

Kubota

RASAERBA DIESEL A RAGGIO ZERO

Questo nuovo rasaerba a raggio zero associa una manovrabilità totale ad un sistema di taglio e di raccolta ultra-efficace per accrescere la vostra produttività.

GZD15



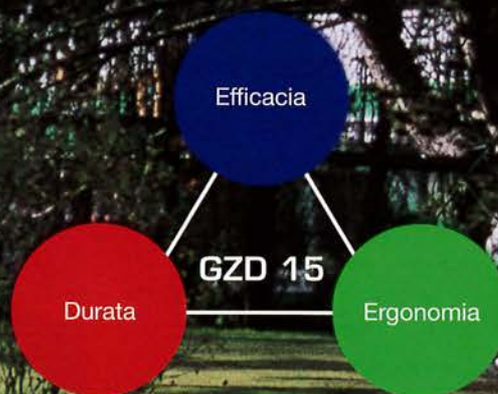
**Il meglio della tecnologia per un rasaerba
a raggio zero sorprendentemente
efficace, affidabile e molto semplice da
utilizzare.**

**RASAERBA DIESEL
A RAGGIO ZERO**

GZD 15

La maneggevolezza eccezionale e il funzionamento ultra efficace dell'unità di taglio sono le due caratteristiche principali della GZD 15. Queste, completate da una serie di altre funzioni definiscono il nuovo rasaerba a raggio zero KUBOTA.

L'efficacia, la durata e l'ergonomia ad altissimo livello soddisfano sia i professionisti del verde che i privati più esigenti.



Il rasaerba GZD 15 a raggio zero. La

Efficacia

Due risultati immediati : rapidità ed economia.

Sistema di taglio a scarico posteriore

A differenza di altri rasaerba a scarico laterale che utilizzano la turbina per raccogliere l'erba, il sistema esclusivo "Glide Cut" di Kubota utilizza due lame che tagliano e lanciano direttamente l'erba dentro il cesto posteriore.



Raggio zero

Il sistema a raggio zero offre alla GZD 15 una grande facilità d'uso : la guida per mezzo di due leve permette di ottenere un raggio di sterzata di 360°. Le manovre si effettuano quindi in modo facile in ogni condizione, specialmente attorno ad aiuole, piante e marciapiedi.



Velocità di spostamento elevata

Con una velocità di avanzamento di 13,5 Km/h potrete spostarvi rapidamente da un'area di lavoro ad un'altra.

Le elevate prestazioni di taglio della GZD 15 e la potenza del suo motore diesel da 15 cavalli assicurano un rendimento eccezionale.

Sollevaramento

Grazie ad un sistema di sollevamento idraulico comandato a pedale, l'unità di taglio si solleva istantaneamente. Il piatto in posizione alta permette di ottenere la ragguardevole altezza da terra di 135 mm.



Cesto di grande capacità

Passerete meno tempo a svuotare il cesto e più tempo a tagliare grazie alle dimensioni generose del cesto di 400 l.

Scarico alto dell'erba

Sul modello a scarico alto (GZD 15 HD), il cesto si può svuotare a tutte le altezze tra 0,9 m fino a 1,80 m. Il sistema a parallelogramma permette di svuotare completamente il cesto in mezzo ad un rimorchio. In posizione bassa può scaricare a terra.

avora velocemente e bene

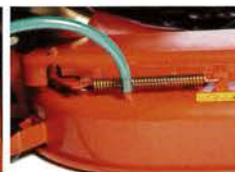


Sistema di pulizia rapido

Azionando semplicemente una leva, una lamiera elimina l'erba che potrebbe essersi accumulata nel tunnel di scarico e libera così il passaggio verso il cesto. Questa operazione si effettua rapidamente senza che il conducente debba scendere dalla macchina.



Per pulire la parte posteriore del tunnel



Raccordo per la canna dell'acqua per pulire il piatto

Motore diesel Kubota

Molto robusto, il motore diesel a due cilindri della GZD 15 è sobrio ed affidabile. In più i suoi 15 cavalli erogano la potenza necessaria per lavorare senza soste anche nelle condizioni più difficili.



Serbatoio di grandi capacità

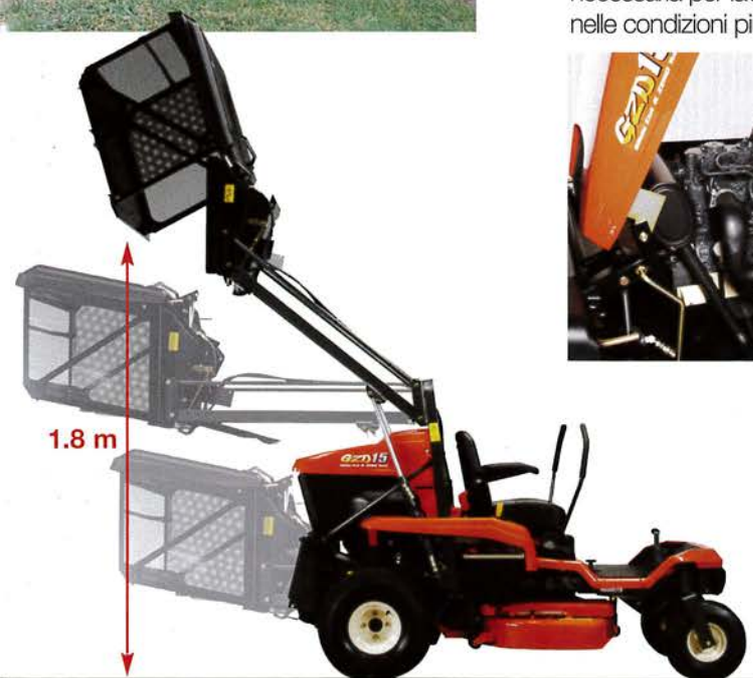
La frequenza dei rifornimenti diminuisce sensibilmente grazie ai 20 litri di capacità del serbatoio. Questo, associato ai ridotti consumi del motore diesel, aumenta notevolmente l'autonomia, permettendovi di aumentare ancora il vostro rendimento.

