

Der ideale Hochgrasmäher mit niedrigem Schwerpunkt, geeignet für Böschungen

Modell	OL 502	OL 830
Art.-Nr.	100420	100422
Arbeitsbreite	60 cm	75 cm
Schnitthöhe	20-80 mm	20-80 mm
Motor / Typ	Honda GX 200 / 5,5 PS	Honda GX 270 / 8 PS
Getriebe / Antrieb	2 Vorwärts- / 1 Rückwärtsgang	4 Vorwärts- / 2 Rückwärtsgang
Bereifung	16x6.50-8"	16x6.50-8"
Schneidsystem	32 Messer	40 Messer
Geschwindigkeit	Vorwärts 1,63-1,90 km/h Rückwärts 1,63 km/h	Vorwärts 1,26 - 2,10, 2,6 - 4,5 km/h Rückwärts 1,29-2,6 km/h
Gewicht in Kg	129	146



OL 502

Ausgereifte und kompakte Bauweise



Schnitt Höheneinstellung und Steinschlagschutz



Besonders wartungsfreundlich durch bewährte Honda GX Motoren



Robustes, langlebiges Schneidwerk mit Y-Messer



Führungsholm seiten- und höhenverstellbar

Profistar  
**Benzinmäher für kleine und große Flächen**



Höhenverstellbare Räder



Eloxiertes Stahlgehäuse mit Flügelmesser



Grasauswurf



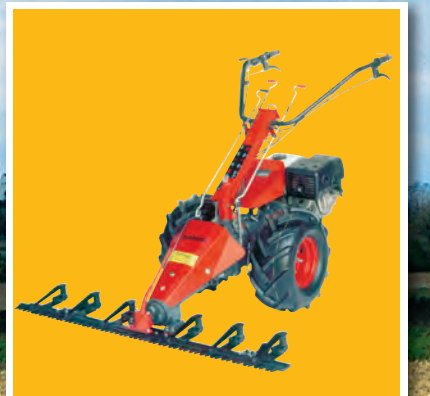
Leistungsstarker Honda Motor

- **Zentrale Schnitthöhenverstellung**  
Durch die zentrale Höhenverstellung in mehrere Stufen kann die Schnitthöhe schnell und flexibel an die Gegebenheiten der Rasenfläche angepasst werden.
- **Flügelmesser**  
Ein super Schnittbild und gute Schneid- und Fangleistung sind garantiert.
- **Eloxiertes Stahlblechgehäuse**  
Durch die robuste Konstruktion und eine zusätzliche Oberflächenbeschichtung hält der Rasenmäher auch härtesten Einsätzen stand.
- **Leichtlaufräder**  
Die kugelgelagerten Räder sind ausgesprochen robust, langlebig und sorgen für ein leichtes manövrieren.
- **Mulchkit**  
Ab dem OL 47 kann das Mulchkit eingebaut oder nachgerüstet werden. Für einen schönen Rase, bleiben die Nährstoffe im Boden und der Rasen kann gesund nachwachsen.



OL 47 A

Modell	OL 42 A	OL 47	OL 47 A	OL 53 A	OL 57 A
Art.-Nr.	101679	101482	101483	101466	101479
Schnittbreite	42 cm	47 cm	47 cm	53 cm	57 cm
Motor / Leistung	Honda - 3,1 / 4,2 kW/PS	Honda - 3,1 / 4,2 kW/PS	Honda - 3,1 / 4,2 kW/PS	Honda - 3,3 / 4,4 kW/PS	Honda - 4,2 / 5,5 kW/PS
Grasfangkorb	50 l	50 l	50 l	60 l	65 l
Antrieb	Hinterradantrieb	-	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb
Mulchkit	-	optional	optional	optional	optional





## Universal Kombi-Motormäher - Klein-Einachsschlepper

Unser Favorit mit sparsamen umweltfreundlichen 4-Takt-Benzin-Motoren und der lukrative Preis ermöglicht Ihnen den Kauf zu einem preisgünstigen Gartenhelfer, für das ganze Jahr einsetzbar.



