

Rasenroboter Mega KR136E



Artikel-Nummer: KR136E



Gewicht*: ca. 19,5 kg



Maße*: 750x550x250 mm (B x T x H)

Highlights

- ✓ Bis max. 6500m²
- ✓ Bürstenlos
- ✓ Hubsensor
- ✓ Neigungssensor
- ✓ Schnittbreite 350 mm
- ✓ Schnitthöhe 30 - 60 mm
- ✓ Typische Ladezeit 77 Minuten
- ✓ Typische Laufzeit 154 Minuten

Art. - Nr.: Zusatzartikel

- | | |
|----------|--|
| KA0001.M | Messerklingen |
| KA0110 | Garage Kress Home |
| KA0221 | Off-Road Räder |
| KA0162 | Installationskit bis zu 1000m ² |
| KA0162 | Installationskit bis zu 2000m ² |
| KA0162 | Installationskit bis zu 3000m ² |

Hightech trifft auf Ultimative Ausstattung:

Der MEGA KR136 E ist die neueste Robotermähplattform von Kress, die erstmals mit Doppelmessern ausgestattet ist und eine Schnittbreite von bis zu 35 cm bietet. Der einzigartige In-Rad-Antrieb ermöglicht ein feinfühliges und leiseres Mähen. Kress setzt mit dem MEGA 6000 auch KR136E genannt einen neuen Standard, indem Effizienz mit Leistung, Intelligenz und konkurrenzloser Zuverlässigkeit kombiniert wird. Für eine Flächenleistung von 6500 m². Mit dem MEGA zeigt Kress einmal mehr, was heutzutage im Bereich des automatischen Mähens möglich ist. Als Kooperationspartner der Firma Kress können sie den Mega 6000 KR136E direkt über uns beziehen.

*Bei angegebenen Daten, Gewichten und Maßen sind produktionsbedingte Toleranzen möglich. Aus diesen Informationen können keine rechtlich verbindlichen Zusicherungen bestimmter Eigenschaften abgeleitet werden. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Kann für folgende Kulturen verwendet werden:

Rasen