

Größere Schnittbreite für mehr Effizienz

Seit der Einführung vor zwei Jahren hat sich die Mähraupe agria 9500 als idealer Einstieg in die ferngesteuerte Mähtechnik etabliert. Für alle, die noch steiler mähen wollen und eine höhere Flächenleistung erwarten, ist nun die neue agria 9500-80 premium die richtige Wahl im Garten-, und Landschaftsbau für die Grünflächenpflege.



agria 9500 in Aktion



HÖHERE FLÄCHENLEISTUNG

Die Maschine ist im Vergleich zur bekannten agria 9500-70 ganze zehn Zentimeter breiter und bietet somit eine Arbeitsbreite von 80 cm. Alle, die eine hohe Flächenleistung benötigen, profitieren nun von einer noch größeren Zeitersparnis und mehr Effizienz, denn mit der 9500-80 können jetzt bis zu 3.000 m² pro Stunde bearbeitet werden.

Es zählt nicht nur die Quantität, sondern auch die Qualität – sprich: das Schnittbild. Auch hier trumpft die agria 9500-80 durch ihre speziell geformten Mulchmesser auf. Die Pendelklingen aus gehärtetem Stahl sagen selbst Wildwuchs den Kampf an, hinterlassen aber auch ein gleichmäßiges Schnittbild, beispielsweise auf Sichtflächen in Parks.

BEQUEMES ARBEITEN IM GELÄNDE

Dabei sorgt der kraftvolle Kawasaki-Motor mit 12,7 kW (17,3 PS) für die benötigte Leistung. Dieser erlaubt das sichere Mähen von Steillagen bis zu 50° (120%), zum Beispiel entlang von Straßen, Rückhaltebecken oder Bahntrassen. Um die Haftung auch auf feuchtem oder lockerem Untergrund zu behalten, können Raupenbänder mit griffigem Ackerstollenprofil zusätzlich unterstützen.

Gerade beim Mähen von Böschungen kann sich der Bediener mithilfe der Fernbedienung fernab jeglicher Gefahrensituationen positionieren und ist vor direkten Belastungen wie Vibrationen, Lärm und Abgasen geschützt. Dies wirkt sich nicht nur spürbar positiv auf die Gesundheit aus, sondern erlaubt auch ein ruhiges, konzentriertes und sicheres Arbeiten im GaLaBau.

ZUSÄTZLICHE SICHERHEIT

Außerdem informiert das große 2,8“-Display der Fernbedienung permanent über viele Gerätezustände, sodass sich der Bediener voll auf das Navigieren der Maschine konzentrieren kann. Ein Neigungssensor, der einen Sturz des Bedieners erkennt und die Maschine im Notfall selbstständig ausschaltet, sorgt für zusätzliche Sicherheit.

Mit der Auswahl zwischen unterschiedlichen Motorisierungen und den Arbeitsbreiten 70 bzw. 80 cm ist nun für jede Aufgabenstellung die passende agria 9500 dabei.

Mehr Infos unter

- [Agria-Werke GmbH](#)
- [Broschüre agria 9500](#)
- [agria 9500 in Aktion](#)
- [Agria bei YouTube](#)
- [Vorführung gewünscht?](#)

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Agria-Werke GmbH
Bittelbronner Str. 42
74219 Möckmühl
✉ info@agria.de
☎ +49 6298 39-0
Telefax: +49 6298 39-111
www.agria.de

