

For Earth, For Life  
Kubota

KUBOTA  
PROFESSIONELE MAAIERS



# De kracht van totale controle

De high performance maaiers van Kubota voor gazon- en landgoed onderhoud zijn ontworpen om te voldoen aan alle taken en eisen van professionele gebruikers, van gemeenten, beheerders van sportfaciliteiten tot hoveniers en nog vele anderen. Van zitmaaiers en zero turn maaiers, met of zonder grasopvang, tot en met frontmaaiers, elk met een breed scala aan opties, Kubota heeft gegarandeerd de juiste oplossing voor u.



## G serie zitmaaiers

Als het gaat om prestaties, snelheid en maaikwaliteit presteren de zitmaaiers van de nieuwe G serie van Kubota duidelijk beter dan vergelijkbare maaiers. Deze machines zijn op een aantal belangrijke

punten het beste in hun klasse: de rij- en maaisnelheid, maar ook de snelheid waarmee u de grasopvangbak kunt openen en heffen. Ook bij het maaien op een hellende ondergrond zijn ze een klasse apart. Kwaliteiten waar u van profiteert, iedere dag opnieuw.

## ZD en GZD-serie zero turn maaiers

De zero turn maaiers van de GZD serie combineren een uitzonderlijke wendbaarheid met een uiterst efficiënt direct grasopvangsysteem, laag of hoog lossend. Hun exclusieve Glide Cut systeem zorgt voor een perfecte maaibeeld en voert het gemaaid gras direct in de opvangbak. De ZD serie biedt u zowel comfort als snelheid. Met zijn krachtige 25 pk dieselmotor en de krachtige HST aandrijving voldoet deze serie aan de hoogste professionele eisen.



## F Serie frontmaaiers

Robuust, comfortabel en efficiënt, de F serie maaiers voldoen in alle opzichten aan de eisen van professionele toepassingen. Alles aan deze machines is ontworpen om uw werkdag zo aangenaam mogelijk te maken. De F-serie is ontworpen voor het maaien van grote oppervlakken en combineert alle voordelen die professionals eisen: kracht, veelzijdigheid, wendbaarheid en een hoge productiviteit om maximale besparingen en comfort in het dagelijks gebruik te garanderen. De praktische optionele extra's zijn ideaal voor het uitbreiden van de reeks toepassingen die deze robuuste machines aankunnen.



# Paarden- kracht waarop u kunt vertrouwen

Met hun indrukwekkende maaiprestaties, kracht en bedieningsgemak kunnen de nieuwe zitmaaiers van de G-serie zelfs de meest veeleisende taken met gemak uitvoeren. De robuuste constructie en de legendarische betrouwbaarheid van Kubota maken het plaatje compleet en zetten een nieuwe standaard in deze klasse.



# Voldoening is een goede zaak

De nieuwe G serie is ontworpen om nieuwe normen te stellen in zijn klasse. Zie zelf de kracht van deze machines, die u de prestaties leveren die u nodig heeft om efficiënt en comfortabel te kunnen werken.

### Snelste in zijn klasse

De openings- en hefsnelheid van de grasopvangbak is de snelste in deze vermogensklasse. Met een rijsnelheid tot 19 km/h is de zitmaaier ook qua rijsnelheid de beste in zijn klasse en tevens de snelste maaier in deze categorie.

### Eenvoudige bediening met Kross Control

Met de Kross Control joystick kunt u zowel de maaier als de grasopvangbak bedienen. U gebruikt hem om het maaidek te heffen en te laten zakken en om de grasopvangbak te heffen en te openen. U kunt de joystick ook gebruiken om de geleegde grasopvangbak te sluiten en te laten zakken.

### De „bergbeklimmer“ onder de zitmaaiers

De zitmaaiers uit de G-serie kunnen bijna elke helling aan. De nieuwe hydrostatische transmissie (HST) maakt de machines tot echte klimmers, die zelfs steile hellingen moeiteloos kunnen maaien.

### Gegarandeerd hoge prestaties bij het maaien

Deze zitmaaiers bieden nu nog betere prestaties bij het maaien en opvangen van gras. De ontwerpkenmerken zorgen ervoor dat het gras minder snel samenklontert en dat het afvoerkanal minder snel verstopt raakt. De machines hebben tevens een hogere vermogensreserve.

### Hoog- of laaglossend

De grootvolume grasopvangbak van de machine werkt even overtuigend bij hoog- als bij laaglossen.



G-261 RD

### Het juiste vermogen voor krachtige prestaties

De krachtige Kubota motoren vormen de stevige basis voor uitstekende maaiprestaties. Onderhoudsgemak en een grote brandstoftank zorgen ook voor kortere stilstand tijden.



### Maximale prestaties onder alle omstandigheden

De krachtige HST transmissie garandeert een hoge rij- en werksnelheid en indrukwekkende prestaties.

### Zeer efficiënt maaien

Of het gras nu hoog of dicht, nat of droog is, de maaibreedte van het maaidek van 122 of 137 cm garandeert een hoog maaivermogen onder alle omstandigheden.

### Efficiënt hydraulisch systeem

Het nieuw ontworpen hydraulische systeem maakt snelle hydraulische handelingen mogelijk, zoals het heffen en lossen van de grasopvangbak.

