## **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 agressività lavori pesanti di taglio

di erba per lungo tempo. E, grazie al nostro motore da 26 cavalli, la ZD326 supererà le alte aspettative 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 serbatoioper il modello ZD326 a 45 litri, montando due serbatoi. Questo permette all'operatore di lavorare più a lungo e con maggiore effecienza, senza doversi fermare per il rifornimento. Questa caratteristica è utile specialmente in caso di grandi



#### 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** 

**ARBURANTE** DIESEL

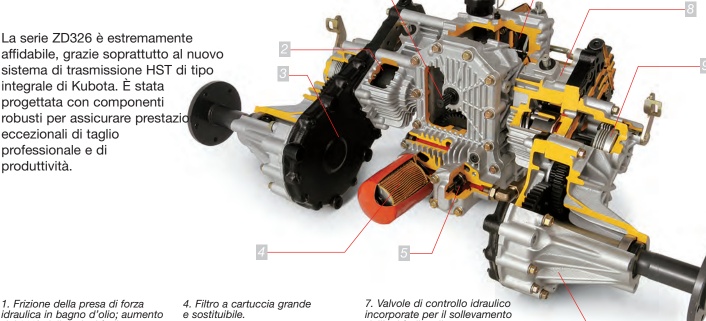
**DIESEL 26 HP** 

28 HP

\*I risultati variano dell'allestimento del motore, le

## **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 prestazio eccezionali di taglio professionale e di produttività.



- 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
- posteriore esterna. 6. Assale posteriore maggiorato, per otteneremaggior robustezza.
- 5. Pompa di carico idraulica dell'unità di taglio. rame durevole.

# 8. Blocco del cilindro metallico di 9. Freno a dischi multipli in bagno

d'olio (sul freno di parcheggio).

## **Specifiche Tecniche**

Modello			ZD326
			ZD326-60-EU/ZD326-60R-EU
Motore	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
Dimensioni	Lunghezza totale		2220 mm
	Larghezza totale	(con tosaerba)	1854 mm (laterale) / 1604 mm (posteriore)
		(senza tosaerba)	1460 m
	Altezza totale	(con arco di protezione in posizione sollevata)	1915 mm
		(con arco di protezione	1555 mm
Passo in posizione ripegata)		iii posizione ripegata)	1410 mm
Carreggiata	Anteriore		975 mm
	Posteriore		1150 mm
Dimensioni degli pneumatici	Anteriore		15 × 6.0-6 Non piatto
	Posteriore		26 × 12.0 -12
•	osaerba) (senza carburante)		771 kg
Sistema di trasmissione			2-HST con ingranaggio
Controllo della velocità			Leva a 2 mani
Gamma della velocità di trasferimento	Avanti		0-15.0 km/h
	Indietro		0-8.3 km/h
Tipo di freno			Dischi multipli in bagno d'olio, azionati a pedale
PRESA DI FORZA	Tipo		Albero di trasmissione
	Tipo di frizione		Disco multiplo in bagno d'olio
	Freno della presa di forza		Disco singolo in bagno d'olio
Piattaforma di taglio	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
Regolazione del sedile			Sistema a un solo tocco (peso, braccioli, ribaltamento e supporto lombare)
Piattaforma di salita			Completamente piana
Sistema di arresto del motore			Chiave di arresto
Capacità del serbatoio del combustibile			45 litri
Batteria			12 Volts, 51R, 450CAA@0₀F, 70 min. RC.
Capacità dell'alternatore			14 Volts 14 Amps
Indicatore della temperatura dell'acqua			Di serie
Contaore			Di serie
Indicatore del livello del carburante			Elettrico
		o la specificha sanza progravisa	Licturo

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

© 2009 Kubota Corporation

# Kubota



## TOSAERBA DIESEL KUBOTA A RAGGIO ZERO



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

http://www.kubota.fr

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





## 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.





MANOPOLA DI

ZIONE DEL SEDILE



UNITA' DI TAGLIO

UNITA' DI TAGLIO PROFESSIONALE PRO

è disponibile con scarico laterale

e posteriore.



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

TAGLIO IDRAULICO

## 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

Aumento in larghezza di 9 centimetri.

SISTEMA -ANTI-TRABOCCO

dell'erba e aiutare a mantenere i

prati ordinati, specialmente nelle

condizioni di clima secco.

di taglio per ridurre l'uscita

Kubota ha ampliato i bordi dell'unità

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 ongni 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**

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.

