

# ELIET®

## Katalog 2024

Häcksler • Vertikutierer • Rasenbaumaschinen •  
Sämaschinen • Kantengeräte • Sauggeräte





**ELIOT**

**MAESTRO**  
COMPACT

**ELIOT**

# ELIET®

## HÄCKSLER

Neo	5
Maestro	8
Minor 4S	10
Major 4S	11
Prof 6	14
Super Prof	16
Mega Prof	18
Vector 4S	20

## ePOWER PRODUKTLINIE

Maestro Country E-DC	22
E450 Pro E-DC / E450 ZR E-DC	23
KS300 Pro E-DC	24
BL360 E-DC	25

## VERTIKUTIERER

E401 Ecoliner / E401 Fgx / E450 Fgx	28
E 501 Pro H / E 750 H	31
E450 ZR / E550 ZR / E650 ZR	32
E 600 Compactor	35

## NACHSÄMASCHINEN

DZC 450	36
DZC 600	37
DZC 750 HST	39

## SÄMASCHINEN

GZC 750 HST	41
-------------	----

## SODENSCHNEIDER

Turfaway 600 CC / Turfaway 600 ZR	42
-----------------------------------	----

## KANTENSCHNEIDER

KS300 Pro	45
Edge Styler Pro/ Edge Styler Pro KR	46

## LAUBSAUGER

TL450 Pro HD	48
--------------	----



**RESPECT** *for* **NATURE**  
ELIET NV

# EXCELLENT

## ELIET-GERÄTE - EINE GARANTIE FÜR JAHRELANGE ZUVERLÄSSIGE DIENSTE

Sie wissen es natürlich selbst: Ein Gerät für den professionellen Gebrauch muss immer und überall einsatzbereit sein. Geräte von Eliet sind voll und ganz auf die Bedürfnisse professioneller Benutzer abgestimmt. Qualität, Langlebigkeit, Zuverlässigkeit und Präzision gehören zu den Schlüsseleigenschaften von Eliet-Geräten. Investitionen in Eliet-Geräte bringen erhöhten Nutzen und noch mehr Multifunktionalität. Dank ihrer Zuverlässigkeit und der hervorragenden Leistungsfähigkeit können Sie kostengünstig arbeiten. Da die Geräte für den professionellen Einsatz konzipiert sind, können Sie Ihren Kunden einen besseren Service anbieten: Durch die Kombination Ihrer Fachkenntnisse mit dem Einsatz von Eliet-Geräten erzielen Sie mit Sicherheit ein erhöhtes Mass an Kundenzufriedenheit.

### Qualität - Langlebigkeit - Nutzen

Wenn Sie Betriebssicherheit wünschen, sind Geräte von Eliet die richtige Wahl. Innovation und Know-How gewährleisten, dass sich diese Wahl auch in Zukunft als richtig erweist.



#### Eliet Creative Lab

Die Neuentwicklungen aus dem Eliet-Designstudio, gewannen schon zahlreiche Auszeichnungen:



Schon zweimal konnte sich Eliet eine Auszeichnung auf der internationalen Land- und Gartenbau-messe in Brüssel (Agribex) sichern: im Jahr 1994 eine «Goldene Ähre» für den Eliet Super Prof und 1996 die «Bronzene Ähre» für den Kantenstecher.



Auf der GaLaBau '99 in Nürnberg erhielt Eliet die Innovationsmedaille für das Design ihres Nachsäkombis



Den Richard Hubert-Innovationspreis, der auf den Demotagen in Papendal (Niederlande) verliehen wird, erhielt der Eliet Nachsäkombi im Jahr 1999.



Auf der Galabau 2002 in Nürnberg erhielt der Eliet-Crackero die Innovationsmedaille verliehen.



Anlässlich der Fachmesse OmniGreen '02 in Belgien wurde der Eliet Crackero ebenfalls mit einem Innovationspreis ausgezeichnet.



Anlässlich der Messe Agribex '05 in Brüssel (B) konnte Eliet den ersten «Goldenen Buxus» für die innovative Konzeption des Eliet Ultra Prof Häckslers für sich beanspruchen.