Model	Type motor	Motorvermogen	Werkbreedte maaidek inch (cm)	Grasopvang
G-231-LD-48	D902	22	48 (122)	Laag lossend (LD)
G-231-HD-48	D902	22	48 (122)	Hoog lossend (HD)
G-261-HD-48	D1005	25	48 (122)	Hoog lossend (HD)
G-261-LD-54	D1005	25	54 (137)	Laag lossend (LD)
G-261-HD-54	D1005	25	54 (137)	Hoog lossend (HD)
G-261 RD	D1005	25	48 (122)	Achteruitworp

## #G Serie



### Hoog vermogen voor grote prestaties

Met respectievelijk 22 of 25 pk vormen de hoog koppel dieselmotoren van Kubota, de solide basis voor uitstekende maaiprestaties. Met meer vermogen voor het werk kunt u zelfs hoog of nat gras moeiteloos maaien.



### Maximale prestaties onder alle omstandigheden

De krachtige HST transmissie garandeert hoge rij- en werksnelheden en indrukwekkende prestaties. Hierdoor kunnen de machines ook op steil terrein hun volle kracht tonen.



### Onberispelijk maaibeeld en prestaties

De nieuwe zitmaaiers uit de G serie bieden niet alleen de beste maaiprestaties in hun klasse, maar ook probleemloos maaien. Dit wordt gegarandeerd door de ingenieuze doorvoer van het gras tussen de machine en de grasopvangbak, waardoor verstopping wordt voorkomen.

### Moeiteloos verzamelen en lossen van gras

De zitmaaiers bieden nog een ander voordeel: geen enkele grasopvangbak in hun categorie kan sneller worden geheven en geopend dan die van hen, nog een factor die de productiviteit bij het maaien verhoogt. Als u liever zonder grasopvang werkt, is het model G-261 RD met achteruitworp de perfecte keuze. Het gras wordt gelijkmatig over de grond verspreid.



## #Technische gegevens

Model	G-231		G-261	
<b>Motor</b>				
Type	Watergekoelde diesel 3-cilinder			
Model	Kubota D902		Kubota D1005	
Cilinderinhoud	cm <sup>3</sup>	898	1001	
Max. bruto vermogen (SAE J1995)	pk (kW)	22 (16)	25 (19)	
Nominaal toerental	omw/min	3240 tot 3390	3270 tot 3420	
Inhoud brandstoftank	l	20		
<b>Transmissie</b>				
Type	Hydrostatische transmissie			
Max. rijsnelheid (vooruit)	km/h	19,0	19,0	
Differentieelslot	Standaard			
Cruise control	Standaard			
Snelheidsregeling	Vooruit/achteruit 1 pedaal			
<b>Bandenmaat</b>				
Voor	16 x 7,5 – 8 Gazon			
Achter	24 x 12,0 – 12 Gazon			
<b>Rem</b>				
Type	Natte schijfrem			
<b>Sturen</b>				
Type	Hydraulische stuurbevestiging			
<b>Afmetingen</b>				
Spoorbreedte	Voor	mm	900	
	Achter	mm	840	
Wielbasis	mm	1390	1460	
Totale lengte (met opvang en gew. drager HD)	mm	3100 / 3345	3100/3345	
Totale lengte zonder GV	mm	1265	1420	
Totale hoogte met veiligheidsbeugel	mm	2,205		
Gewicht zonder brandstof. Met maaidek en opvang LD/HD	kg	815/955	855/995	
Bodemvrijheid (zonder maaier)	mm	175		
<b>Maaidek inschakeling</b>				
Koppeling	Elektro-magnetisch			
<b>Overige</b>				
Motortemperatuurmeter	Standaard			
Oververhitting Alarm	Standaard			
Brandstofmeter	Standaard			
Urenteller / toerenteller	Standaard			
Easy checker	Standaard			

Maaierdek specificaties				
Model	RCK48-G231		RCK54-G261	RCK48R-G261
Maaibreedte	cm (inch)	121,9 (48)	137,2 (54)	121,9 (48)
Mesaandrijving	Tandwielaandrijving			Achteruitworp
Mower drive method	Gear drive			Riemaandrijving
Maaidek hefsysteem	Hydraulisch			
Hefhoogte maaidek	mm	150		
Maaihogte	mm (inch)	25 – 102 (1,0 – 4,0)		
Maaihogteverstelling	Draiknop			
Aantal messen	2			3
Lengte messen	mm	673	748	424
Options	-			Mulching kit
<b>Grasopvang</b>				
Inhoud (HD/LD)	l	640/560		-
Storhoogte (HD)	mm	1970		-
Sensor voor grasopvangbak	Gewichtsmeting			-
Materiaal grasopvangbak (HD/LD)	Metaal / textiel			-

De onderneming behoudt zich het recht voor om de technische gegevens zonder voorafgaande aankondiging te wijzigen. Deze brochure is uitsluitend bedoeld voor beschrijvend gebruik.



# Hoge prestaties, de hele dag door

**De zitmaaiers uit de G21E serie bieden indrukwekkende maaiprestaties en een groot comfort. Hierdoor kunt u de hele dag door comfortabel werken met een hoog rendement.**

#### Krachtige Kubota motor

De vloeistofgekoelde Kubota dieselmotor levert veel vermogen en koppel voor zelfs de zwaarste commerciële klussen. Met een topsnelheid van 15 km/h kunt u snel verder met uw volgende taak.

