

Technische Angaben*

Modell		SG280		
Antrieb		HST (2WD/4WD)		
Motor	Modell	Shibaura N843		
	Typ	3-Zylinder wassergekühlter Shibaura Dieselmotor		
	Leistung	kW/ PS	20,6 (28)	
	Hubraum	cc	1496	
	Drehzahl	U./min.	2500	
	Kraftstofftankinhalt	L.	26	
Abmessungen	Länge	mm	2495	
	Breite	mm	1590 / 1910 (mit Mähwerk)	
	Höhe	mm	1200 (Lenkrad) / 1730 (Bügel)	
	Radstand	mm	1500	
	Bodenfreiheit	mm	140	
	Spurbreite	Vorne	mm	1310
		Hinten	mm	1310
	Gewicht	kg	770 / 890 (mit Mähwerk)	
Bremsen			Trommel	
	Servolenkung		Standard	
Standard Bereifung	Vorne	21x11.00-10		
	Hinten	21x11.00-10		
Fahrgeschwindigkeiten	Vorwärts	km/h	L: 0~9 H: 0~18	
	Rückwärts	km/h	L: 0~6 H: 0~12	
Shibaura Mähwerk	Typ	MM60DSG		
	Mähbreite	mm	1524	
	Mähhöhe	mm	31 ~ 110	
	Anzahl Messer	3		
Arbeitskapazität	a/h	64 (Fahrgeschwindigkeiten 6 km/h, Effizienz 0,7)		

*Technische Änderungen unter Vorbehalt.



HOCHGRAS-/ HANGMÄHER

SG280

SHIBAURA



Wichtige Information • Unsachgemäßer Betrieb des Produkts kann zu schweren oder tödlichen Verletzungen führen. Lesen und befolgen Sie die Bedienungs- und Sicherheitsanweisungen aus der Gebrauchsanleitung sorgfältig; Sie müssen die Hinweise begreifen, bevor Sie dieses Produkt gebrauchen.



SHIBAURA DEUTSCHLAND GMBH
 Carl-Hansstraße 4
 D - 51674 Wiehl
 T. 0049 (0)2296 999010
 F. 0049 (0)2296 9990111
 E. info@shibaura.de
 I. www.shibaura.de

Händler:

SG280 Hochgras-/ Hangmäher - **Kennzeichen**

Der **SG280** wurde konstruiert um Hanglagen sicher und komfortabel mähen zu können.



große Kapazität, hohe Ausbeute
Shibaura N843 Dieselmotor erfüllt die Abgasgesetzgebung - 1496 cc Motor und 28 PS Leistung.



Der Shibaura SG280 macht die Unterhaltung der Grünflächen an steilen Hängen bis zu 25 Grad viel einfacher, sicherer und komfortabler. Der schwenkbare Fahrersitz kann optimal an die Hanglage angepasst werden und sorgt so für hohen Fahfkomfort.



Funktion für optimalen Komfort, einfache Handhabung und Wendigkeit



Tiefer Schwerpunkt für Stabilität und Sicherheit am Hang.



hochwertiges Hydrauliksystem für maximale Fahrleistungen und hervorragende Rauschunterdrückung.



Der Hebel für die Mähwerkzuschaltung ist rechts vom Sitz angeordnet.