Auf der Demo Park 07 in Eisenach (D) wurde der Eliet Ultra Prof mit der Silbermedaille ausgezeichnet.



Neuheitenauszeichnung an der öga 2010 für den technischen Fortschritt des Eliet EcoCure Dressers.

öga 2012: Auszeichnung für den E600 Compactor.



# NEO



## LEICHTES VERSTAUEN

Der Eliet NEO ist der erste Häcksler mit einer transparenten Häckselkammer aus Verbundkunststoff, über die der Bediener in das Innere schauen und den Häckselprozess verfolgen kann. Mit wenigen Handgriffen kann der NEO zusammengeklappt werden und reduziert sein Platzbedarf so um die Hälfte. Die Radaufhängung dient dabei gleichzeitig als Wandhalterung.



### Häcksler

Motor	elektrisch
Leistung	230 V / 2.5 kW
Aststärke Ø max.	30 mm
Häckselgut max.	0.8 m³/h
Hackbewegungen	36000/min
Anzahl Messer	12
Messertyp	ELIET RESIST™ Messer, wendbar
Kraftübertragung	direkt
Einsatzbereich	Consumer
Einfüllhöhe	1.39 m
Fangboxvolumen	40 l
Abmessungen	800 x 600 x 1470 mm
Gewicht	43 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3028991</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 890.00</b>

### NE02

### NE03

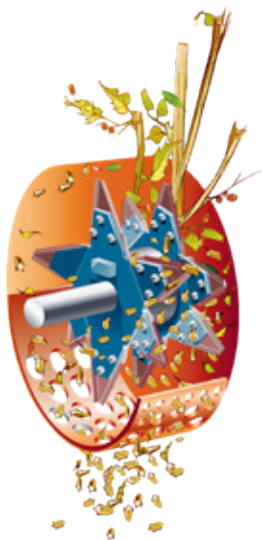
Motor	elektrisch
Leistung	400 V / 4.8 kW
Aststärke Ø max.	30 mm
Häckselgut max.	0.8 m³/h
Hackbewegungen	36000/min
Anzahl Messer	12
Messertyp	ELIET RESIST™ Messer, wendbar
Kraftübertragung	direkt
Einsatzbereich	Consumer
Einfüllhöhe	1.39 m
Fangboxvolumen	40 l
Abmessungen	800 x 600 x 1470 mm
Gewicht	43 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3028689</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 990.00</b>

## Eliet AXTPRINZIPT™ LASSEN SIE DAS HOLZ DIE ARBEIT MACHEN

Der Maestro funktioniert auf Basis des ELIET Axtprinzips™. Dies ist ein besonderer und einzigartiger Zerkleinerungsmechanismus, der die Schwäche im natürlichen Aufbau von Holz nutzt, und durch Spalten in Faserrichtung effizienter zerkleinert.

Holz und Pflanzen sind aus Fasern zusammengesetzt, die in der Längsrichtung des Zweiges verlaufen. Die gegenseitige Bindung zwischen diesen Fasern ist nicht sehr gross. Indem man diese Faserstränge gerade in dieser Längsrichtung zerschneidet, ist viel weniger Kraft erforderlich. Dieser Effekt wird spürbar, wenn man mit einer Axt einen Holzblock spaltet.

Die durchdachte Aufstellung der Messer sorgt dafür, dass der Grünabfall, der über den Trichter in die Häckselkammer fällt, über die vollständige Breite gespaltet und abgeschnitten wird. Die Schnipsel laufen danach noch einige Runden in der Häckselkammer mit, wo sie weiter zerschnitten werden, bis sie klein genug sind, um über die Öffnungen im Kalibriersieb in den Auffangbeutel zu fallen.



### 36.000 HACKBEWEGUNGEN/MIN. (Fein geschnitten)

Im Hinblick auf die Nutzleistung ist der ELIET Maestro unschlagbar. Mit einer Geschwindigkeit von nicht weniger als 36.000 Schnittbewegungen pro Minute hacken die Messer auf den Grünabfall ein. Kein einziger Zweig und kein einziges Blatt können hier ungeschnitten passieren. Durch diese schnelle Verarbeitung ist der Maestro ständig hungrig nach neuem Grünabfall. In weniger als 5 Minuten haben Sie eine übervolle Schubkarre zu Schnipseln zerkleinert. So macht Gartenarbeit Spass!