#### Professionele prestatieniveaus

Deze krachtige, robuuste zitmaaier is uitgerust met een aantal innovatieve functies, waaronder Kubota's revolutionaire „Glide Cut“ systeem, dat het gras maait en opvangt. Alle machines zijn verkrijgbaar met een hoog- of laaglossende grasopvangbak.

#### Zeer productief en rendabel

Hoe efficiënter u bent, hoe groter uw rendement. Met de zitmaaiers uit de G-21E serie van Kubota kunt u beide bereiken. Deze machines houden u de hele dag door zeer productief, wat zich weer vertaalt in betere financiële resultaten.

#### Veelzijdig en duurzaam

Kubota zitmaaiers bieden u alles wat u nodig heeft om een grote verscheidenheid aan taken succesvol te kunnen uitvoeren. Dankzij hun duurzaamheid en robuustheid kunt u er ook lang plezier aan beleven.

#### Paralleel-link systeem

Met het hydraulische Parallel Link systeem kunt u op variabele hoogtes (70-175 cm) lossen zonder te morsen. Stel het lager in om onder bomen te lossen en hoger om op de laadvloer van vrachtwagens te lossen.

#### Geveerde stoel / Vlak platform

Een royaal gestoffeerde en voorgevormde stoel met hoge rugleuning kan eenvoudig worden versteld om de bestuurder optimaal comfort te bieden. Het volledig vlakke platform biedt voldoende beenruimte om vermoeidheid te minimaliseren.

#### Groot volume grasopvang

Met een royale grasopvangbak kunt u tussen de stops door langer werken om het gemaaid gras weg te gooien. Dat betekent minder stops en meer productieve werktijd.

#### HST Transmissie

De as aangedreven HST transmissie van Kubota ontvangt het vermogen rechtstreeks van de motor en brengt dat vermogen vervolgens via een tandwielkast over op de wielen. Dit systeem maximaliseert de duurzaamheid, minimaliseert het vermogensverlies en zorgt voor een soepelere en stillere werking.

#### Quick-clean reinigingssysteem

Nu kunt u het natte gras verwijderen zonder dat u de bestuurdersstoel hoeft te verlaten. Gebruik gewoon een hendel om een pad naar de grasopvangbak vrij te maken. Om de binnenkant van het maaidek te reinigen, hoeft u alleen maar een waterslang aan te sluiten op de slangaansluiting aan beide zijden van het maaidek te vinden en vervolgens water te laten lopen terwijl het maaimes draait.

Model	Model motor	Vermogen (pk)	Maaibreedte cm (inch)	Grasopvang
G-21E-LD	D782	21	122 (48)	Laaglosser (LD)
G-21E-HD	D782	21	122 (48)	Hooglosser (HD)
G-2160E	D782	21	137 (54)	-

## GLIDE CUT

### De eerste „Glide Cut“ zitmaaier en nog steeds de beste

De eerste zitmaaiers met een maaidek met drie messen, die zowel het gras maait als het gras opvangt. In tegenstelling tot de andere drie messen met zijuitworp turbine aangedreven opvangsystemen, maait het „Glide Cut“ maaidek het gras en voert het af naar de geïntegreerde grasopvang aan de achterzijde. Omdat „Glide Cut“ geen afvoerbuis aan een van beide zijden van het maaidek nodig heeft, kan de machine in beide richtingen strak worden gedraaid. Bovendien laat de „Glide Cut“ met een grote maaibreedte van 122 cm (48”) bij het maaien van de boomspiegel minder ongemaaid gazon achter. De „Glide Cut“ maait de zwaarste klussen op maat.



### Pro deck

Het Pro dek is geoptimaliseerd voor het schoner maaien en opvangen en heeft een 25 mm brede sleuf aan de voorzijde die de zuigkracht sterk verhoogt en voorkomt dat het gras naar beneden wordt geduwd. Een luchtinlaat aan de bovenkant verbetert de zuigkracht nog verder. De verminderde ruimte tussen het maimes en de vacuüm plaat voorkomt dat grasresten aan de plaat blijven kleven. Een verlengde uitwerpplaat voorkomt dat het gemaaid gras op de grond valt.

### Heavy duty ladder frame chassis

Kubota's unieke ladderchassis is uitzonderlijk robuust en duurzaam, met een superieure torsiestijfheid onder zelfs de meest extreme omstandigheden. Een volledig geperst stalen maaidek en een zware aandrijving verbeteren de duurzaamheid nog verder.



