

# Kubota



## TOSAERBA DIESEL KUBOTA A RAGGIO ZERO

# ZD

## ZD 326

Il tosaerba a raggio zero ZD-326 Kubota, offre le prestazioni e l'alta qualità richieste dagli utilizzatori professionali.





**Il taglio dell'erba è il mezzo di sussistenza degli operatori professionali. Il modello ZD326 Kubota offre la potenza, la durata e le prestazioni richieste dai professionisti.**



Durante la stagione di taglio, c'è bisogno di un tosaerba per grandi estensioni che possa essere usato continuamente - un tosaerba che deve essere maneggevole, economico e dotato di caratteristiche che rendano più semplice il lavoro. Questo è il motivo per cui Kubota ha sviluppato il tosaerba a raggio zero professionale ZD326: per soddisfare le necessità del cliente. Il modello ZD326 è dotato di un motore diesel Kubota di ultima generazione, una trasmissione HST di alta capacità, un'unità di taglio profonda, e una postazione per l'operatore ultracomoda. In breve, il modello ZD326 offre le migliori prestazioni.

## COMFORT

La comoda piattaforma per l'operatore del modello ZD326 possiede un'ampia gamma di caratteristiche ideate per rendere più semplice il lavoro. Le leve di comando più larghe e una piattaforma per l'operatore completamente piana offrono un maggiore spazio per le gambe; il pannello aiuta a prevenire l'abbagliamento, e permette una vista più semplice degli indicatori e dei comandi. Inoltre, il modello ZD326 prevede un sedile ergonomico regolabile a 4 comandi, per prevenire la fatica, e un porta bottiglia opportunamente posizionato, in modo da potersi dissetare durante il lavoro.

### SEDILE CON SOSPENSIONE DELUXE E SCHIENALE ALTO

Un comfort eccezionale con il sedile Kubota con sospensione di tipo linke deluxe di serie, dotato anche di braccioli regolabili. Il sedile extra-largo prevede la regolazione del peso, braccioli regolabili, e inoltre consente all'operatore un montaggio personalizzabile.



SUPPORTO LOMBARE



LEVA DI REGOLAZIONE DEL SEDILE A SOSPENSIONE



MANOPOLA DI RECLINAZIONE



FRENO DI PARCHEGGIO (a mani libere)

SOLLEVAMENTO DELL'UNITA' DI TAGLIO IDRAULICO A MANI LIBERE



Aumento in larghezza di 9 centimetri.

## UNITA' DI TAGLIO

### UNITA' DI TAGLIO PROFESSIONALE PRO

Per assicurare prestazioni di taglio superiori, anche alle velocità più elevate, la nostra unità di taglio di recente concezione è più profonda ed utilizza un disegno piano che unito al nuovo sistema di deflettori esclusivo, forza l'erba contro le tre lame di taglio. Per soddisfare le esigenze legate alle varie dimensioni delle aree di lavoro, l'unità di taglio per ZD326 è disponibile con scarico laterale e posteriore.



**NOVITÀ**  
Unità di taglio con profondità da 16,5 cm\*



### SISTEMA -ANTI-TRABOCCO

*Kubota ha ampliato i bordi dell'unità di taglio per ridurre l'uscita dell'erba e aiutare a mantenere i prati ordinati, specialmente nelle condizioni di clima secco.*

# MANUTENZIONE

Kubota ha reso la manutenzione del modello ZD326 incredibilmente semplice. Grazie a un sistema di sollevamento per la manutenzione esclusivo, un sedile ribaltabile per un accesso rapido e completo all'HST, e un nuovo portello di manutenzione sulla piattaforma piana per accedere facilmente all'albero della presa di forza, il lavoro può essere completato senza difficoltà in tutte le sue parti principali.

## SOLLEVAMENTO PER LA MANUTENZIONE

Per la manutenzione ordinaria che si deve svolgere sotto il tosaerba, la caratteristica esclusiva Kubota di sollevamento della parte anteriore della macchina, permette di ribaltare l'unità di taglio semplicemente rimuovendo 2 spine senza dover smontare l'unità di taglio completa. La serie ZD326, include il sistema di bloccaggio per i pneumatici anteriori, in modo da rendere sicura questa operazione. È come avere un crick incorporato, pronto per quando c'è bisogno di utilizzarlo.



**TOSAERBA A SCARICO LATERALE**

**TOSAERBA A SCARICO POSTERIORE**



## CUSCINETTI PORTA LAME E PULEGGE

Kubota ha migliorato la durata dei cuscinetti del supporto porta lame e pulegge del tosaerba per ottenere la massima affidabilità.