**Bio-TECH Chips**

### BioTech™-SCHNIPSEL

Durch den Schneidevorgang nach dem Axtprinzip™ werden die Schnipsel kräftig zusammengedrückt und zerfasert. Diese Biotech™-Schnipsel von Eliet weisen dadurch günstige Faserstrukturen auf, die den Abbauvorgang beschleunigen. Nach dem Häckseln erhalten Sie somit eine gute und lockere Mischung, die den richtigen Feuchtigkeitsgrad aufweist. So tragen Biotech™-Schnipsel zu einer besseren Funktion des Kompostiersystems bei.



©Vlaco



## KOMPOSTIEREN

Der eigentliche Zweck, für den man einen Häcksler kauft, ist das Recycling und die sinnvolle Wiederverwendung des ständig anfallenden Grünabfalls, mit dem man als Gartenliebhaber allwöchentlich konfrontiert wird. Eine dieser Anwendungen ist das Kompostieren.

Kompost wird auch als schwarzes Gold im Garten bezeichnet, weil es derart wertvolle Eigenschaften hat, die der natürlichen Schönheit eines Gartens zugutekommen: Bodenverbesserungsmittel, Unkrautemmer, Feuchtigkeitsregler, langsam wirkendes Düngemittel. Für die Organisation eines gut funktionierenden Kompostierungsverfahrens sind einige Faustregeln entscheidend:

- Sorgen Sie für ein gutes Gleichgewicht zwischen Grünanteil und holzigem Material
  - Sorgen Sie für eine luftige Struktur (Sauerstoffzufuhr)
  - Sorgen Sie nachhaltig für ein ausreichendes Feuchtigkeitsniveau
- Dank der Mischung von feinen Biotech™-Schnipseln, die der ELIET Maestro produziert, schaffen Sie direkt das perfekte Basismaterial für ein derartig optimales Kompostsystem.

## MULCH

Schnipsel kann man auch als Mulchlage in Blumenbeeten oder unter Sträuchern verwenden. Eine Lage von 5 cm Schnipseln sorgt dafür, dass Unkrautsamen kaum Gelegenheit zum Keimen bekommen. Dadurch wird es möglich, Gärten ohne Verwendung von Herbiziden unkrautfrei zu halten. Gleichzeitig bildet eine Lage Schnipsel eine feuchtigkeitsregulierende und isolierende Decke. Wenn es nicht oder wenig regnet, hält die Mulchschicht die Feuchtigkeit länger im Boden. Bei heftigem Regenfall wird die Mulchschicht dahingegen wie ein Puffer einen Teil des Wassers aufhalten und so dem Ausspülen des Bodens entgegenwirken.

## VIELFALT

Bei der Gartenpflege entsteht eine grosse Vielfalt an unterschiedlichem Grünabfall: verwelkte Blumen, Unkraut, Heckenschnitt, Koniferenschnitt, Zweige, Efeu, Schilf, Blätter ... die Investition in einen Häcksler zahlt sich erst wirklich aus, wenn die gesamte Bandbreite an Grünabfall damit verarbeitet werden kann.

Dank dem besonderen Häckselsystem kann der ELIET Maestro gleich gut sowohl dicke Zweige, als auch den feinen, aber voluminösen Schnittabfall von beispielsweise Hecken und Sträuchern problemlos aufnehmen. Auch blattreicher Grünabfall aus den Blumenbeeten oder dem Gemüsegarten kann gemeinsam zerkleinert werden. Dass er Herbstlaub mühelos verarbeitet, zeichnet ihn als Ganzjahres-Häcksler aus!

Wenn man ausschliesslich feuchtigkeitshaltige Grünabfälle zerkleinern möchte, empfiehlt ELIET, das „Sieb für feuchtes Material und Laub“ einzusetzen. So kann bei schnellem Durchsatz verstopfungsfrei gehäckselt werden.



