

Motoreffekt: 26 HK  
Maskinvægt: 1599 kg

For Earth, For Life  
Kubota

# RT140

KUBOTA MINILÆSSER



# STÆRK, MANØVREDYGTIG OG ALSIDIG

Kubota har udviklet en ny serie af knækstyrede minilæssere med en driftsvægt fra 1.000 kg til 2.800 kg. Maskinerne i den nye RT-serie er beregnet til en lang række opgaver, f.eks. inden for byggeri og anlæg, gartnerier og landbrug. Som alle øvrige Kubota maskiner er de nye minilæssere kompakte, sikre og komfortable.



## DEN ORIGINALE KUBOTA MOTOR - STÆRK, EFFEKTIV OG MILJØVENLIG

Den originale Kubota motor er kendt for sin driftssikkerhed og holdbarhed. Den er kraftfuld - men alligevel miljøvenlig, specielt i forhold til støj og emissioner.

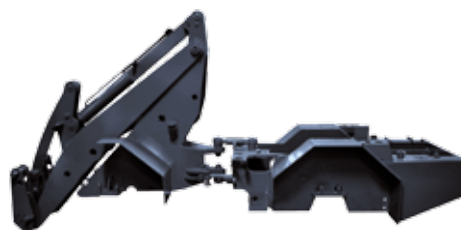


## HYDRAULIKMOTOR PÅ ALLE HJUL

RT140 maskinen er udstyret med hydraulikmotorer til alle akseldrev.

## KNÆKSTYRING

Med en knækvinkel på 45° og en pendlingsvinkel på 5°, kan RT140 komme rundt dér hvor pladsen er trang - uden at beskadige underlaget.



## HEAVY DUTY CHASSIS

Alle chassiser i RT-serien er kompakte og fremstillet af kraftigt materiale. Hydrauliktanken er integreret i chassisrammen og giver således ekstra kontravægt.



## HYDROSTATISK TRANSMISSION (HST)

Den hydrostatiske transmission er udstyret med en højkapacitetspumpe, der sikrer en effektiv kraftoverføring til hjulene.



# FØRERKOMFORT



## Instrumentbræt

Instrumentbrættet indeholder tankmåler og indikator for kølevandstemperatur. Herudover er der advarselsslamper for motorolietryk, høj vandtemperatur og batteriopladning.

## Multifunktions joystick og ratstamme

Alle minilæsserens primære funktioner styres med et brugervenligt multifunktions joystick: Gear, frem/bak, ekstra hydraulikkreds (alt efter maskinversion) samt selvfølgelig selve læsseudstyret. Rattet kan tiltes, så maskinføreren sikres den bedst mulige kørestilling og komfort.



## Komfortsæde

For at sikre den bedst mulige førerkomfort er sædet udstyret med armlæn og sikkerhedssele.

# YDELSE / VEDLIGEHOLDELSE



## Alsidig og kompakt

Med en driftsvægt på 1599 kg og en tippelast på 580 kg (horisontal position) er RT140 en alsidig og multifunktionel knækstyret minilæsser.

## Transmissionskontrol

Styring af den hydrostatiske transmission sker via en fodpedal på højre side af ratstammen. Motorens omdrejningstal og hydrostatpumpen justeres ved et let tryk på pedalen. Kørehastigheden tilpasses opgaven og det anvendte udstyr.



## Daglig vedligeholdelse

Motorhjelmen kan åbnes helt for let adgang til daglig kontrol af motoroliestand, kølemiddelstand, luftfilter og køler. Den ekstra batteripol giver hurtig starthjælp i tilfælde af batterifejl.

# SIKKERHEDSUDSTYR



## Belysning

Maskinen kan udstyres med lovpligtige trafiklys, ligesom arbejdslamper for og bag sikrer, at der kan arbejdes risikofrit både nat og dag.

