



RED

RG-EM 1536 HW

Elektro-Rasenmäher



Der Elektro-Rasenmäher sorgt in jedem Garten für einen sauberen Rasenschnitt. Das Sichelmesser wird durch einen kraftvollen Carbon Power Motor angetrieben, der durch sein Hochdrehzahlkonzept ein hohes Drehmoment gewährleistet. Dadurch ist auch langes Gras problemlos zu mähen. Das optimale Design garantiert beste Handhabung auch an schwer zugänglichen Stellen wie Büschen, Sträuchern, Bäumen usw.



Merkmale

- Kraftvoller Carbon Power Motor mit hohem Drehmoment
- Klappbarer Führungsholm
- 6-stufige zentrale Schnitthöhenverstellung 25 – 75 mm
- Rasenschonende, großflächige Räder
- Grasfangbox 40 Liter
- Empfohlen für Rasenflächen bis 600 m²
- Füllstandanzeige der Fangbox



RED

RG-EM 1536 HW

Elektro-Rasenmäher



Zwei-Punkt Sicherheitsschalter

Ergonomisch geformter Führungsriff

Kabelzugentlastung

große Fangbox 40 Liter

klappbarer Führungsholm für einfachen Transport und platzsparende Aufbewahrung

6-stufige Schnitthöhenverstellung von 25 – 75 mm

Kraftvoller Carbon Power Motor

6-stufige zentrale Schnitthöhenverstellung 25-75 mm



Integrierte Tragegriffe für einfachen Transport

große rasenschonende Räder



Als Sonderzubehör erhältlich:
Ersatzmesser

Art.Nr.:
34.055.90

Logistische Daten

Technische Daten

Typ:	RG-EM 1536 HW
Art.-Nr.:	34.002.90
Ident-Nr.:	01019
EAN Code:	4006825 563092
Verpackung:	765 x 490 x 370 mm
VE:	1 Stück
20'':	198 Stück
40'':	432 Stück
40'' HC:	504 Stück
Gewicht netto:	13,5 kg
Gewicht brutto:	15,5 kg

■ Netzspannung:	230 V ~ 50 Hz
■ Aufnahmeleistung:	1.500 Watt
■ Schnitthöhenverstellung:	6- stufig 25 – 75 mm
■ Fangboxvolumen:	40 Liter
■ Schnittbreite:	360 mm
■ Räder vorne:	Ø 145 mm
■ Räder hinten:	Ø 220 mm

Abbildungen können nicht im Serien-Lieferumfang enthaltenes Zubehör darstellen / Illustrations can contain accessories, which are not included in standard extent of delivery. Abbildungen ähnlich, produktionsbedingte Abweichung vorbehalten / Illustration similar (in design), production-wise modifications reserved.
File: S:\shared-pool\Product-Dokumentation\T-Produktbeschreibung\30_n01\Originale_Deutsch_PA04\3400290_01019.doc
Erstelldatum/create date: 15.09.2010 09:52:00Aktualisiert/up dated: 21.02.2012