Standardmässiges Kalibriersieb



Sieb für feuchtes Material und Laub  
(Art.-Nr.: 3101810)

ENTDECKEN SIE HIER DIE ARBEITSWEISE DES MAESTROS!



# MAESTRO

## KOMPAKTE AUFBEWAHRUNG

Um den Maestro einfach im Kofferraum transportieren zu können, kann der Einfülltrichter im handumdrehen und ohne Werkzeug vollständig abgenommen werden. So kann die Maschine sehr kompakt und platzsparend aufbewahrt werden.



### Häcksler

Motor  
Leistung  
Aststärke Ø max.  
Häckselgut max.  
Hackbewegungen  
Anzahl Messer  
Messertyp  
Kraftübertragung  
Einsatzbereich  
Einfüllhöhe  
Fangboxvolumen  
Abmessungen  
Gewicht  
Art-Nr.  
Verkaufspreis

### MAESTRO City E 230V

elektrisch  
230 V / 2.5 kW  
30 mm  
0.8 m³/h  
36000/min  
12  
ELIET RESIST™ Messer,  
wendbar  
direkt  
Consumer  
1.05 m  
60 l  
1360 x 650 x 1260 mm  
60 kg  
**3107659**  
**Fr. 1590.00**

### MAESTRO City

B&S XR750  
5.5 PS  
40 mm  
0.8 m³/h  
36000/min  
12  
ELIET RESIST™ Messer,  
wendbar  
direkt  
Consumer  
1.05 m  
60 l  
1360 x 650 x 1260 mm  
63 kg  
**3085478**  
**Fr. 1590.00**

### MAESTRO Country E

elektrisch  
400 V / 4 kW  
45 mm  
0.8 m³/h  
36000/min  
12  
ELIET RESIST™ Messer,  
wendbar  
direkt  
Consumer  
1.2 m  
80 l  
1360 x 650 x 1400 mm  
63 kg  
**3085482**  
**Fr. 1890.00**

### MAESTRO Country

B&S XR950  
6.5 PS  
45 mm  
1 m³/h  
36000/min  
12  
ELIET RESIST™ Messer,  
wendbar  
direkt  
Consumer  
1.2 m  
80 l  
1360 x 650 x 1400 mm  
63 kg  
**3085480**  
**Fr. 1890.00**





### Mit dem Maestro gelangt man im Garten problemlos überall hin.

Zwei grosse Luftreifen sorgen für geringen Rollwiderstand und können zügig Stufen und kleine Unebenheiten bewältigen. Der Trichter hat zwei grosse Handgriffe, um den Häcksler stabil steuern zu können. Auch das Rohrgestell der Maschine bietet verschiedene Griffmöglichkeiten an, um den Maestro selbst über eine Treppe tragen zu können.

### Geräuscharmes Zerkleinern

Durch die Art und Weise, wie das Zerkleinerungssystem schneidet, ist der Geräuschpegel natürlich leise. Ausserdem sorgt die doppelwandige Zerkleinerungskammer aus Verbundwerkstoff dafür, dass der Trommeleffekt des Zerkleinerungsguts gedämpft wird. Die Gummipuffer unter dem Motorsockel und an der Halterung sorgen ausserdem dafür, dass sich die beim Häckseln auftretenden Vibrationen nicht auf das Gehäuse übertragen.



**HONDA**

Die neue Generation von Minor- und Major-Häckslern sind mit einem Auswurfgebläse ausgerüstet. Das Flügelrad sitzt direkt auf der Messerwelle und saugt so die Schnitzel aus dem Häckslergehäuse. Die geschlossene Häckselkammer bewirkt, dass die Schnitzel länger bearbeitet und dadurch feiner werden. Mit dem stufenlos drehbaren Auswurfrohr und der verstellbaren Klappe können die Schnitzel platziert werden: direkt am Boden als Bodendecker, auf dem Komposthaufen oder auch auf einem Anhänger.