Model		G-21E LD	G-21E HD	G-2160
<b>Motor</b>				
Model		Kubota D782		
Type		Diesel, watergekoeld		
Cilinderinhoud	cm <sup>3</sup>	778		
Bruto vermogen (SAE 1995)	kW (pk)	15,6 (20,7)		
Nominaal toerental (Aftakas ingeschakeld)	omw/min	3050-3200		
Aantal cilinders		3		
<b>Inhoud</b>				
Brandstoftank	l	22		
<b>Maaidek</b>				
PTO		Cardanaandrijving		
Aftakas koppeling		Riemaandrijving		
<b>Bandenmaat</b>				
Bandenmaat	voor	mm	16 x 6,5-8	
	achter	mm	23 x 10,5-12	
<b>Sturen</b>				
Sturen		Handmatig		
<b>Rem</b>				
Rem		Trommelrem		
<b>Transmissie</b>				
Snelheidsregeling		Voetpedaal		
Transmissie		Hydrostatisch		
Rijsnelheid	Voor	km/h	0-15	
	Achter	km/h	0-6	
<b>Afmetingen</b>				
Totale lengte (met opvang)	mm	2950	2990	2005
Totale breedte (met maaidek)	mm	1280		1690
Totale hoogte	mm	2065		
Wielbasis	mm	1290		
Spoorbreedte	Voor	mm	825	
	Achter	mm	780	
Gewicht (zonder maaidek)	kg	610	650	525
<b>Maaidek</b>				
Model		RCK48G18-PRO-F2		RCK54-24G
Maai breedte	mm	1220		1372
Maai hoogte	mm	25-102		
Maaihoogteverstelling		Draaiknop		
Montage maaidek		Snelmontage met parallelgeleiding		
Gewicht	kg	95		
Uitworp		Directe uitworp		Zijuitworp
<b>Grasopvang</b>				
Model		GCK500-2	GCK500HD-2	-
Inhoud opvang	l	500		-
Stortheogte	mm	-	1750	-

De onderneming behoudt zich het recht voor om de technische gegevens zonder voorafgaande aankondiging te wijzigen.

**Jouw werk  
maakt dit  
zo'n mooie  
plek om te  
zijn**



De zero turn ZD serie maaiers van Kubota worden steeds populairder in Europa, vooral onder professionals. Gebruiksgemak en uitstekend comfort, gecombineerd met hoge maaiprestaties en unieke wendbaarheid maken hen tot de eerste keuze voor veeleisende gebruikers.





# Maakt van werken een genoegen

Kubota heeft de ZD serie zero turn maaiers ontwikkeld voor professionals die elke dag topresultaten moeten behalen. Extreme wendbaarheid, bedieningsgemak en onderhoud en last but not least de indrukwekkende prestaties van deze maaiers op grote oppervlakken maken uw werk gemakkelijker.

### Uitstekende maaikwaliteit

De maaiers uit de ZD Serie laten een schoon gazon achter zonder hopen gras. De kwaliteit van het mulchen is een van de beste op de markt.

### Uiterst wendbaar en krachtig

Deze maaier is in staat om ter plaatse te draaien. Voor sterke prestaties onder alle omstandigheden levert de Kubota dieselmotor al het benodigde koppel.

### Gemakkelijk te bedienen

Het enige wat je moet doen is op deze maaier stappen en je bent klaar om te gaan. Alle bedieningselementen zijn binnen handbereik en intuïtief te bedienen.

### Uitzonderlijk comfortabel

De grote bestuurdersstoel met geïntegreerde armleuningen zorgt voor een uitzonderlijk comfort, ideaal voor lange werkdagen.

### Eenvoudig onderhoud

Wanneer u het maaidek moet controleren, hoeft u alleen maar de hele machine in de servicepositie te heffen. De motorkap is eenvoudig te openen en biedt gemakkelijke toegang tot alle belangrijke onderhoudspunten.



### Krachtige Kubota dieselmotoren

De moderne dieselmotoren bieden een ongeëvenaard vermogen, productiviteit en brandstofbesparing, zelfs tijdens veeleisende maaierwerkzaamheden.

### Lange inzetbaarheid

De 49 l brandstoftank maakt het mogelijk om lange tijd te maaien zonder bij te tanken.

### Gebruiksvriendelijk en comfortabel

Het comfortabele bestuurdersplatform is uitgerust met een grote bestuurdersstoel. Alle bedieningsfuncties zijn gemakkelijk toegankelijk en eenvoudig te bedienen.

### Hydraulische hefinrichting van het maaidek

Het hydraulische hefmechanisme van het maaidek wordt met twee pedalen bediend. Omdat u de maaier met uw voet omhoog en omlaag kunt brengen, kunt u eenvoudig verder maaien, ongeacht de obstakels.

### Nieuwe low profile banden

De laagprofielbanden op de achteras verbeteren de stabiliteit en de tractie van de ZD serie op gazons nog verder. Dankzij het grote loopvlak beschermen ze het gazon ook tegen beschadigingen tijdens het maaien.

### Transmissie met cardanaandrijving

De Kubota door cardan aangedreven hydrostatische transmissie met groot volume is voorzien van een soepele, stille en onderhoudsvrije asaandrijving. Het vermogen wordt via een as direct van de motor naar de transmissie en van daaruit via een tandwielkast naar de wielen overgebracht.

### Optionele mulching mogelijkheden

De zitmaaier uit de ZD serie zijn naast een maaidek met achteruitworp van 152 cm, ook leverbaar met een optionele mulchkit.

### Uitstekende rijstabiliteit

Door het lage zwaartepunt kunt u veilig werken. Samen met de grote achterwielen, de lange wielbasis en de brandstoftanks die boven de wielen en onder de stoel zijn geplaatst, zorgt de ZD serie voor een uitstekende rijstabiliteit.



## #ZD Serie



### Groot en helder nieuw LCD scherm

Het royale LCD display, het grootste in zijn klasse, toont alle essentiële informatie die u nodig heeft om de maaiprestaties te maximaliseren, inclusief oliedruk, watertemperatuur, brandstofniveau en het voltage. De urenteller houdt u op de hoogte van aankomende onderhouds- en service intervallen.



