

MULAG

Innovative Gerätetechnik für die Straßenunterhaltung



Böschungsmähgerät

GHA 700 JCB

Böschungsmähgerät GHA 700 JCB

Technische Daten

Reichweite	rechts 8,2 m / links 8,0 m
Teleskopausleger	1,4 m
Querverschub	1,2 m (rechts 0,7m / links 0,5m)
Schwenkbereich	270° Rechts-/Linksbetrieb
Auslegersystem	3-teilig
Anbau	Pritschen-Hilfsrahmen
Antrieb	über Heckzapfwelle mit leistungs-fähiger Axialkolbenhydraulik
Steuerung	- Einhebel-Proportionalsteuerung - Auslegerentlastung m tronic (opt.)
Messerwellen- Ein-/Ausschaltung	Elektrische Ein-/Ausschaltung
Drehvorrichtung (opt.)	hydr. Drehen von Arbeitsgeräten bis 240°
Tilt-/Schwenkeinr. (opt.)	Tiltwinkel je 50° (links und rechts)
Kombinationsbetrieb	Kombinierter Mäheinsatz mit einem Randstreifenmähergerät möglich
Besonderheiten	Überfahren von Hindernissen bis 3 m

Arbeitsgeräte*

Schlegelmähkopf MK 1200

Arbeitsbreite	1.200 mm
max. Schnittstärke	20 mm

Lichttraumprofilerschneidergerät FSG 2000

Arbeitsbreite	2.000 mm
max. Schnittstärke	150 mm

* weitere Arbeitsgeräte aus unserem umfangreichen Sortiment auf Anfrage



Heckausleger-Mähgerät GHA 700 JCB in Transportstellung



Großer Vorschwenkbereich mit optimaler Bediener Sicht



Tilt-/Schwenkeinrichtung zum Drehen und Neigen des Arbeitsgerätes



Querverschub von 1,2m zum bequemen Ausweichen bei Hindernissen

Hersteller

Gödde

Gödde Maschinenbau GmbH
Diekstraße 59
49809 Lingen
Deutschland

Tel. +49 591 97307-0

Fax +49 591 97307-25

E-Mail info@goedde-lingen.de

Web www.goedde-lingen.de

Vertrieb

MULAG

MULAG Fahrzeugwerk
Heinz Wössner GmbH u. Co. KG
Gewerbestraße 8
77728 Oppenau
Deutschland

Tel. +49 7804 913-0

Fax +49 7804 913-163

E-Mail info@mulag.de

Web www.mulag.de

