

RAMBO-HC15H

Benzin-Scheibenradhäcksler mit hydraulischer Einzugswalze

PRODUKT-INFORMATION

Technische Daten

	RAMBO-HC15H
Motor	4-Takt OHV-Benzinmotor
Hubraum	420 cm ³
Motorleistung, max.	9,0 kW bei 3.600 1/min
Kraftstoff	Benzin bleifrei
Tankvolumen	6,5 Liter
Öltankvolumen	1,1 Liter
Hydraulikölvolumen	4,0 Liter
Startsystem Motor	Handstart & E-Start
Aststärke Ø, max.	120 mm
Drehzahl der Messer	2.250 1/min
Gewicht (netto / brutto)	289 / 330 kg
Garantierter Schallleistungspegel LWA	114 dB(A)
Baumaße (L/B/H)	2900 / 965 / 1800 mm
Verpackung (L/B/H)	1600 / 870 / 1230 mm

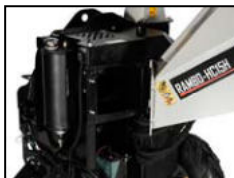


Art. Nr.: RAMBOHC15H

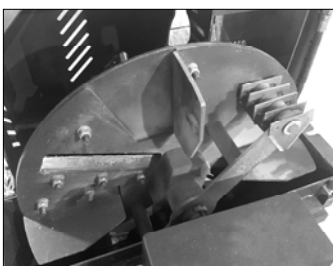
EAN: 40 47424 00702 0



Großer Einzugsrichter



Wartungsklappe Einzugsrichter



Scheibenrad mit Flügel, Klingen und Messer

Ausstattungsmerkmale:

- Der RAMBO-HC15H zerkleinert mühelos Astwerk bis zu einem Durchmesser von 120 mm.
- Hydraulische Einzugswalze mit Vor- und Rücklauf für erleichtertes Arbeiten
- Integriertes Fahrwerk mit Deichsel für schnelles, einfaches Umsetzen
- Der professionelle Scheibenradhäcksler mit zwei Messern und einem Gegenmesser verarbeitet auch widerspenstiges Material.
- 10 bewegliche Klingen auf dem Scheibenrad zerkleinern das bereits gehäckselte Schnittgut nochmals um einen noch feineren Auswurf zu erhalten.
- Die angebrachten 4 Flügel, auf der Rückseite des Scheibenrades, werfen das Schnittgut über den 360° drehbaren und 80 cm hohen Auswurfschacht aus.
- Einfülltrichter sowie eine Wartungsklappe über der Einzugswalze kann zum Reinigen der Einzugswalze zur Seite geklappt werden.

Die LUMAG GmbH behält sich vor, ohne vorherige Ankündigung technische/optische Änderungen der Produkte vorzunehmen. Datenblatt erstellt am: 09.05.2018 / Geändert: 15.10.2019