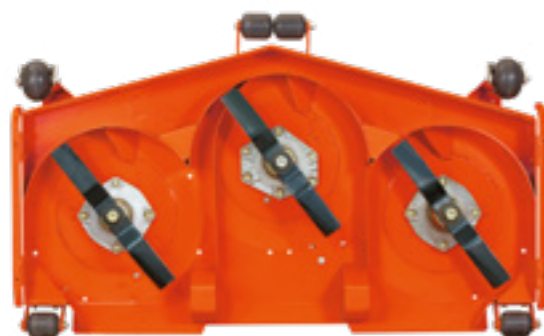
### Nieuwe ergonomische bedieningselementen

Voor een snellere bediening en een betere ergonomie liggen alle bedieningselementen van de maaier binnen het bereik van uw rechterhand, zodat u de maaihogte snel en eenvoudig kunt instellen. Ook is de instelling van de maaihogte zeer eenvoudig te zien, wat het afstellen van de maaihogte verder vereenvoudigt.



### Een kantelsysteem voor eenvoudig onderhoud

Met het innovatieve twee pennen kantelsysteem van Kubota is het routineonderhoud onder de maaier snel en eenvoudig. Het enige wat u hoeft te doen is de voorkant van de maaier op te tillen, zodat u gemakkelijk bij de messen kunt komen.



### Maaidek met achteruitworp

Het achteruitworp systeem genereert een gelijkmatige luchtstroom, die ervoor zorgt dat al het gemaaid materiaal gelijkmatig wordt uitgeworpen. Het is mogelijk om het te voorzien van een optionele mulchkit.



### Nieuwe mulchkit (optie)

Kubota heeft de mulching kit opnieuw ontworpen om nog fijner maaierwerk te produceren dat gelijkmatig over het gazon wordt verdeeld. Het resultaat is een schoon gazon waardoor u ook tijd bespaart. Een mulchkit kan zowel in de achter- als in de zijuitworp maaidekken worden gemonteerd.

### Maaidek met zijuitworp

U kunt ook kiezen voor een maaidek met zijuitworp. Ook hiervoor is een optionele mulchkit beschikbaar.

## #Technische gegevens

Model	ZD-1211		
<b>Motor</b>			
Type	Watergekoelde 3-cilinder diesel		
Model	Kubota D1105		
Brutovermogen bij 3000 omw/min (SAE 1995)	pk (kW)	25 (18,5)	
Cilinderinhoud	cm <sup>3</sup>	1123	
Luchtfilterindicator	Standaard		
Inhoud brandstoftank	l	49	
<b>Transmissie</b>	2 HST met geïntegreerde transmissie		
<b>Wielmaat</b>			
Voor	15 x 6,5 – 8, semi-pneumatisch		
Achter	26 x 12,0 – 16 gazon, laagprofiel band		
<b>Rijsnelheid</b>			
Vooruit	km/h	0 – 17,0	
Achteruit	km/h	0 – 8,5	
<b>Afmetingen</b>			
Totale lengte	mm	2260	
Totale breedte met maaier	mm	1875 (Zijuitworp)/1600 (Achteruitworp)	
Totale hoogte	Beugel rechtop	mm	2000
	Beugel ingeklapt	mm	1640
Wielbasis	m	1440	
Spoorbreedte	Voor	mm	1064
	Achter	mm	1210
Gewicht met maaier (zonder brandstof)	kg	790	
<b>Maaidek</b>			
Uitworp	Zij / Achter / Mulching (verkrijgbaar als optie voor zowel zij- als achteruitworp)		
Maaidek constructie	Gelast		
Dek hoogte	mm	140	
Dek staaldikte	mm	4,2	
Hefstelsysteem maaier	Hydraulisch heffen met voetpedaal		
Maaidek aandrijfsysteem	Cardanaandrijving		
Anti-scalpeerrol	Draaibaar x 2, Vast x 4		
Maaibreedte	cm (inch)	152 (60)	
Maaihogteverstelling	Draaiknop		
Maaihogtebereik	mm	25-127	
Stappen maaihogteverstelling	inch	0,25	
Aantal messen	3		
Vooras	Vooras instelbaar op „Vast“ en „Pendelend“		
Hefstelsysteem onderhoud	Standaard		
Display	LCD-display (urenmeter, brandstofmeter, temperatuurmeter koelvloeistofniveau, spanningsmeter batterij)		
Stoel	Verstelbare deluxe-stoel met hoge rugleuning en lendensteun		
Stoel vering	mm	76	
Modulair open-systeem voor gemakkelijk onderhoud	Standaard		
Veiligheidsbeugel	Klapbaar		

Het bedrijf behoudt zich het recht voor om de bovenstaande specificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Deze brochure is alleen bedoeld voor beschrijvende doeleinden. Sommige van de in deze brochure afgebeelde items zijn optioneel en niet standaard uitrusting. Neem contact op met uw plaatselijke Kubota dealer voor garantie, veiligheid of productinformatie.

De topprestaties en ongeëvenaarde wendbaarheid van de GZD serie bouwen voort op Kubota's nalatenschap van ultra efficiënte zero turn maaiers met grasopvang die het beste van twee werelden combineren voor een hogere productiviteit: de mogelijkheid om op de plek te draaien en het ultra-efficiënte Glide Cut maaidek met geïntegreerde grasopvang.

