

Grasfangbehälter



Option

Abstreifer



### Technische Angaben\*\*

MODELL		SR888	
<b>ABMESSUNGEN</b>			
Länge	(mm)	2750	
Breite	Mähen	(mm)	2870
	Transport	(mm)	2195
Höhe	(mm)	2100 (inkl. Überrollbügel)	
Radstand	(mm)	1595	
Spurbreite	Vorne	(mm)	1735
	Hinten	(mm)	1150
Bodenfreiheit	(mm)	160	
Bereifung	Vorne	24x12.00-12 4PR	
	Hinten	20x8.00-10 4PR	
Gewicht	(kg)	1550	
<b>MOTOR</b>			
Modell	Shibaura N844L		
Typ	Wassergekühlter, Diesel		
Anzahl der Zylinder	4		
Hubraum	(cc)	2216	
Leistung/ Drehzahl	(DIN kW (PS) / U./min.)	33,6 (45) / 2700	
Kraftstofftankinhalt	(L.)	43	
Batterie	75D26L		
<b>GETRIEBE</b>			
Typ	Hydrostat, 2 Gruppen, Autom. 4WD oder Permanente 4WD		
Bremsen	Nasse Scheiben		
Lenkung	Servolenkung		
Gruppe	Vorwärts	2	
	Rückwärts	2	
Fahrgeschwindigkeit	Vorwärts	(km/h)	L: 0 ~ 11,8 H: 0 ~ 17,1
	Rückwärts	(km/h)	L: 0 ~ 8,3 H: 0 ~ 11,9
<b>FAIRWAY MÄHER</b>			
Schnittbreite	(mm)	2500	
Spindel breite	(mm)	560	
Spindel durchmesser	(mm)	Ø 178	
Schneideinheiten	9-Messer (Standard), 7/ 11-Messer (Option)		
Schnitthöhe	(mm)	7 ~ 30	

\* Technische Änderungen unter Vorbehalt

**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-Hans-Strasse 4  
D - 51674 Wiehl  
T. (0049) 02296 999010  
F. (0049) 02296 9990111  
E. info@shibaura.de  
I. www.shibaura.de

Händler:



# SHIBAURA



**Geringes Gewicht und kompaktes Design sowie hervorragender Bedienungskomfort und optimales Mähresultat. Der niedrige Schwerpunkt garantiert Stabilität bei den Arbeiten auf ungleichmäßigem Untergrund. Der mechanische 4WD-Antrieb ist ideal um ohne Leistungsverlust in Hanglagen zu Arbeiten.**

# SR888

Schnittbreite: 2500 mm

### Sicherheitsmerkmale

Die Mäheinheiten schalten beim Anheben der Spindeln ab. Der Motor stoppt, wenn der Fahrer den Sitz verlässt.



### Komfortable Bedienung

Der auf Gewicht einstellbare und verschiebbare Sitz und die in Höhe und Winkel verstellbare Lenksäule sorgen für ausgezeichneten Bedienungskomfort.

Optimale Sicht auf die Spindeln

Eine in Höhe und Winkel verstellbare Lenksäule

Auf Gewicht einstellbarer Sitz



Hochklappbarer Sitz

Verschiebbarer Sitz

### Pflegeleicht-Spart Kosten und Zeit

Der hochklappbare Fahrersitz und die völlig zu öffnende Motorhaube ermöglichen einen leichten Zugang zu allen für die Wartung wichtigen Teilen. Der Kühler kann leicht gereinigt werden, indem der Frontschirm geöffnet und der Schutzfilter entfernt wird.



### Shibaura Dieselmotor

Der Mäher ist ausgerüstet mit einem 45 PS Shibaura Motor.



### Optimaler Bedienkomfort

Ergonomisch gestaltetes Instrumentenbrett für leichte Bedienung.



### Wartung der Spindeln

Alle Mäheinheiten können einzeln angetrieben werden. Dadurch, dass die Spindeln rückwärts gedreht werden können (das "Backlap"), können bei der Wartung die Messer leicht geschliffen werden.



### Leichtes Einstellen der Mäheinheiten

Für das Einstellen der Walzenstützen, der Mähhöhe und des Grasausstoßventils können die mittleren Spindeln leicht gewendet und seitwärts verschoben werden.



### Leichtes Einstellen der Mähhöhe

