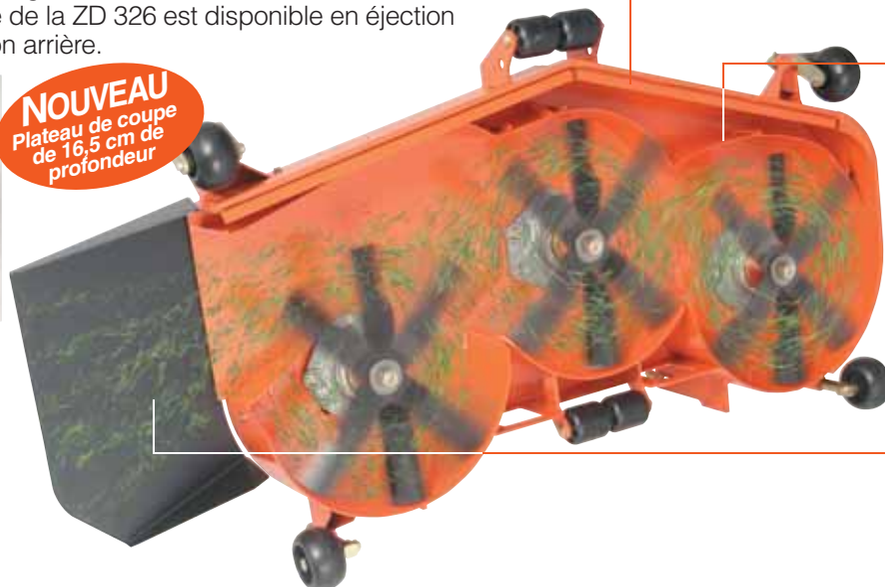
PLATEAU DE COUPE

PLATEAU DE COUPE PRO

Afin d'offrir des performances supérieures de coupe, avec des vitesses de travail en hausse, le tout nouveau plateau de coupe profond Kubota arbore un design plat et une conception unique qui force l'herbe à passer au travers les trois lames. Et, pour répondre aux exigences de travail de surfaces différentes, le plateau de coupe de la ZD 326 est disponible en éjection latérale et en éjection arrière.



NOUVEAU
Plateau de coupe de 16,5 cm de profondeur



NOUVEAU CONCEPT D'ÉJECTION

La nouvelle conception révolutionnaire de la ZD 326 améliore le flux d'air pour l'évacuation des morceaux d'herbe coupés et optimise les performances de tonte.

DEFLECTEUR D'ÉJECTION SOUPLE

Sur la tondeuse, le déflecteur d'éjection du plateau de coupe est composé d'une matière souple et robuste à la fois, qui réduit tout endommagement d'arbustes, créations paysagères...

DISPOSITIF ANTI-DEPERDITION DU FLUX D'AIR

Kubota a amélioré jusqu'aux bords du plateau de coupe, pour réduire la dissémination de morceaux d'herbe coupés pendant la tonte et garantir l'obtention d'un gazon immaculé, tout particulièrement par temps sec.

MAINTENANCE

Kubota a considérablement facilité la maintenance de la ZD 326. Les interventions sur chaque composant clé peuvent être effectuées sans difficulté, grâce au mécanisme unique de soulèvement tondeuse, au siège basculable pour accéder directement et rapidement à l'HST, et à la nouvelle trappe d'accès à l'arbre de PDF, depuis la plateforme plane.



MAINTENANCE PAR BASCULEMENT

Pour les opérations d'entretien routinier sous la tondeuse, le mécanisme exclusif Kubota, de basculement des roues avant permet de relever facilement le devant de la ZD 326 sans avoir à détacher le plateau de coupe. Le système intègre un verrouillage des roues avant pour garantir la sécurité. C'est comme si l'on avait sous la main un cric intégré, au moment souhaité.