**De beste  
beloning  
is een wel-  
gemeende  
waardering**



# Prestaties en resultaten in perfecte harmonie

Dankzij hun uitstekende wendbaarheid voldoen de maaiers van de GZD serie aan de behoeften van zowel ervaren als beginnende maai specialisten. Deze zero turn diesel maaiers combineren een uitzonderlijke wendbaarheid met een uiterst efficiënt direct grasopvangsysteem met een laag of hoog lossysteem.



#### Uniek op de markt

Alleen Kubota biedt een zero turn maaier met directe overdracht van het gemaaid gras in de grasopvang, zoals de machines van de GZD serie.

#### Glide Cut maaidek met grote grasopvang

Kubota's Glide Cut systeem maait het gras en leidt het direct naar de geïntegreerde, groot volume grasopvang aan de achterzijde.

#### Uiterst wendbaar en krachtig

De maaier kan op de plek draaien. De Kubota dieselmotor biedt een indrukwekkend koppel.

#### Gemakkelijk te bedienen

Stap op, neem plaats, begin met maaien. Alle bedieningselementen zijn intuïtief gerangschikt en gemakkelijk te bereiken.

#### Compacte afmetingen

Dankzij het compacte formaat en het lage gewicht zijn de GZD-15 en GZD-21 gemakkelijk te vervoeren. Hun kostenefficiënte eigenschappen verhogen uw winst door de bedrijfskosten laag te houden.

#### Grote grasopvangbak

De grasopvangbak heeft een royale inhoud van 400 of 500 l. Dit betekent dat u langer kunt maaien en minder vaak hoeft te legen.

#### Brandstoftank met grote inhoud

De grote tank bevat 19 l brandstof. Dit bespaart kostbare tijd bij het tanken en maakt het mogelijk om langer te maaien zonder onderbreking.

#### Hydraulische hooglossend met parallel systeem

Bij het model met hydraulische hoog lossend systeem verplaatst het praktische parallelle systeem de grasopvangbak verticaal, waardoor zelfs op variabele hoogte (0,9 m tot 1,8 m) kan worden gelost zonder dat er gras wordt gemorst. Door het systeem te laten zakken, kunt u ook gras onder bomen of andere obstakels lossen. Als u de maximale hoogte van 1,8 m instelt, kunt u het gras ook op aanhanger storten.

#### Comfortabel, ergonomisch bestuurdersplatform

Het comfortabele bestuurdersplatform heeft een grote stoel. Alle bedieningselementen zijn binnen handbereik en eenvoudig te bedienen.

#### Diepgetrokken maaidek

Uitgerust met een diep geperst maaidek, (123,4 mm binnenzijde) maait de GZD-15/ GZD-21 zero turn maaier sneller, zelfs hoog, dicht of nat gras kan gemakkelijk worden verwerkt.

#### Hefhoogte van het maaidek

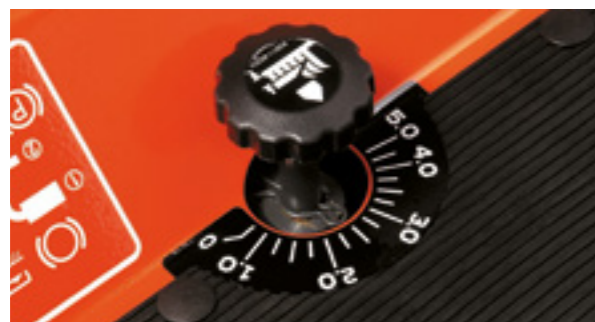
Met behulp van een pedaal bediende hydraulische hefinrichting kan het in het midden gemonteerde maaidek snel worden opgetild tot 135 mm voor een grotere bodemvrijheid. Het is net zo gemakkelijk om het weer te laten zakken.

## #GZD Serie



### 2 hendel bediening

De onafhankelijke linker- en rechter stuurhendels geven de GZD-15/GZD-21 zero turn maaier een verbazingwekkende wendbaarheid bij de geringste aanraking, inclusief een draaicirkel van 360 graden.



### Centrale maaihoogteverstelling

De maaihoogte kan via de centrale maaihoogteverstelling vanuit de bestuurdersstoel eenvoudig worden ingesteld op 2,5-12,7 cm. U kunt ook een nauwkeurige afstelling maken.



### Snelle reiniging

Het Quick Clean systeem voorkomt effectief verstoppingen in het afvoerkanal. Het kanaal kan eenvoudig worden gereinigd vanaf de bestuurdersstoel.



### Maaidek met cardan aandrijving

Als het gaat om aandrijfsystemen zijn assen nog steeds het meest duurzaam. Daarom heeft het middenonder maaidek van de zero turn maaier een zeer betrouwbare en stille asaandrijving.



### Transmissie met cardan aandrijving

De Kubota's hydrostatische transmissie met groot volume, aangedreven door een as, is voorzien van een soepele, stille en onderhoudsvrije asaandrijving. Het vermogen wordt via een as direct van de motor naar de transmissie en van daaruit via een tandwielkast naar de wielen overgebracht.

### Natte meerplatenkoppeling en schijfremmen in oliebad

Kubota's onvergelykbare natte meerplatenkoppeling is zo duurzaam dat ze de meeste anderen overtreft, terwijl de in oliebad geplaatste schijfrem een superieur remvermogen biedt voor een veiligere werking.

