

# SHIBAURA

## FRONTMÄHER

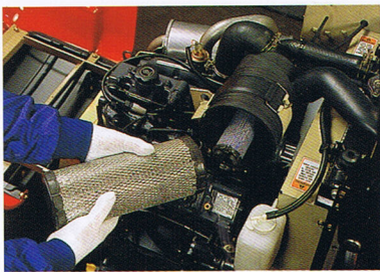
CM284

CM364

### Große Flächenleistung



# SHIBAURA



### Motor

Trotz seiner großen Leistung wird der SHIBAURA Dieselmotor als einer der Motoren mit dem niedrigsten Geräuschpegel und den geringsten Vibrationen betrachtet.

Nicht nur wegen der US EPA TIRE-1 Norm - eine der strengsten Emissionsnormen, die heutzutage überall gilt -, sondern auch angesichts der EU DGXI STAGE 2 .Regelung, -konstruiert SHIBAURA die Motoren auf solche Weise, dass eine effizientere Verbrennung, saubere Emissionen und ein geringerer Kraftstoffverbrauch erreicht wird.

Beachten Sie, dass der doppelte Luftfilterserienmäßig im Motor eingebaut worden ist, damit dieser kräftiger ist und länger hält. (Siehe Abbildung oben)



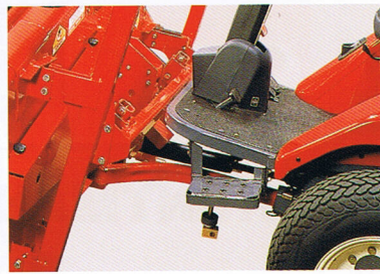
### In der Höhe und der Neigung verstellbares Lenkrad mit Geschwindigkeitsregler

Die ideale und bequeme Position für das Lenkrad wird mit dessen verstellbaren und teleskopischen Eigenschaften erreicht. Darüber hinaus bietet Ihnen die Geschwindigkeitsregelung einen maximalen Bedienungscomfort, Besonders wenn Sie auf großen Mäh-Flächen arbeiten.

### Seitenzapfwelle (Option)

Neben der Frontzapfwelle ist ab Werk eine Seitenzapfwelle lieferbar.

Auf einfache Weise kann ein von einer Seitenzapfwelle angetriebenes Zusatzgerät, wie z.B. eine Grasauffangvorrichtung, angetrieben werden.



### Mähdeck (Flip-Up Deck)

Das Mähdeck kann einfach vertikal eingestellt werden, ohne dass die Gelenkwelle abgekoppelt werden muss. Schnelle und sichere Wartung der Messer und des Mähers.

Automatischer Allradantrieb.

Hervorragende Stabilität durch Gewichtsanpassung.

Kühler-Schutzkappe kann einfach entfernt werden, was eine schnelle Reinigung/Wartung ermöglicht.

### TECHNISCHE ANGABEN

Modell		CM284	CM364
<b>Motor</b>			
Modell		J843	N843-L
Typ		Wassergekühlt Diesel	
Zylinder / U/m		3/2700	3/2700
KW/PS (SAE)   KW/PS (DIN)		23,5/32-20,6/28	29,4/40-25,7/35
Hubraum		cc	1,330
Tankinhalt		l	
Abmessungen		50,5	
Länge		mm	
Breite		2,415	
Höhe		mm	
Bodenfreiheit		1,370	
Radstand		mm	
Spurbreite		mm	
Vorne		1,930	
Hinten		140	
Gewicht mit Bügel		kg	
Vorne		730	
Hinten		750	
Bereifung		23x10,5-12,4PR	
Vorne		20x8,00-10,4 PR	
Hinten			
<b>Frontzapfwelle</b>			
Typ		Nasse Scheiben	
Zapfwelle		25,4 Dia Spline	
U/min.		2209	
<b>Seiten Zapfwelle (option)</b>			
Typ		Live	
Zapfwelle		20,0 Dia 6mm	
U/min.		2700	
<b>Getriebe</b>			
Typ		Hydrostat	
Antrieb		Automatisch oder fest	
Gruppe		2	
Geschwindigkeit		Vorwärts	
Rückwärts		L 0 - 9,7	
S 0 - 16,6		L 0 - 5,8	
S 0 - 11,6			
Geschwindigkeitsregelung		2 Pedaler	
Bremsen		Nasse Scheiben	
<b>Bedienungselemente</b>			
Mähwerkabshebung		Hydraulisch	
Lenkung		Hydraulisch	
Überrollbügel		2 Stützen	
<b>Frontsichelmäherwerk</b>			
Modell		150 Seiten	150 Hinten
Schnitthöhe		mm	180 Seiten
Arbeitsbreite		mm	180 Hinten
Gewicht		kg	
38-115		1,520	1,830
176		181	204
		204	204

**SHIBAURA**

Ishikawajima-Shibaura Machinery Co., Ltd.

Head Office : SEIWA SHINJUKU BLDG.  
32-7 Sendagaya 5-Chome  
Shibuya-ku, Tokyo, Japan  
Tel. 03-3358-4213, 03-3358-4215  
Fax. 03-3358-4221, 03-3358-4222

Factories : MATSUMOTO, OKAYAMA,  
ASHIKAGA

**SHIBAURA**  
EUROPE

Begoniaan 7  
NL-6851 TE Huissen Holland  
Tel. 0031 263269999 Fax. 0031 263269990  
http://www.shibaura.com  
email: info@shibaura.com

Catalog No. **2580**

Printed in Japan