## Häcksler

Motor  
Leistung  
Aststärke Ø max.  
Häckselgut max.  
Hackbewegungen  
Anzahl Messer  
Messertyp  
Kraftübertragung  
Einsatzbereich  
Einfüllhöhe  
Abmessungen  
Gewicht  
Art-Nr.  
Verkaufspreis

## MINOR 4S GP Modell 23

Honda GP200  
6 PS  
50 mm  
1 m<sup>3</sup>/h  
30000/min  
18  
HS Stahl Messer, wendbar  
Keilriemen XPA 1600  
Consumer  
0.93 m  
1250 x 520 x 1100 mm  
92 kg  
**3133940**  
**Fr. 2790.00**

## MINOR 4S E Modell 23

elektrisch  
400 V / 4 kW  
50 mm  
1 m<sup>3</sup>/h  
30000/min  
18  
HS Stahl Messer, wendbar  
Keilriemen XPA 1600  
Profi  
0.93 m  
1250 x 520 x 1100 mm  
92 kg  
**3133944**  
**Fr. 2790.00**

## MINOR 4S GX Modell 23

Honda GX200  
6.5 PS  
50 mm  
1 m<sup>3</sup>/h  
30000/min  
18  
HS Stahl Messer, wendbar  
Keilriemen XPA 1600  
Profi  
0.93 m  
1250 x 520 x 1100 mm  
92 kg  
**3133941**  
**Fr. 2990.00**



## Häcksler

**Motor**  
**Leistung**  
**Aststärke Ø max.**  
**Häckselgut max.**  
**Hackbewegungen**  
**Anzahl Messer**  
**Messertyp**  
**Kraftübertragung**  
**Einsatzbereich**  
**Einfüllhöhe**  
**Abmessungen**  
**Gewicht**  
**Art-Nr.**  
**Verkaufspreis**

## Major 4S

**Honda GX270**  
**9 PS**  
**55 mm**  
**1.5 m³/h**  
**50000/min**  
**20**  
**HS Stahl Messer, wendbar**  
**Keilriemen XPA 1600**  
**Profi**  
**1.03 m**  
**1290 x 630 x 1280 mm**  
**135 kg**  
**3133943**  
**Fr. 4590.00**

## Major 4S PTO

**Gelenkwelle**  
**80 mm**  
**1.5 m³/h**  
**50000/min**  
**20**  
**HS Stahl Messer, wendbar**  
**Keilriemen XPA 1600**  
**Profi**  
**1.03 m**  
**1290 x 630 x 1280 mm**  
**135 kg**  
**3057987**  
**Fr. 3390.00**

# ELIET SUPER PROF FUNKTIONSPRINZIP



Für Video scannen



## ECOEYE™-SYSTEM

Stellt das System fest, dass die Maschine nicht mehr aktiv arbeitet, schaltet es den Motor automatisch in Leerlauf. Ein Infrarot-Auge auf der Maschine nimmt wahr, wenn sich der Bediener mit Grünabfall vor den Einfuhrtrichter begibt. Auf dieses Signal hin schaltet das EcoEye-System den Motor wieder auf volle Umdrehungszahl, so dass die Maschine den Grünabfall mit Höchstleistung verarbeiten kann.

EcoEye sorgt also dafür, dass der Benzinverbrauch und damit auch die Abgase im passiven Betriebszustand minimal sind.



## ELIET AXT-PRINZIP™, LASSEN SIE DAS HOLZ DIE ARBEIT MACHEN

ELIET entwickelte und patentierte ein einzigartiges Häckselsystem, das Axt-Prinzip™. Wie bei einer Axt hacken die Messer in Faserrichtung auf das Holz ein. Der Grünabfall wird durch einen Zyklus von Spalten und Schneiden zu kleinen Schnitzeln verarbeitet. Die Schnitzeln erhalten hierdurch ihre schnellkompostierenden Eigenschaften.

Der grösste Vorteil des ELIET Axt-Prinzips™ ist die energiesparende Arbeitsweise. Holz lässt sich einfacher in Faserrichtung schneiden, was sich unser Häckselsystem zunutze macht. Infolgedessen erzielen ELIET Häcksler bessere Leistungen bei geringerer Motorleistung. Dies sorgt für einen niedrigeren Verbrauch und einen geringeren Geräuschpegel. Darüber hinaus können ELIET Häcksler hierdurch kompakter und leichter gebaut werden.