Piatto di taglio profilato

Equipaggiata di un piatto di taglio profondo (più di 12 cm) la GZD 15 taglia più rapidamente senza timore l'erba più alta o umida o densa.

Compatta ed ergonomica

La concezione compatta della GZD 15 ne fa una delle macchine per il taglio dell'erba più facili da trasportare. D'altra parte, tutte le sue caratteristiche e tutte le sue funzioni sono mirate all'economia di manutenzione ed all'efficacia nel lavoro per garantirvi una produttività eccezionale.



Durata

Robustezza ed affidabilità per una maggior resa.

Trasmissione al piatto di tagli a cardano

Il sistema di trasmissione è il più robusto. Questo perché la trasmissione al piatto della GZD 15 avviene attraverso un cardano, silenziosa e affidabile.



Trasmissione ad albero

Per una trasmissione più dolce e silenziosa, potete contare su una trasmissione idraulica di grande portata, che è stata ormai testata su numerosissime macchine.

La potenza è trasmessa direttamente dal motore all'idrostatico attraverso un albero e dall'idrostatico alle ruote attraverso riduttori ad ingranaggi.

Frizione e freno a bagno d'olio

La durata della frizione multidisco a bagno d'olio è incomparabile.

I freni monodisco, ugualmente a bagno d'olio, permettono una frenata sorprendente, che migliora ulteriormente la vostra sicurezza.



RC42-GZD



Ergonomia

Agilità e comfort per minor fatica

Guida attraverso due leve indipendenti

Le due leve di guida necessitano solo di una leggera pressione per dirigere la GZD 15 con un'agilità sorprendente e soprattutto attraverso un raggio di sterzata di 360°.

Due freni a pedale

Per una maggior sicurezza, il pedale del freno della GZD 15 assicura un arresto immediato. Una volta bloccato ha funzione di freno di stazionamento.

Regolazione dell'altezza di taglio

L'altezza di taglio può essere modificata rapidamente agendo sulla manopola di regolazione dell'altezza, a portata di mano dell'operatore. Può essere effettuata una regolazione millimetrica (con scatti di 0,65 cm tra 2,5 e 10 cm e di 1,3 cm tra 10 e 12,5 cm).



Centro di gravità basso

Avendo un design molto compatto, la GZD 15 ha un centro di gravità molto basso che le conferisce una grande stabilità e che riduce al minimo i rischi di ribaltamento anche su terreni difficili.



Specifiche tecniche

Modello		GZD 15 LD	GZD 15 HD	
Motore	Modello	Kubota Z602		
	Tipo	2 cilindri diesel raffreddato a liquido		
	Potenza ch	15		
	Cilindrata cm ³	599		
	Capacità serbatoio l	20		
	Batteria	12 Volts		
	Alternatore	15 A		
	Rasaerba	Posizione unità di taglio	ventrale	
Asse anteriore		standard		
Tipo		4 ruote-2 ruote motrici		
Dimensioni pneumatici Ant./Post.		15A-6.0-6/20.0A-10-8		
Passo mm		1285		
Carreggiata Anteriore mm		770		
Carreggiata Posteriore mm		950/850 (2 posizioni)		
Lunghezza totale mm		2785		
Larghezza totale mm		1200		
Altezza totale mm		1115	1345	
Peso kg		510	540	
Trasmissione		Velocità di avanzamento avanti km/h	0-13,5 / 0-10	
		Sistema di trasmissione	ad albero	
	Inserimento piatto	ad albero		
	Trasmissione alle ruote	2 -HST		
	Controllo di direzione	2 leve		
	Freno di parcheggio	Multidisco a bagno d'olio		
	Raggio di sterzata m	0		
Presa di forza	Inserimento della PdF	idraulico a bagno d'olio		
	Freno della PdF	idraulico monodisco		
Piatto	Larghezza di taglio mm	1067		
	Sollevamento	idraulico		
	Sistema di sollevamento del piatto	a parallelogramma		
	Innesto lame	cinghie esagonali		
	Altezza di taglio mm	25-102 (6) 102-127 (13)		
	Regolazione altezza di taglio	tramite manopola		
	Altezza massima di sollevamento mm	135		
Cesto raccogli erba	Numero di lame	2		
	Tipo	Scarico a terra	Scarico alto	
	Capacità l	400		
	Altezza massima m	-	1,8	

KUBOTA CORPORATION si riserva il diritto di modificare le caratteristiche sopra riportate senza preavviso.

Ref: W21PS00348

©Kubota Corporation



KUBOTA EUROPE S.A.S. Filiale Italiana

Via Grandi 29 20068 Peschiera Borromemo (Mi)
Tel.: 02 51 65 03 77 Fax.: 02 54 71 13 3