OL 170

- Honda-Motoren
- Kompakte Bauweise
- Schnellwechselrahmen (ohne Werkzeuge)

### Anbauteile für OL 170



Sichelmäher

Schneeschild

## Die bewährten Multitalente für Ihr Haus, Hof und Garten



OL 170 SM mit Fräse

- Stabiles robustes Wendegetriebe (Vor- und Rücklauf im selben Gang)
- Führungsholm seiten- und höhenverstellbar
- Vibrationsgedämpft

### Anbauteile für OL 170 SM



Kehmaschine

Fräse

Diese Vorteile sprechen für uns!

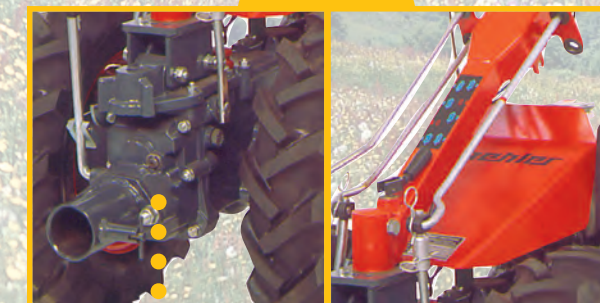
## Die Profis unter den Einachsschleppern

- Ausgereifte und kompakte Bauweise
- Wartungs- und umweltfreundliche Benzin- und Dieselmotoren
- Stabiles, robustes Wendegetriebe, Vor- und Rückwärtsfahren im selben Gang möglich
- Getriebe aus Stahlguss (kein Alu Spritzgussgehäuse)
- Werkzeugloses Schnellkuppelsystem
- Führungsholm auf Silentblöcken gelagert mit Dämpfung der Vibrationen. Höhen- und Seitenverstellung
- Gute Geschwindigkeitsabstufungen für alle Arbeitsbereiche
- Ideale Gewichtsverlagerung, ermüdungsfreies Arbeiten
- Anhängerkupplung an alle Modelle angebaut

OL 200 mit Schubkarre



OL 300



mit Schnellkupplungssystem

OL 300 mit Mähwerk



OL 400 mit Wendepflug



OL 400 mit Fräse



### Anbauteile für OL 200 - 400



Grubber

Fräse

### Anbauteile für OL 200 - 400



Sichelmäher

Universal-Heumaschine

Anhänger

Schneefräse

## Technische Daten

# Der richtige Einsatz für Hof und Garten

### Motormäher, Einachsschlepper

Modell	OL 170	OL 170 SM	OL 200	OL 300	OL 400
KW / PS	4 kW / 5,5 PS	5 kW / 7 PS	4,8 kW / 6,5 PS	6,6 kW / 9 PS	6,9 kW / 9 PS
Motor / Typ	Honda Benzin Motor	Honda GC 200 Benzin Motor	Honda Benzin Motor	Honda Benzin Motor	Honda Benzin Motor oder LDA Diesel 7,4 kW / 10 PS
Getriebe / Antrieb	Ölbadgetriebe (1 Vorwärtsgang mit Radfreilauf)	Ölbadgetriebe (2 Vorwärtsgang und 1 Rückwärtsgang mit Radfreilauf)	Ölbadgetriebe (2 Vorwärts-, 2 Rückwärtsgänge sowie Radfreilauf)	Ölbadgetriebe (3 Vorwärts-, 3 Rückwärtsgänge sowie Radfreilauf)	Ölbadgetriebe (4 Vorwärts-, 3 Rückwärtsgänge sowie Radfreilauf)
Führungsholm geeignet auch zum Anbau für Frontarbeitsgeräte	-	serienmäßig	serienmäßig	serienmäßig	serienmäßig
Differential mit Sperre	-	-	-	-	serienmäßig
Einzelradbremse (Lenkbremse)	-	-	-	-	serienmäßig
Arbeitsgeschwindigkeiten, je nach Bereifungsgrößen	1 - 2,9 km/h	1 - 2,9 km/h	1 - 3 km/h	1 - 8 km/h	1 - 12 km/h
Gewicht ca. je nach Motor	58 kg	58 kg	ca. 85 kg	ca. 105 kg	ca. 135 kg

Technische Daten