### Abm System™

Jeder Super Prof ist serienmässig mit unserem ABM-System ausgestattet. Dieses ausgeklügelte System regelt die Einzugs geschwindigkeit völlig autonom. Ein Sensor kontrolliert sehr genau jede Veränderung der Motoreumdrehungszahl. Wenn der Motor plötzlich stark verlangsamt werden muss, setzt die ABM-Elektronik dies um, indem die Einzugs walze zeitweise automatisch unterbrochen wird. Wenn also eine Überbelastung droht, stoppt das ABM-System die Holzzufuhr, bis der Motor wieder seine maximale Leistung erreicht hat. So kann kein Ast den ELIET Super Prof aus der Ruhe bringen. Während die Maschine selbstregulierend das gesamte Holz zerkleinert, kann der Bediener ruhig neues Schnittgut sammeln, ohne die Maschine überwachen zu müssen.



### SCHNELLKOMPOSTIERENDE BIOTECH™ HACKSCHNIPSEL

Das Messersystem führt 48.000 Hackbewegungen pro Minute durch und schneidet alle blattreichen und feuchten Grünabfälle problemlos klein. Diese Biotech™ Hackschnipsel von ELIET haben hierdurch günstige Faserstrukturen, die schneller abgebaut werden können. Nach dem Häckseln erhalten Sie somit eine gute und lockere Mischung, die den idealen Feuchtigkeitsgrad zur Kompostierung aufweist. So tragen Biotech™ Hackschnipsel zu einer erhöhten Effizienz Ihres Kompostiersystems bei.



### ELIET AXELERO™

Dieses schnell drehende Axelero™ System erzeugt eine Saugkraft. Der starke Luftstrom hat einen Sogeffekt, der die gesamte Maschine durchzieht. Dieser sorgt für eine Saugwirkung im Einfülltrichter, was den Einzug erleichtert. Diese Saugkraft wirkt auch auf das Kalibriersieb, verhindert so Verstopfungen und erhöht die Häckselausbeute. Der Luftstrom, der durch das Auswurfrohr zieht, reinigt dieses permanent und verhindert so, dass das Rohr verstopft. Dieses geräuscharme Axelero™ System ist für alle Arten von Grünabfällen geeignet, ungeachtet des Feuchtigkeitsgehalts, und macht den Super Prof in allen Jahreszeiten einsetzbar.

# PROF 6

Der Neue Prof 6 ist der Nachfolger der Prof 5 Baureihe und steht in vier verschiedenen Ausführungen zur Verfügung. Nebst den bekannten Ausführungen in dieser Häckslergrösse, Radantrieb und als On Road-Version (Anhänger), wird der Prof 6 neu auch mit Raupenfahrwerk und als PTO Version (mit Gelenkwellenantrieb) angeboten.



**TURBO**

- Schaufelrad Ø 325 mm
- leistungsstarke Gebläseturbine
- Ansaugeffekt durch Einfuhrtrichter

**Ausblaskamin mit Auswurfhöhe**  
1800 mm und um 280° drehbar

**4 SEASON shredder™**

**Vier Jahreszeiten**

- Zerkleinert alle Arten von Grünabfällen
- Gut geeignet für Grünschnitt aller Jahreszeiten

**fost pitstop**

**Wartungsfreundlich**  
ermöglicht nach jedem Arbeitstag eine schnelle Kontrolle und Routinewartung

**AXT PRINZIP**

**48'000 Hackbewegungen pro Minute**

- Patentierte Häckseltechnologie
- Effizienter Energieverbrauch
- Unempfindlich gegen Fremdkörper
- Minimale Wartung

**V-SAFE**  
trademark

- Neues Zentrierungstrichter-Konzept
- Maximale Sicherheit
- Optimale Ergonomie

**Selbstfahrend**

- Den Häcksler zum Schnittgut bringen
- Zeitersparnis da Transportwege wegfallen
- Gerätebreite unter 83 cm
- Müheloses Be- und Entladen

