

MULAG

Innovative Gerätetechnik für die Straßenunterhaltung



Grünpflegekopf

ECO 1200

Grünpflegekopf ECO 1200



Zertifiziertes Umweltmanagement nach DIN EN ISO 14001

Ökologische Grünpflege im Fokus!

Mit dem neuen MULAG-Grünpflegekonzept werden **ökologische Anforderungen** in einen **praxisnahen effizienten Prozess** überführt – ein entscheidender Beitrag bei der **insekten- und pflanzenschonenden Pflege des Straßenbegleitgrüns im Intensiv- und Extensivbereich.**

- ✓ **Aufscheuchen** von hochsitzenden Lebewesen vor dem Schneiden **durch verstellbare Abstreifvorrichtung**
- ✓ Große Schnitthöhe 10-15 cm – **Schonung der am Boden befindlichen Kleinlebewesen**
- ✓ Schneiden mit **schmalen Klingen** im freien Schnitt, ähnlich Balkenmährprinzip
- ✓ **Abschottung** der Schneidebene zum Boden
- ✓ **Gezielte Luftführung** – kein Ansaugen vom Boden und von vorne
- ✓ **Geringer Bodenkontakt** – Lebewesen werden geschont, keine Bodenverdichtung der Flächen

Technische Daten

Arbeitsbreite	1.200 mm
Gesamtbreite (Außenmaß)	1.400 mm
Drehzahl	2.750 U/min
Messeranzahl	8 Stück
Gewicht (mit m tronic)	ca. 350 kg
Leistungsaufnahme	max. 35 kW
Hydrauliköldruck	max. 340 bar
Öl-Durchfluss (Hydrauliköl)	62 l/min
Arbeitsgeschw. (je nach Bewuchs)	bis 5 km/h

Vertrieb



Ökologische Straßenunterhaltung mit dem Grünpflegekopf ECO 1200



Grünpflegekopf ECO 1200 im Einsatz im Extensivbereich



Details des innovativen Grünpflegekopfes ECO 1200

Hersteller

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.com

Web www.mulag.com