## ROPS / FOPS

RT140 fås med ROPS / FOPS.  
Sikkerhedsudstyret er certificeret i.h.t. ROPS ISO3471 og FOPS ISO3449.



## Kontravægt

Kontravægten er indbygget i chassisrammen.  
Som option kan maskinen leveres med ekstra kontravægt på 90 kg.



## STANDARDUDSTYR

### Brændstofsystem

- Kubota motor
- Dobbelt luftfilter

### Transmission

- Hydrostatisk transmission - 4-hjulstræk
- Tromleparkeringsbremse

### Hydrauliksystem

- Højkapacitets hydraulikpumpe
- Hydrauliklås frontudstyr
- Krabbe- og brems pedal
- Gearvælger (frem/bak) på joysticket

### Luksusversion

- Tag med sikkerhedsdøre
- 4 arbejdslamper
- Komfortsæde med vægtbaseret indstilling, armlæn, ryg- og nakkestøtte
- Rullesele
- Komplet instrumentbræt
- ROPS (Roll-Over Protective Structure ISO 3471)
- FOPS (Falling Object Protective Structure ISO 3449)
- Dobbeltvirkende hydraulikudtag 1, mekanisk aktiveret
- Dobbeltvirkende hydraulikudtag 2, elektrisk aktiveret
- Trafik-kit (lys og spejle)
- Dokumentboks

- Rat med vippefunktion
- Ekstra kontravægt 90 kg med trækkrog
- Dæk 26 x 12.00-12 SKID (Industriel)

### Standardversioner

- Tag med sikkerhedsdøre
- Komfortsæde med vægtbaseret indstilling, armlæn, ryg- og nakkestøtte
- Rullesele
- Komplet instrumentbræt
- ROPS (Roll-Over Protective Structure ISO 3471)
- FOPS (Falling Object Protective Structure ISO 3449)
- Dobbeltvirkende hydraulikudtag 1, mekanisk aktiveret
- Trafik-kit (lys og spejle)
- Indstillelig ratstamme
- Dokumentboks
- Dæk 26 x 12.0-12 SKID (Industriel)

### Arbejdsudstyr

- Arbejdslys på frontrammen
- Hydraulisk kompakt skovskifte

### Sikkerhed

- 4 befæstigelsespunkter
- OPC / sikkerhedssædekontakt
- Blokering af knæled
- Hovedafbryder
- Trækkrog

## EKSTRAUDSTYR

- Foldbart sikkerhedstag
- Lækolieudtag
- Trykløs retur
- Håndgas
- Manuel krabbefunktion
- Ekstra arbejdsbelysning
- Rotorlys
- Dobbeltvirkende hydraulikudtag, mekanisk aktiveret
- Dobbeltvirkende hydraulikudtag, elektrisk aktiveret
- Stænklapper
- Enkelt-/dobbeltsidet stop på hydraulikudtag
- Støddæmper for løftearm
- Ekstra kontravægt 90 kg
- Speciallakering
- Skovle og øvrigt udstyr på forespørgsel

Kontakt din forhandler for yderligere oplysninger.

Dæktyper	Maskinbredde (mm)
27x8.5-15	970
26x12.00-12 AS	1100
26x12.00-12 Gazon	1100
300/60x12 X-trac	1100

## TILBEHØR



### Hurtigskifte

RT140 er udstyret med hydraulisk hurtigskifte for enkel og hurtig udskiftning af udstyr.