**Abm SYSTEM ELIET**

**Serienmässiges ABM-System**

- regelt Einzugsgeschwindigkeit autonom.
- Sensor kontrolliert und stoppt bei Überbelastung



## Nur ELIET hat den neuen 4S Häcksler, den Häcksler für alle vier Jahreszeiten:

- besonders geeignet für jede Sorte von Grünabfall
- Ansaugeffekt beim Grünabfall über den Einfuhrtrichter
- Selbstreinigungseffekt des Abfuhrsystems wirkt Verstopfung entgegen
- Hackschnipselauswurf über verstellbares Auswurfrohr
- das Ergebnis sind extrem schnellkompostierende Hackschnipsel

# THE PROF 6 FASTER BIGGER STRONGER



## Häcksler

Motor

Leistung

Aststärke Ø max.

Häckselgut max.

Anzahl Hackbewegungen

Startsystem

Motor-Antiblockiersystem

Fahrtrieb

Bremse

Wurfrad

Wurfweite max.

Abmessungen

Gewicht

Art-Nr.

Verkaufspreis

## Prof 6 ZR

B&S Vanguard™ 400

14 PS

100 mm

4 m<sup>3</sup>/h

48000/min

elektrisch

Ja

Ja / Räder

Feststellbremse

Ø 325 mm

1800 mm

1780 x 810 x 1520 mm

361 kg

**3112737**

**Fr. 12400.00**

## Prof 6 on Road\*

B&S Vanguard™ 400

14 PS

100 mm

4 m<sup>3</sup>/h

48000/min

elektrisch

Ja

Nein

-

Ø 325 mm

1800 mm

1780 x 810 x 1520 mm

419 kg

**3112738**

**Fr. 14400.00**

## Prof 6 CC

B&S Vanguard™ 400

14 PS

100 mm

4 m<sup>3</sup>/h

48000/min

elektrisch

Ja

Ja / Raupen

Feststellbremse

Ø 325 mm

1800 mm

1780 x 810 x 1520 mm

426 kg

**3111979**

**Fr. 14900.00**

## Prof 6 PTO\*\*

Gelenkwelle  
Dreipunktaufnahme Kat. II

-

100 mm

4 m<sup>3</sup>/h

48000/min

-

Nein

Nein

-

Ø 325 mm

1800 mm

1780 x 810 x 1520 mm

361 kg

**3121521**

**Fr. 9900.00**

Hydr. Bremse für alle Cross Country Modelle empfohlen  
Art. 3088287 / **Fr. 1033.00**

\* Preis inkl. Strassenzulassung

\*\* Ohne Gelenkwelle

# SUPER PROF



## Häcksler

Motor	B&S Vanguard™ V-Twin
Leistung	23 PS
Hubraum	627 cm <sup>3</sup>
Aststärke Ø max.	130 mm
Häckselgut max.	6 m <sup>3</sup> /h
Anzahl Messer	24
Messertyp	ELIET RESIST™ Messer, wendbar
Startsystem	elektrisch
Einzugswalzenantrieb	hydraulisch
Motor-Antiblockiersystem	Ja
Fahrtrieb	Nein / auf Anhänger
Kraftübertragung	2 Keilriemen
Einsatzbereich	Profi
Abmessungen	3000 x 1500 x 1450 mm
Gewicht	495 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3084538</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 20800.00</b>

## Super Prof MAX on road \*

Motor	B&S Vanguard™ V-Twin
Leistung	23 PS
Hubraum	627 cm <sup>3</sup>
Aststärke Ø max.	130 mm
Häckselgut max.	6 m <sup>3</sup> /h
Anzahl Messer	24
Messertyp	ELIET RESIST™ Messer, wendbar
Startsystem	elektrisch
Einzugswalzenantrieb	hydraulisch
Motor-Antiblockiersystem	Ja
Fahrtrieb	Nein / auf Anhänger
Kraftübertragung	2 Keilriemen
Einsatzbereich	Profi
Abmessungen	2000 x 890 x 1450 mm
Gewicht	502 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3084537</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 24600.00</b>

