



SPARSAME, HALTBARE UND STARKE DIESELMOTOREN

ALLRADANTRIEB UND HYDRAULISCHE SERVOLENKUNG

KRAFTÜBERTRAGUNG DURCH ROBUSTE GELENKWELLEN

HYDRAULISCHE MÄHWERKSAUSHEBUNG

## TECHNISCHE DATEN GR 2120 / GR 2120S

Modell	GR2120	GR2120S
Motor Modell	Kubota D782	Kubota D782
Motor Typ	Wassergekühlter Dreizylinder-Dieselmotor	Wassergekühlter Dreizylinder-Dieselmotor
Gesamthubraum	778 cm <sup>3</sup>	778 cm <sup>3</sup>
Bruttoleistung*	15,6 kW	15,6 kW
Maximale Betriebsdrehzahl des Motors	3100 bis 3250 min <sup>-1</sup> (U/min)	3100 bis 3250 min <sup>-1</sup> (U/min)
Kraftstofftank-Fassungsvermögen	18 l	18 l
Gesamtlänge	2880 mm (mit Grasfangkorb)	2000 mm
Gesamtbreite (mit Mähwerk)	1280 mm	1550 mm
Gesamthöhe (Überrollschutzbügel geklappt)	2030 mm (1640 mm)	2030 mm (1640 mm)
Radstand	1280 mm	1280 mm
Spurweite Vorn / Hinten	825 mm / 820 mm	825 mm / 820 mm
Gewicht (ohne Kraftstoff, mit Mähwerk)	555 kg (mit Grasfangkorb)	485 kg
Reifengröße Vorn / Hinten	16 × 7,5 - 8 / 23 × 10,5 - 12	16 × 7,5 - 8 / 23 × 10,5 - 12
Getriebe	Hydrostatgetriebe	Hydrostatgetriebe
Getriebeantrieb	Gelenkwellenantrieb	Gelenkwellenantrieb
Geschwindigkeitsreglung	Fahrpedal	Fahrpedal
Vorderradantrieb	Glide Steer-Lenkung	Glide Steer-Lenkung
Fahrgeschwindigkeit Vorwärts / Rückwärts	0 - 10,0 km/h / 0 - 5,0 km/h	0 - 10,0 km/h / 0 - 5,0 km/h
Bremse	Extern	Extern
Zapfwellenkupplung	Lamellenkupplung, ölgekühlt	Lamellenkupplung, ölgekühlt
Mähwerkantrieb	Gelenkwelle	Gelenkwelle
Lenkung	Glide Steer, vollhydraulische Servolenkung	Glide Steer, vollhydraulische Servolenkung
Sitzeinstellung	Vertikal verschiebbar	Vertikal verschiebbar
Sitzfederung	Parallelgestänge, einstellbar	Parallelgestänge, einstellbar
Kraftstoffanzeige	Std.	Std.
Betriebsstundenzähler	Std.	Std.
Fahreranwesenheits-Sicherheitssystem (OPC) für Mähwerk	Std.	Std.
Fahreranwesenheits-Sicherheitssystem (OPC) für Fahrsystem	Std.	Std.
Messer-Nachlaufbremse	Integriert	Integriert
<b>Mähwerkdaten</b>		
Schnittbreite	122 cm (48 Zoll)	122 cm (48 Zoll)
Mähwerkssystem	Direkter Grasauswurf	Seitenauswurf
Messerantrieb	Keil- / Sechskantriemen	V-Belt
Aushub	Hydraulisch	Hydraulisch
Mähwerkmontage	Schnellmontagesystem	Schnellmontagesystem
Schnitthöhe	25 - 102 mm	25 - 102 mm
Schnitt Höheneinstellung	Zentrale Verstellung über Drehknopf	Zentrale Verstellung über Drehknopf
Schnitt Höhenposition	11	11
Anzahl der Messer	3	3
Bodenfreiheit des Mähwerks	135 mm	140 mm
<b>Grassammelbehälter</b>		
Grassammelbehälter Inhalt	450 l	•
Grassammelbehälter Entleerung	Manuell	•
Material des Grassammelbehälters	Stoff / Stahl	•
Sonderzubehör und Zusatzgeräte	Tempomat, Deflektor	Tempomat, Mulchkit

\* Herstellerangaben  
Änderungen der obigen technischen Daten vorbehalten. Einige der gezeigten Zusatzausrüstungen sind möglicherweise länderspezifisch.

ARBEITSEIFER OHNE GRENZEN. DER GR 2120 IM FORMSCHÖNEN DESIGN ZEIGT SICH GERNE VON SEINER BESTEN SEITE, WENN ES UM LEISTUNG, KOMFORT, EINFACHE HANDHABUNG UND ANSPRUCHSVOLLE ARBEITSEINSÄTZE GEHT. TESTEN SIE IHN!

