

BAMATO Mulchmäher GM-200 mit LONCIN Motor

Art. Nr.: GM-200 statt 1.399,00 €

1.199,00 €

1 Stück | 1.199,00 €/Stück

Technische Daten Balkenmäher / Hochgrasschneider / Mulchmäher: *

Antrieb über: Keilriemen Hubraum: 196 ccm Klingenanzahl: 1 Kraftstoffart: Benzin

Max. Mulchbreite: 550 mm

Max. zulässige Schräglage des Motors: 20°

Messer: Mulchmesser

Min. Schnitthöhe : 30 mm bis 100 mm **Motor / Antrieb:** LONCIN OHV-Benzinmotor

Motorleistung: 3,6 kW

Reifen: Luftbereifung mit Ackerstollenprofil

Startsystem: Reversierstarter

Tankinhalt: 1,0 Liter

Maschinenabmessungen: *

Breite: 630 mm

Höhe: 750 mm / 1165 mm

Länge: 1790 mm Geräuschemission: *

Schallleistungspegel: 102 dB(A)

Versanddetails: *

Anzahl der Packstücke: 1

Breite der Verpackung: 570 mm Höhe der Verpackung: 756 mm Länge der Verpackung: 1060 mm

Versandgewicht: 90,00 kg **Versandart:** Spedition



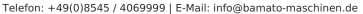
Gewicht: 90 kg **Lieferzeit:** 1 -3 Tage

Sofort lieferbar



Stand: 10.12.2025

Stand: 10.12.2025





Der BAMATO Mulchmäher GM-200 mit LONCIN Motor ist die ideale Wahl für alle, die einen leistungsstarken und zuverlässigen Mulcher suchen. Der Mulchmäher überzeugt durch seine hochwertige Verarbeitung und sein robustes Design. Dank des leistungsstarken 3,6 kW Motors meistert er mühelos auch anspruchsvolle Aufgaben. Mit einer Mulchbreite von 550 mm und einer individuell einstellbaren Schnitthöhe von 30 - 100 mm können Sie Ihren Rasen ganz nach Ihren Wünschen pflegen. Die großen Räder mit Ackerstollenbereifung sowie das bewegliche Stützrad , sorgen für einen komfortablen und einfachen Einsatz. Der ergonomisch geformte und höhenverstellbare Griff sorgt für ein angenehmes und komfortables Arbeiten. Dank des Mulchens wird der Rasen gleichzeitig gemäht und gedüngt, was zu einem gesunden Wachstum führt. Der BAMATO Mulchmäher GM-200 ist Ihr zuverlässiges und effizientes Gerät für Ihren Garten.

- Höhenverstellbarer Lenkholm mit gummiertem Griffbereich
- Kraftvoller 3,6 kW Motor
- Ohne Werkzeug, schnell einklappbarer Lenkholm für leichten Transport
- Radantrieb mit einer Vorwärtsgeschwindigkeit
- Reifen mit Ackerstollenprofil
- Bewegliches und höhenverstellbares Stützrad
- Höhenverstellbare Gleitkufen
- Kompakte Bauform und geringes Eigengewicht
- Qualitäts-Mulchmesser mit 550 mm Mulchbreite