GRILLE DE RADIATEUR



INDICATEUR DE COLMATAGE



AVERTISSEUR MOTEUR



CROCHET D'ATTACHE



PLATEAU MULCHING



PLATEAU EJECTION ARRIERE



LAME STANDARD

Combinées au plateau de coupe profond, permettant un rendement de travail élevé, les lames de la ZD 326 garantissent une tonte impeccable et un rendu agréable à l'œil.



PALIER DE LAMES ET POULIES

Kubota a amélioré la résistance des roulements paliers de lames de la tondeuse, pour assurer une longévité et une tranquillité maximum.



REGLAGE PRECIS DE LA HAUTEUR DE COUPE

La hauteur de coupe peut facilement être réglée de 2,5 à 12,7 cm, via une molette crantée, par palier de 6,3 mm. Judicieusement positionné, le réglage de la molette est simple à opérer, depuis le tableau de bord, pour lever ou descendre le plateau de coupe.



LIAISON DE RELEVAGE TONDEUSE RENFORCEE

Les tondeuses ZD 326 intègrent des composants du système de relevage plus robustes, mais aussi des bras de relevage plus gros, et un diamètre d'axe de relevage plus importants.

Caractéristiques techniques

Modèle		ZD 326		
		ZD 326-60-EU (Side discharge) / ZD 326-60R-EU (Rear discharge)		
Moteur	Modèle	Kubota D1005		
	Type	3 cylindres, diesel refroidissement liquide		
	Puissance moteur (brute)	CH	26 CH@3200 tr/min	
	Cylindrée	cm ³	1001	
	Système de démarrage	Clé de contact – bougies de préchauffage		
Dimensions	Longueur totale	mm	2220	
	Largeur totale	(avec tondeuse)	mm	1854 (Side) / 1640 (Rear)
		(sans tondeuse)	mm	1460
	Hauteur totale	(Arceau relevé)	mm	1915
(Arceau replié)		mm	1555	
Empattement		mm	1410	
Voie	Avant	mm	975	
	Arrière	mm	1150	
Dimension des pneumatiques	Avant	15 × 6,0-6 avec aspérités		
	Arrière	26 × 12,0-12		
Poids (avec tondeuse sans carburant)	kg	771		
Transmission	2-HST avec engrenage			
Contrôle de la conduite	2 leviers			
Gamme des vitesses de déplacement	Marche avant	km/h	0-15,0	
	Marche arrière	km/h	0-8,3	
Type de frein	Multi-disques humides, opéré au pied			
PDF	Type	Cardan		
	Type d'embrayage	Multi-disques humides		
	Frein de PDF	Monodisque humide		
Plateau de coupe	Modèle	RCK 60P-326Z-EU / RCK 60R-326Z-EU		
	Système de relevage de la tondeuse	Hydraulique		
	Type de plateau de coupe	Plateau mécano-soudé		
	Pronfondeur du plateau	mm	140	
	Epaisseur de l'acier du plateau	mm	4,6 / 4,2	
	Roues anti-scalp	Pivotantes		
	Largeur de coupe de la tondeuse	mm	1520	
	Nombre de lames	3 lames		
	Hauteur de coup	mm	de 25 à 125 par échelon de 6 mm	
	Dispositif d'attache de la tondeuse	Attache parallèle		
	Vitesse de rotation des lames	m/s	76,7	
Réglage du siège	Système une touche (poids, accoudoirs, inclinaison, support lombaire)			
Plateforme	Entièrement plane			
Système d'arrêt moteur	Clé de contact			
Capacité du réservoir à carburant	ℓ	45		
Batterie	V	12		
Capacité de l'alternateur	V/A	14 / 14		
Indicateur de température d'eau	Standard			
Compteur horaire	Standard			
Jauge à carburant	Electrique			

KUBOTA se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits sans préavis.

©2009 Kubota Corporation



KUBOTA EUROPE S.A.S.

19-25, rue Jules-Vercey - Z.I. - B.P. 50088
95101 Argenteuil Cedex - France

<http://www.kubota.fr>