## REGOLAZIONE DELL'ALTEZZA DI TAGLIO CON INCREMENTI DI 6 mm AD OGNI SCATTO

L'altezza di taglio può essere variata facilmente, da 2,5 cm a 12,7 cm, con incrementi di 6 mm ad ogni scatto, utilizzando il pomello di regolazione ubicato convenientemente sul quadro di comando, il pomello di regolazione può essere raggiunto facilmente per aumentare o diminuire l'altezza di taglio.



## SOLLEVAMENTO DEL TOSAERBA

I tosaerba modello ZD326 hanno un sistema di sollevamento estremamente robusto, i bracci hanno un diametro maggiorato ed è stato anche aumentato l'angolo di sollevamento del piatto, comprendono un asse di sollevamento grande, un braccio di sollevamento molto robusto e di diametro maggiorato.

# MOTORE DIESEL KUBOTA

I motori diesel Kubota sono conosciuti per la loro durata, le alte prestazioni, la convenienza e l'affidabilità. I motori diesel Kubota offrono numerosi vantaggi rispetto ai motori a benzina: tra questi, risparmio fino al 30% sui consumi di combustibile, maggiore coppia, minori emissioni e funzionamento più uniforme. I motori Kubota possono effettuare con aggressività lavori pesanti di taglio di erba per lungo tempo.

E, grazie al nostro motore da 26 cavalli, la ZD326 supererà le alte aspettative degli operatori professionali.



## FILTRO ARIA A DOPPIO ELEMENTO

Il tosaerba Kubota ZD326 è dotato di un filtro per l'aria a doppio elemento, caratterizzato da un sensore, per comunicare quando eseguire la manutenzione.



## SERBATOIO DEL CARBURANTE DI GRANDI DIMENSIONI

Kubota ha aumentato la capacità del serbatoio per il modello ZD326 a 45 litri, montando due serbatoi. Questo permette all'operatore di lavorare più a lungo e con maggiore efficienza, senza doversi fermare per il rifornimento. Questa caratteristica è utile specialmente in caso di grandi lavori.



## RADIATORE DI GRANDI DIMENSIONI

Il radiatore montato sul tosaerba ZD326 è stato costruito per migliorare le prestazioni di raffreddamento e prevenire il surriscaldamento del motore.

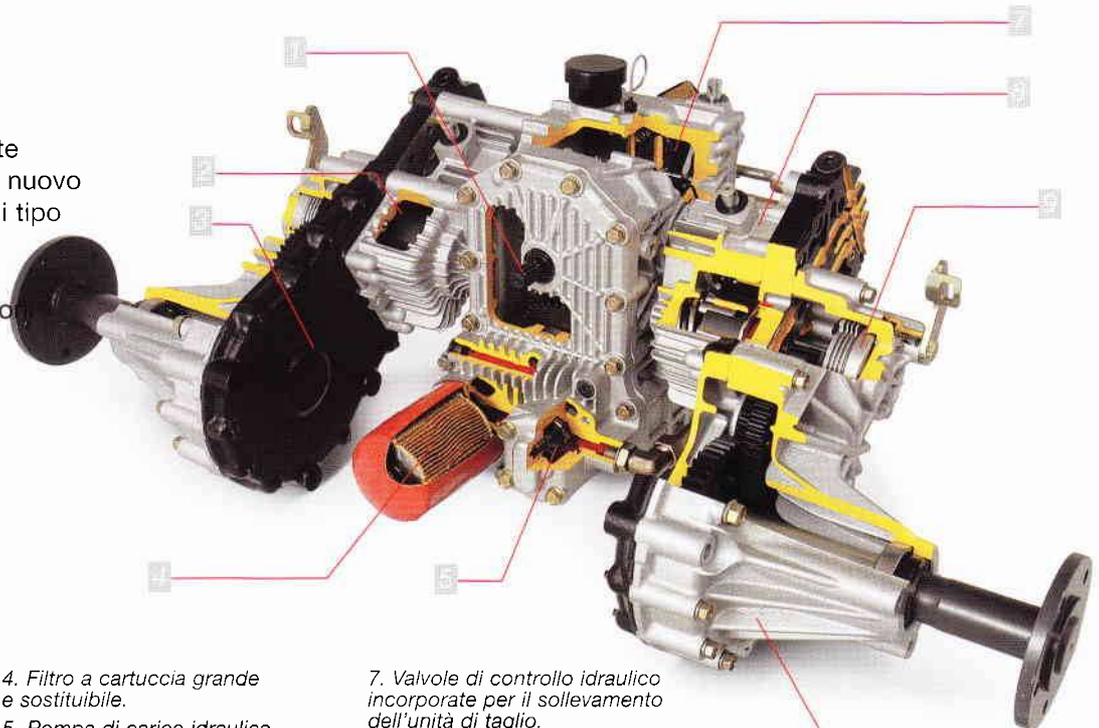
# ZD 326



\*I risultati variano a seconda dell'allestimento del motore, le condizioni dell'erba, del terreno, ecc.

