



TEUBEL & KURZ

Am Anfang war der Kunde...

Profi-Häcksler

für:

Garten- und Landschaftsbau
Gärtnereien und Gartengestalter
Landwirte und Kompostierbetriebe
Kommunen und Hobbygärtner



Zerkleinern von Ästen und Strauchholz wie ein Profi...



Die robusten Profi-Gartenhacksler sind wie Scheibenhacker aufgebaut. Auf einer großen Schwungscheibe sitzen Messer aus spezialgehärtetem Messerstahl. Das Material wird an einer Schnittkante, dem austauschbaren Gegenmesser, abgeschnitten und gelangt in den Scheibenzwischenraum. Durch frei schwingende Schlegel wird das Material nachzerkleinert und ausgeworfen. Rotor und Gehäuse sind komplett aus Stahl und damit langlebig. Die Maschinen sind einfach zu bedienen, zu warten und zu zerlegen. Alle Komponenten sind geschraubt und können ausgetauscht werden.

Elektrisch, bis 5 cm



	BIO M5.30	CIP.6.EL	CIP.6.EL-T
Motor / Leistung	230 V; 2,2 kW	230 V; 2,2 kW	400 V; 3,0 kW
Max. Stammdurchmesser	40 mm	50 mm	60 mm
Abmessungen (BxLxH)	600x1000x1300	700x1300x1180	700x1300x1180
Gewicht	50 kg	65 kg	65 kg
Messer / Schlegel	2 / 6	1 / 4	1 / 4
Kraftübertragung	Direkt	Direkt	Direkt
Trichtergröße (BxH)	310 x 310 mm	440 x 355 mm	440 x 355 mm
Zuführöffnung (BxH)	130 x 95 mm	110 x 110 mm	110 x 110 mm
Auswurfhöhe	470 mm	850 mm	850 mm

Maschinen mit elektrischem Antrieb sind in verschiedenen Ausführungsvarianten erhältlich:

Der BIO M5.30 zerkleinert mit zwei Messern, wodurch das Häckselgut feinkörniger wird. Mit einer Korngröße von 1–2 cm ist es besonders gut als Strukturmaterial zum Kompostieren geeignet. Der CIP.6 mit einem Messer erzeugt Häckselgut in Hackschnitzel-Qualität. Er ist mit Normal- oder Starkstromantrieb erhältlich. Der hohe Auswurfkamin befördert das Häckselgut direkt in die Scheibtruhe.

Benzinmotor, bis 5 cm



	BIO S2.65A	BIO S2.55H
Motor / Leistung	Loncin 6,5 PS	Honda 5,5 PS
Max. Stammdurchmesser	50 mm	50 mm
Abmessungen (BxLxH)	650 x 1650 x 1200	650 x 1650 x 1200
Gewicht	65 kg	65 kg
Messer / Schlegel	2 / 6	2 / 6
Kraftübertragung	1 Keilriemen	1 Keilriemen
Trichtergröße (BxH)	370 x 330 mm	370 x 330 mm
Zuführöffnung (BxH)	140 x 170 mm	140 x 170 mm
Auswurfhöhe	550 mm	550 mm

Diese Hacksler sind ebenfalls mit zwei Messern ausgestattet, um Strukturmaterial mit einer Korngröße von 1–2 cm zu erzeugen. Die große Zuführöffnung ermöglicht die Verarbeitung von voluminösem Material. Der Aufbau der beiden Hacksler ist identisch, nur der Antriebsmotor ist von verschiedenen Herstellern. Honda garantiert bei allen Motoren eine Ersatzteillieferung innerhalb 24 Stunden beim Vertragspartner.

CIP.6.65A**CIP.6.55H**

Motor / Leistung	Loncin 6,5 PS	Honda 5,5 PS
Max. Stammdurchmesser	60 mm	60 mm
Abmessungen (BxLxH)	700x1300x1180	700x1300x1180
Gewicht	72 kg	72 kg
Messer / Schlegel	1 / 4	1 / 4
Kraftübertragung	2 Keilriemen	2 Keilriemen
Trichtergröße (BxH)	440 x 355 mm	440 x 355 mm
Zuführöffnung (BxH)	110 x 110 mm	110 x 110 mm
Auswurfhöhe	850 mm	850 mm

Benzinmotor, bis 6 cm

Der Häcksler mit einer beeindruckenden Leistung bis 6 cm Holz-Stammdurchmesser. Ein Messer schneidet Äste in Hackgut-Qualität mit einer Größe von 3–4 cm. Der aggressive Einzug und ein hoher Auswurfkamin sorgen für wirtschaftliches Arbeiten im Garten. Das Häckselgut wird direkt auf den Kompost oder in die Scheibtruhe ausgeworfen. Diese Geräte sind auch mit Elektroantrieb 230V oder 400V verfügbar.