## #Technische gegevens

Model		GZD-21-HD	GZD-15-LD	GZD-15-HD
<b>Motor</b>				
Type		Kubota D782	Kubota Z602	
Model		Watergekoelde 3 cilinder diesel		Watergekoelde 2 cilinder diesel
Cilinderinhoud	cm <sup>3</sup>	778	599	
Max. bruto vermogen (SAE 1995)	pk (kW)	21 (15,6)	15 (11,2)	
Nominaal toerental	omw/min	2880-2980	2870-2970	
Inhoud brandstoftank	l	19		
<b>Maaier</b>				
Positie maaier		Midden		
Bandenmaat	Voor	mm	15 x 6,0-6	
	Achter	mm	23,0 x 10,5-12	20,0 x 10-8
Wielbasis	mm	1285		
Totale lengte	mm	2865	2820	
Totale breedte	mm	1280	1210	
Totale hoogte	mm	1950	1930	
Gewicht (met maaidek en opvang, zonder brandstof)	kg	640	580	600
<b>Transmissie</b>				
Rijsnelheid	Voor	km/h	0-15,5	0-13,5
	Achter	km/h	0-11,5	0-10,0
Transmissie		Cardanaandrijving		
Aandrijving maaidek		Cardanaandrijving		
Aandrijving wielen		2-HST		
Besturing		2 bedieningshendels		
Parkeerrem		Natte meerschijven, mechanisch stellend remsysteem		
Draaistraal	m	0		
<b>Aftakas</b>				
Aftakaskoppeling		Hydraulische meervoudige natte plaatkoppeling		
Aftakasrem		Hydraulische natte plaatrem		
<b>Maaidek</b>				
Maaibreedte	cm (inch)	121,9 (48)	106,7 (42)	
Hefstelsysteem		Hydraulisch		
Ophanging		Parallelogram		
Aandrijving		hexadiagonale snaar, tandwiel		
Maaihoogte	mm (inch)	25-127 (1-5)		
Maaihoogteverstelling		Draaiknop		
Max. hefhoogte maaier	mm	145	135	
Aantal messen		3	2	
<b>Grasopvang</b>				
Type		Hooglossend / hydraulisch	Laaglossend / hydraulisch	Hooglossend / hydraulisch
Inhoud	l	500	400	
Max storthoogte	m	1,80	-	1,80

De onderneming behoudt zich het recht voor om de bovenstaande specificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Deze brochure is alleen bedoeld voor beschrijvende doeleinden. Neem contact op met uw plaatselijke Kubota dealer voor informatie over garantie.

# Hoe omvangrijker het werk, hoe groter het plezier



De frontmaaiers van de Kubota F serie zijn de perfecte machines om te voldoen aan de behoeften van aannemers en gemeentelijke gebruikers die waarde hechten aan kwaliteitswerk, efficiëntie, betrouwbaarheid en comfort. Het spreekt voor zich dat deze maaiers indrukwekkend presteren op grote oppervlakken.



# Gegarandeerd dat u elke taak aankunt

Als u op zoek bent naar een frontmaaier die zijn maaitaken even snel als netjes uitvoert, is de F-serie van Kubota de perfecte keuze. Deze machine biedt indrukwekkende prestaties voor het maaien en mulchen van hoge kwaliteit op grote oppervlakken. Dit resulteert in een uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

### High impact

F serie maaiers zijn ontworpen voor hoge prestaties. Dit wordt mogelijk gemaakt door maaidek werkbreedtes tot 1,82 m, een hoge rij- en werksnelheid en de 61 l brandstoftank voor lange bedrijfstijden.

### Eenvoudig onderhoud

U kunt de motorkap volledig openen. Zo kunt u gemakkelijk het oliepeil controleren, het luchtfilter reinigen en stof uit het radiatorrooster verwijderen. Het maaidek kan 90° naar boven worden gekanteld om het reinigen te vergemakkelijken, ook het vervangen van de messen is eenvoudig - zelfs in het veld.

### Veelzijdigheid inbegrepen

Deze machine is meer dan alleen een maaier. Het kan een maaier zijn (zijuitworp, achteruitworp, mulchen, grasopvang), maar het kan ook worden uitgerust met een klepelmaaier, bladblazer, sneeuwblad, enz.

### Groot comfort inbegrepen

De maaier biedt diverse comfortabele kenmerken, waaronder het HST pedaal, hydrostatische besturing, luchtgeveerde comfortstoel (optioneel), ergonomisch geoptimaliseerde bestuurderspositie en automatische vierwielaandrijving.



### Zeer gemakkelijk af te lezen

De witte achtergrond van het instrumentenpaneel maakt het onder alle lichtomstandigheden gemakkelijk om af te lezen.

### Eenvoudig onderhoud

De motorkap kan volledig worden geopend, waardoor uw dagelijkse onderhoudswerkzaamheden veel eenvoudiger worden.



### Uitstekende verlichting

Zien en gezien worden, de LED koplampen bieden niet alleen uitstekend zicht in het donker, maar zijn ook een belangrijk veiligheidskenmerk.

### Veilig transport

De maaier heeft bevestigingspunten aan de voor- en achterzijde voor een betrouwbare en veilige bevestiging wanneer deze op een aanhangwagen wordt vervoerd.

### Gemakkelijke vervanging van messen

U kunt het maaidek 90° kantelen. Dit maakt het eenvoudig om het maaidek te reinigen en de messen te vervangen.

### Lekvrije banden

Het maaidek is uitgerust met massief rubberen banden die lekvrij zijn en geen onderhoud of vervanging behoeven.