Viste farver er eksempler

## SPECIFIKATION

<b>Model</b>		<b>RT140</b>		
Maskinvægt (canopy / kabine)	kg	1599 / -		
Driftsvægt (canopy / kabine)	kg	1674 / -		
Skovl kapacitet	m <sup>3</sup>	0,32		
Motor	Fabrikat	KUBOTA		
	Model	D1105		
	Effekt	HK/rpm	26/2050	
		kW/rpm	19/2050	
	Antal cylindere	3		
	Slagvolumen	cc	1123	
Transmission	Køling type	Vandkølet		
	Type	Hydrostatisk		
Ydelse med pallegaffel	Tippelast med pallegaffel i horisontal position (ISO14397)	A	kg	800
		B	kg	580
		C	kg	430
	Tippelast i fuld drejehøjde (ISO14397)	kg	340	
	Løftekapacitet	kN	10,0	
Dæk	Kørehastighed	kN	15,0	
	Type	SKID		
Dæk	Dimension	26x12.0-12		
	Kørehastighed	km/h	0~12	
Knækked drejevinkel	deg.	± 5.0		
Hydraulikkreds	Olieflyd	ℓ /min	42	
	Olietryk	bar	150	
Kapacitet	Brændstofftank	ℓ	25	
	Motorolie	ℓ	4,2	
	Hydrauliktank	ℓ	46	
	Kølesystem	ℓ	4	

\* Maskinvægt: med 149 kg standardskovl.

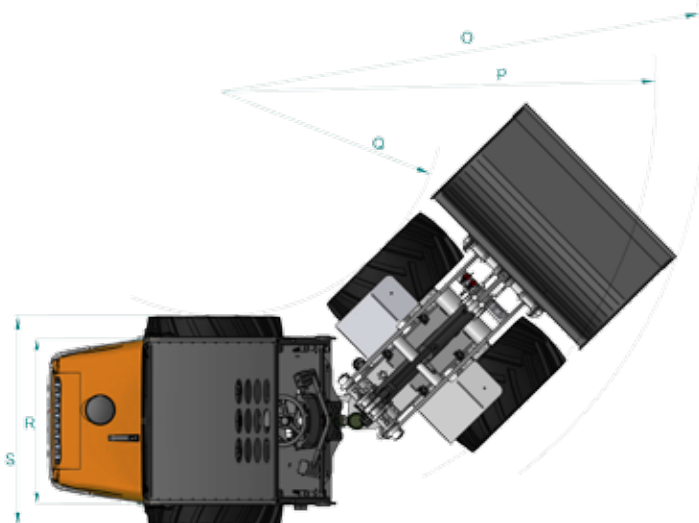
\* Driftsvægt: Med maskinfører på 75 kg og 149 kg standardskovl.

## DIMENSIONER

Maskine dimensioner*	A	Akselafstand	mm	1368
	B	Samlet længde uden skovl	mm	2669
	C	Samlet længde med skovl	mm	3360
	D	Sædehøjde	mm	1140
	E	Samlet højde	mm	2170
	F	Frontramme højde	mm	1560
	G	Tømmehøjde	mm	1825
	H	Maks. højde ved pinbolt	mm	2560
	I	Maks. løftehøjde ved skovl	mm	3140
	J	Skovllukke vinkel i jordhøjde	deg	41°
	K	Skovllukke vinkel i maks. højde	deg	52°
	L	Tømmevinkel	deg	44°
	M	Underkøringsvinkel	deg	27°
	N	Standardhjul diameter	mm	670
	O	Drejradius med skovl	mm	2260
	P	Drejradius (udvendig hjulside)	mm	1900
	Q	Drejradius (indvendig hjulside)	mm	1040
	R	Mønster	mm	815
	S	Samlet bredde	mm	1100
-	Drejvinkel	deg	45°	
-	Frihøjde	mm	180	

\* Målingerne er udført på standardversionen.

Der tages forbehold for ændring af specifikationerne uden forudgående varsel.



★ Alle viste billeder er kun til brochurebrug.  
Brug lovpligtigt beskyttelsestøj og -udstyr ved arbejde med minilæsseren.

### KUBOTA EUROPE S.A.S.

19 à 25, Rue Jules Verceyruisse  
Zone Industrielle - B.P. 50088  
95101 Argenteuil Cedex France  
Téléphone : (33) 01 34 26 34 34  
Télécopieur : (33) 01 34 26 34 99  
<http://www.kubota-global.net>