

For Earth, For Life
Kubota

ZD

KUBOTA
SERIE ZD

ZD1211



Lavorare è un piacere

Kubota ha sviluppato i tosaerba a raggio di sterzata zero per i professionisti che richiedono risultati eccellenti tutti i giorni. Caratteristiche come l'eccezionale maneggevolezza, la facilità di utilizzo e le incredibili prestazioni su ampi spazi rendono il lavoro molto più semplice.

Potenti motori diesel Kubota

Questi moderni motori diesel forniscono potenza e produttività impareggiabili, oltre a un notevole risparmio di carburante, anche durante i lavori più impegnativi.

Nuovi pneumatici con profilo basso

I nuovi pneumatici posteriori con profilo basso aumentano ulteriormente la stabilità e la trazione sul prato. Inoltre, grazie all'ampio battistrada, proteggono il manto erboso da eventuali danni durante il taglio.

Trasmissione con cardano

La capace trasmissione idrostatica Kubota presenta un semiassie dal funzionamento silenzioso e lineare che non necessita di manutenzione. La potenza viene trasmessa tramite un albero cardanico direttamente dal motore alla trasmissione e da qui alle ruote grazie a un ingranaggio dentato.

Lunghe sessioni di lavoro

Il serbatoio da 49 l vi permette di trascorrere lunghi periodi di lavoro senza dover fare rifornimento.

Facile e comodo

La confortevole piattaforma di guida offre un ampio spazio per l'operatore. Tutti i comandi sono facilmente accessibili e semplici da azionare.

Sollevamento idraulico del piatto

Il sollevamento idraulico del piatto si aziona agendo su due pedali. La possibilità di sollevare e abbassare il piatto semplicemente con un piede vi permette di continuare il lavoro senza che nessun ostacolo vi fermi.

Sistema mulching opzionale

Un sistema mulching opzionale è disponibile per il piatto da 152 cm che equipaggia i tosaerba della Serie ZD.

Ottima stabilità nella guida

Il baricentro basso vi dà la certezza di lavorare in sicurezza. Le grandi ruote posteriori, il lungo interasse e il serbatoio sopra le ruote e sotto al sedile contribuiscono a garantire ai mezzi della Serie ZD un'eccellente stabilità durante la guida.

#Caratteristiche



Nuovo display LCD

L'ampio display a cristalli liquidi, il più grande nella sua categoria, mostra tutte le informazioni necessarie a ottimizzare le prestazioni di taglio, quali pressione dell'olio, temperatura dell'acqua, livello del carburante e voltaggio. Il contatore vi tiene sempre informati riguardo agli intervalli di manutenzione e servizio.



Nuovi comandi posizionati ergonomicamente

Per lavorare più velocemente e per una miglior ergonomia, tutti i comandi del piatto sono a portata della vostra mano destra, per darvi modo di regolare l'altezza di taglio in maniera semplice e veloce. Il fatto che sia molto facile tenere sotto controllo l'altezza impostata agevola ulteriormente il lavoro di regolazione.



Sistema di inclinazione per la manutenzione

Grazie all'innovativo sistema di inclinazione a due bulloni Kubota, la manutenzione ordinaria della scocca risulta facile e veloce. Basta infatti sollevare la parte anteriore del piatto per avere accesso alle lame.



Piatto di taglio con scarico posteriore

Il sistema di scarico posteriore genera un flusso d'aria uniforme che assicura l'espulsione omogenea del materiale tagliato. E' inoltre possibile applicare un kit mulching opzionale.



Nuovo sistema mulching (opzionale)

Kubota ha rinnovato il sistema mulching per sminuzzare ulteriormente l'erba tagliata che viene distribuita sul manto erboso. Ciò si traduce in un prato più uniforme e in un risparmio di tempo. Il sistema mulching può essere applicato sia al piatto con scarico posteriore che laterale.

Piatto di taglio con scarico laterale

Potrete anche scegliere un piatto di taglio con scarico laterale per cui è sempre disponibile il kit mulching.

#Dati tecnici

Modello		ZD1211	
Motore			
Tipo		Raffreddato a liquido, 3 cilindri diesel	
Modello		Kubota D1105	
Potenza lorda a 3000 giri/min. (SAE 1995)	hp (kW)	25 (18,5)	
Cilindrata	cm ³	1123	
Indicatore filtro aria		Standard	
Capacità serbatoio carburante	l	49	
Trasmissione			
2 idrostatiche con albero integrato			
Pneumatici			
Anteriori		15 x 6,5 – 8, semi pneumatici lisci	
Posteriori		26 x 12,0 – 16 giardino, basso profilo	
Velocità di spostamento			
Marcia avanti	km/ora	0 – 17,0	
Retromarcia	km/ora	0 – 8,5	
Dimensioni			
Lunghezza complessiva	mm	2260	
Larghezza con piatto di taglio	mm	1875 (laterale)/1600 (posteriore)	
Altezza con arco in posizione	mm	2000	
	con arco ribaltato	mm	1640
Passo	m	1440	
Battistrada	Anteriore	mm	1064
	Posteriore	mm	1210
Peso con piatto senza carburante	kg	790	
Piatto di taglio			
Tipo di scarico		Laterale/posteriore/mulching (disponibile su richiesta sia per laterale che posteriore)	
Struttura		Saldato	
Profondità	mm	140	
Spessore acciaio	mm	4,2	
Sistema di sollevamento		Idrraulico a pedale	
Sistema di trasmissione		Albero	
Ruote antiscaipo		Girevoli x 2, fisse x 4	
Larghezza di taglio	cm (inch)	152 (60)	
Regolazione altezza di taglio		Manopola	
Gamma altezza di taglio	mm	25-127	
Incremento altezza di taglio	inch	0,25	
Numero lame		3	
Assale anteriore		Regolabile, fisso/oscillante	
Sistema sollevamento per manutenzione		Standard	
Display		Pannello LCD (contatore, indicatore carburante, indicatore temperatura refrigerante, misuratore tensione batteria)	
Sedile		Deluxe con schienale alto reclinabile e supporto lombari	
Corsa sospensioni sedile	mm	76	
Sistema di apertura per manutenzione facilitata		Standard	
Arco di protezione (Rops)		Ribaltabile	

Kubota si riserva il diritto di modificare le suddette specifiche senza preavviso.

Il presente opuscolo ha uno scopo esclusivamente descrittivo.

Alcuni articoli illustrati in questo opuscolo sono opzionali e non vengono forniti di serie.

Si prega di contattare il concessionario Kubota locale per informazioni su garanzia, sicurezza e prodotto.

Kubota Europe SAS – Filiale Italiana

SP Nuova Rivoltana 2/a - 20054 SEGRATE (MI) T. 02-51650377

www.kubota-eu.com

E' stato fatto tutto il possibile per assicurare che i contenuti di questa pubblicazione fossero accurati e aggiornati alla data di stampa. Tutti i diritti riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta in nessuna forma in alcun modo, senza previa autorizzazione di Kubota. In quanto produttore, Kubota si riserva il diritto di modificare e aggiornare i dati relativi a specifiche o prestazioni senza preavviso, ove necessario.

v_1/2021



Kubota