CIP.8.13A**CIP.8.13H**

Motor / Leistung	Loncin 13 PS	Honda 13 PS
Max. Stammdurchmesser	80 mm	80 mm
Abmessungen (BxLxH)	1000 x 1600 x1270	1000 x 1600 x1270
Gewicht	120 kg	120 kg
Messer / Schlegel	1 / 6	1 / 6
Kraftübertragung	2 Keilriemen	2 Keilriemen
Trichtergröße (BxH)	490 x 370 mm	490 x 370 mm
Zuführöffnung (BxH)	125 x 125 mm	125 x 125 mm
Auswurfhöhe	1100 mm, optional 1500	1100 mm, optional 1500

Benzinmotor, bis 8 cm

Das ideale Gerät für Gartenprofis, die alleine arbeiten. Die 13 PS starken Motoren ermöglichen die Verarbeitung von Ästen bis zu 8 cm Durchmesser. Der Einzug ist beeindruckend— die Häckselgeschwindigkeit wird kaum von der Bedienungsperson erreicht. Mit einem Gewicht von 120 kg ist der Häcksler gut alleine zu hantieren. Auch in enge Gärten kann mit einer Spurweite von 60 cm noch eingefahren werden. Durch den hohen Auswurf wird direkt auf eine Pritsche oder Ladefläche gearbeitet, was eine weitere Zeitersparnis bringt.

CIP.10.13A**CIP.10.13H**

Motor / Leistung	Loncin 13 PS	Honda 13 PS
Max. Stammdurchmesser	100 mm	100 mm
Abmessungen (BxLxH)	1150 x 1500 x1350	1150 x 1500 x1350
Gewicht	175 kg	175 kg
Messer / Schlegel	1 / 10	1 / 10
Kraftübertragung	2 Keilriemen, Fliehkraft-Kupplung	2 Keilriemen, Fliehkraft-Kupplung
Trichtergröße (BxH)	590 x 490 mm	590 x 490 mm
Zuführöffnung (BxH)	145 x 145 mm	145 x 145 mm
Auswurfhöhe	1150 mm optional 1500, 1750 ↻	1150 mm optional 1500, 1750 ↻

Benzinmotor, bis 10 cm

Der Stärkste unter den Profi-Häckslern verarbeitet Äste und Strauchmaterial bis zu 10 cm Durchmesser. Beeindruckend ist der aggressive Einzug, der schnelles und kontinuierliches Arbeiten ermöglicht. Mit einer Spurweite von 76 cm sind auch schwer zugängliche Gärten noch erreichbar. Der Trichter kann aufgeklappt werden. Für den Messerwechsel und die Reinigung sind zusätzliche Öffnungsdeckel vorgesehen.

Anbaugeräte



	CIP.6.PF	CIP.8.PF	CIP.10.PF
Zapfwelle / Anbau	Max. 540 U/min ca. 30 PS	Max. 540 U/min ca. 45 PS	Max. 540 U/min ca. 45 PS
Max. Stammdurchmesser	60 mm	80 mm	100 mm
Abmessungen (BxLxH)	980x1100x1180	1000x1600x1270	900x1600x1350
Gewicht	72 kg	105 kg	150 kg
Messer / Schlegel	1 / 4	1 / 6	1 / 10
Kraftübertragung	Keilriemen	Getriebe und elast. Kupplung	Getriebe und elast. Kupplung
Trichtergröße (BxH)	440 x 355 mm	490 x 370 mm	590 x 490 mm
Zuführöffnung (BxH)	110 x 110 mm	125 x 125 mm	145 x 145 mm
Auswurfhöhe / optional	850 mm	1100 / 1500 mm	1150/1500/1750

Äste schleppen ist vorbei. Nehmen sie den Häcksler auf der Dreipunktaufnahme des Traktors mit und zerkleinern die Äste vor Ort. Durch den hohen Auswurfkamin wird direkt auf die Ladefläche gehäckselt. Das Häckselgut wird entweder zu den Hackschnitzeln gegeben, als Strukturmaterial für den Kompost verwendet, zum Abdecken genommen oder vor Ort belassen.

Starten sie ihre eigene Kompostierung! Für Fachberatung stehen wir jederzeit zur Verfügung.

ZERKLEINERN



UMSETZEN



SIEBEN



Weitere Maschinen zum ZERKLEINERN, UMSETZEN, SIEBEN finden sie auf www.teubel-kurz.com
Informieren sie sich über unsere aktuellen GEBRAUCHTMASCHINEN.

Kleinhacker, Baumstumpfpräsen und ...



Ing. Teubel Umwelttechnik e. U. - Tel.: +43 664 3551642, t.teubel@teubel-kurz.com
Büro West: A-4810 Gmunden, Cumberlandstr. 64

Entsorgerservice Kurz - Tel.: +43 664 4262474, e.kurz@teubel-kurz.com
Büro Süd: A-8212 Pischelsdorf, Oberrettenbach 30a

www.teubel-kurz.com