## DURATA

La serie ZD326 è estremamente affidabile, grazie soprattutto al nuovo sistema di trasmissione HST di tipo integrale di Kubota. È stata progettata con componenti robusti per assicurare prestazioni eccezionali di taglio professionale e di produttività.



1. Frizione della presa di forza idraulica in bagno d'olio; aumento del 30% della velocità di trasferimento.

2. Aumento del 120% della capacità HST.

3. Copertura dell'asse posteriore in pressofusione.

4. Filtro a cartuccia grande e sostituibile.

5. Pompa di carico idraulica posteriore esterna.

6. Assale posteriore maggiorato, per ottenere maggior robustezza.

7. Valvole di controllo idraulico incorporate per il sollevamento dell'unità di taglio.

8. Blocco del cilindro metallico di rame durevole.

9. Freno a dischi multipli in bagno d'olio (sul freno di parcheggio).

# Specifiche Tecniche

<b>Modello</b>		ZD326
		ZD326-60-EU/ZD326-60R-EU
<b>Motore</b>	Modello	Kubota D1005
	Tipo	Motore diesel, raffreddato a liquido, 3 cilindri
	Potenza massima (lorda)	26HP 3200rpm
	Cilindrata totale	1001cc
	Sistema di avviamento	Interruttore a chiave – super luminoso
<b>Dimensioni</b>	Lunghezza totale	2220 mm
	Larghezza totale (con tosaerba)	1854 mm (laterale) / 1604 mm (posteriore)
	(senza tosaerba)	1460 mm
	Altezza totale (con arco di protezione in posizione sollevata)	1915 mm
	(con arco di protezione in posizione ripiegata)	1555 mm
<b>Passo</b>		1410 mm
<b>Carreggiata</b>	Anteriore	975 mm
	Posteriore	1150 mm
<b>Dimensioni degli pneumatici</b>	Anteriore	15 x 6.0-6 Non piatto
	Posteriore	26 x 12.0 -12
<b>Peso (con tosaerba) (senza carburante)</b>		771 kg
<b>Sistema di trasmissione</b>		2-HST con ingranaggio
<b>Controllo della velocità</b>		Leva a 2 mani
<b>Gamma della velocità di trasferimento</b>	Avanti	0-15.0 km/h
	Indietro	0-8.3 km/h
<b>Tipo di freno</b>		Dischi multipli in bagno d'olio, azionati a pedale
<b>PRESA DI FORZA</b>	Tipo	Albero di trasmissione
	Tipo di frizione	Disco multiplo in bagno d'olio
	Freno della presa di forza	Disco singolo in bagno d'olio
<b>Piattaforma di taglio</b>	Modello	RCK60P-326Z-EU/RCK60R-326Z-EU
	Sistema di sollevamento dell'unità di taglio	Idraulico
	Tipo unità di taglio	Piattaforma rivestita
	Profondità unità di taglio	140 mm
	Spessore dell'acciaio unità di taglio	4.2 mm, 4.6 mm
	Rullo Anti-scalpo	Giunto
	Larghezza di taglio	152 cm
	Numero di lame	3 lame
	Altezza di taglio	2,5 cm ~ 12,7 cm / incrementi da 6 mm
	Sistema di montaggio unità di taglio	Collegamento parallelo
	Velocità periferica delle lame (massima)	15100 ft/min
<b>Regolazione del sedile</b>		Sistema a un solo tocco (peso, braccioli, ribaltamento e supporto lombare)
<b>Piattaforma di salita</b>		Completamente piana
<b>Sistema di arresto del motore</b>		Chiave di arresto
<b>Capacità del serbatoio del combustibile</b>		45 litri
<b>Batteria</b>		12 Volts, 51R, 450CAA@0. F, 70 min. RC.
<b>Capacità dell'alternatore</b>		14 Volts 14 Amps
<b>Indicatore della temperatura dell'acqua</b>		Di serie
<b>Contaore</b>		Di serie
<b>Indicatore del livello del carburante</b>		Elettrico

La società si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.

© 2009 Kubota Corporation

# Kubota

**KUBOTA EUROPE S.A.S.**

Filiale Italiana - Via Grandi 29 - 20068 Peschiera Borromeo (Mi)  
Tel. 02-51650377 Fax 02-5471133

<http://www.kubota.fr>



Agrimec snc di Ghedi r. & Caravaggi F.  
Via Orzinuovi, 4 25039 Travagliato BS Italia  
Telefono: +39 030.660532 Fax: +39 030.660532  
Info@agrimec.eu - www.agrimec.eu