## #F Serie



### Krachtige motor

De Kubota dieselmotoren voldoen aan de meest recente EU Stage V emissierichtlijn en leveren een respectabele 25 of 37 pk. Dit maakt zelfs zwaar werk gemakkelijk, zoals maaien en het verzamelen van hoog en nat gras.



### Betrouwbare transmissies

De hydrostatische HST transmissie met twee groepen is zeer efficiënt en wordt bediend met één pedaal. De vierwielangedreven versie van de F-Serie is uitgerust met automatisch ondersteunde 4WD. Wanneer de omstandigheden het vereisen, wordt de vierwiel aandrijving automatisch ingeschakeld. U kunt ook de permanente 4WD modus selecteren.



### Ergonomisch bestuurdersplatform

Met het comfortabele, ergonomische bestuurdersplatform heeft u letterlijk alles binnen handbereik, want alle bedieningselementen zijn perfect gepositioneerd. U kunt ook het verstelbare stuurwiel in de stand zetten die u het beste uitkomt. Het instrumentenpaneel is duidelijk en gemakkelijk af te lezen.



### De perfecte multifunctionele machine

De F-serie biedt een hefvermogen van 260 kg op de hefarmen. Samen met een aftakas van 2.545 omw/min betekent dit dat u deze machine kunt uitrusten met een cirkelmaaier, klepelmaaier, veegmachine en nog veel meer.



### Verbeterde mulch kwaliteit

Het nieuwe maaidek biedt indrukwekkend verbeterde maaiprestaties. Het vernieuwde ontwerp creëert een verbeterde luchtstroom, wat resulteert in een betere mulch kwaliteit.

## #Technische gegevens

Model		F-251E	F-251	F-391
<b>Motor</b>				
Model		D1105		V1505-CR-TE5
Max. bruto vermogen (SAE)	kW (pk)	18,5 (24,5)		27,5 (37,4)
Type		Indirecte insputing, verticaal, vloeistofgekoelde 4 takt diesel		Directe insputing, verticaal, vloeistofgekoelde 4 takt diesel
Aantal cilinders		3		4
Cilinderinhoud	cm³	1123		1498
Nominaal toerental	omw/min	3100-3200		2720
Inhoud brandstoftank	l	61		
<b>Rijden</b>				
Banden	Voor	23 x 10,5-12 (4PR) gazon		24 x 12-12 (4PR) gazon
	Achter	16 x 6,5-8 (4PR) gazon		18 x 9,5-8 (6PR) gazon
Rijsnelheid	Vooruit laag	km/h		0-9
	Vooruit hoog	km/h		0-20
	Achteruit laag	km/h		0-4,8
	Achteruit hoog	km/h		0-11
Stuursysteem		Hydrostatische stuurbekrachtiging		
Transmissie		Hydrostatische transmissie, hoog/laag (2 vooruit / 2 achteruit)		
Rem		Natte multischijf, hydraulisch		
Min. draaistraal	mm	750 (binnenzijde voorwiel)		
Differentieel	Voor	Conische tandwieloverbrenging		
	Achter	-	Conische tandwieloverbrenging	
4WD systeem		-	Automatische 4WD	
<b>Aftakas</b>				
Toerental	omw/min	2545 @3000		2583 @ 2500
Aandrijving	omw/min	2545 (Asaandrijving)		
Koppeling		Natte multischijf, hydraulisch		
Aftakasrem		Natte plaat enkel		
<b>Afmetingen</b>				
Totale lengte zonder maaidek	mm	2505	2450	2530
Totale breedte zonder maaidek	mm	1240	1370	
Totale hoogte	zonder beugel	mm	1342	1350
	met beugel	mm	1977	1985
Wielbasis	mm	1300		1350
Min. bodemvrijheid	mm	178	185	
Spoorbreedte	Voor	mm	975	1063
	Achter	mm	875	1020
Gewicht zonder brandstof, zonder maaidek	kg	727	741	853

Specificaties maaidek					
Model		RCK60-F251EU	RCK60R-F251EU	RCK72-F391EU	RCK72R-F391EU
Aantal messen		3			
Werkbreedte	mm (inch)	1520 (60)		1829 (72)	
Uitworp		Zijuitworp	Achteruitworp	Zijuitworp	Achteruitworp
Maaihoogte	mm (inch)	25-129 (1-5)			
Aandrijving		Cardanaandrijving			
Ophanging		2 punts ophanging			
Constructie		Gelast maaidek			

Grasopvang specificaties				
Model		GCD900U		GC900P
Inhoud	l	850		
Stortheogte	mm	2200		
Turbine		Snaar aangedreven		Hydraulisch aangedreven

\* andere bandencombinaties mogelijk



## Kubota Europe SAS

[www.kubota-eu.com](http://www.kubota-eu.com)

Deze publicatie mag niet geheel of gedeeltelijk worden gereproduceerd in welke vorm dan ook zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van KUBOTA. Het komt overeen met de status ten tijde van het ter perse gaan. De fabrikant behoudt zich het recht voor om de technische specificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Sommige van de in de publicatie getoonde onderdelen zijn optioneel en maken geen deel uit van de standaarduitrusting. Informatie over garantie en veiligheid, evenals verdere productinformatie kan worden verkregen bij de verantwoordelijke KUBOTA geautoriseerde dealer.

v\_2/2021



**Kubota**