## Super Prof Max CC

Motor	B&S Vanguard™ V-Twin
Leistung	23 PS
Hubraum	627 cm <sup>3</sup>
Aststärke Ø max.	130 mm
Häckselgut max.	6 m <sup>3</sup> /h
Anzahl Messer	24
Messertyp	ELIET RESIST™ Messer, wendbar
Startsystem	elektrisch
Einzugswalzenantrieb	hydraulisch
Motor-Antiblockiersystem	Ja
Fahrtrieb	Ja / Raupen
Kraftübertragung	2 Keilriemen
Einsatzbereich	Profi
Abmessungen	2000 x 890 x 1450 mm
Gewicht	502 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3084537</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 24600.00</b>

## Super Prof MAX

Motor	B&S Vanguard™ V-Twin
Leistung	23 PS
Hubraum	627 cm <sup>3</sup>
Aststärke Ø max.	130 mm
Häckselgut max.	6 m <sup>3</sup> /h
Anzahl Messer	24
Messertyp	ELIET RESIST™ Messer, wendbar
Startsystem	elektrisch
Einzugswalzenantrieb	hydraulisch
Motor-Antiblockiersystem	Ja
Fahrtrieb	Ja / Räder
Kraftübertragung	2 Keilriemen
Einsatzbereich	Profi
Abmessungen	2000 x 835 x 1450 mm
Gewicht	437 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3084534</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 20400.00</b>

Ackerstollen  
inklusive

Parkbremse  
inklusive

\* Preis inkl. Strassenzulassung

Hydr. Bremse für alle Cross Country Modelle empfohlen  
**Art. 3088287 / Fr. 1033.00**





besser häckseln,  
besser kompostieren  
mit Eliet

HÄCKSLER



AXTprinzip™



Bio-TECH Chips

# MEGA PROF

## Einfache Wartung

Der Bordcomputer des Mega Prof informiert regelmässig über die Wartungsintervalle, damit der Häcksler in einem guten Zustand bleibt. Ein Wartungsalarm warnt frühzeitig, wenn wichtige Wartungsarbeiten anliegen. Die Maschine erstellt ein separates Protokoll mit der Anzahl Motorbetriebsstunden und Häckselstunden.

## Einfuhrwalze

Die Einfuhrwalze des Mega Prof hat einen Durchmesser von 30 cm und eine Breite von 46 cm. So können schnell grosse Schnittgutmengen zugeführt werden. Mit den hohen Zahnreihen und dem progressiven Druckaufbau verfügt die Walze über einen ausgezeichneten «Grip» selbst bei kleinen Zweigen und anderem feinem und blattreichem Material.



## Häcksler

Motor	B&S Vanguard™ EFI Benzin luftgekühlt
Leistung	37 PS
Hubraum	993 cm <sup>3</sup>
Zylinder	2
Aststärke Ø max.	150 mm
Anzahl Messer	24
Messertyp	ELIET RESIST™ Messer, wendbar
Startsystem	elektrisch
Einzugswalzenantrieb	hydraulisch
Motor-Antiblockiersystem	ja
Kraftübertragung	direkter 2 V-Keilriemen Powerband-Antrieb
Einsatzbereich	Profi
Bremse	Feststellbremse
Abmessungen	3500 x 1700 x 2250 mm
Gewicht	750 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3106991</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 29700.00</b>



Für Video scannen

\* Preis inkl. Strassenzulassung

Grosse Flügeltüren schützen Motor, Filter und Antrieb. Eine Gasfeder sorgt für zusätzliche Unterstützung beim Öffnen und hält die Abdeckungen sicher in der aufgeklappten Position.



Für Video scannen



Mit einem Handgriff öffnet man die Rückseite und gelangt so zu der Messerachse und zum Axelero-Auswurfssystem.



### Geschwindigkeitsregler

Über die Drucktaste an dem Bedienpanel kann die Rotationsgeschwindigkeit der Einfuhrwalze stufenlos eingestellt werden. Materialart, die gewünschte Verarbeitungsgeschwindigkeit oder Schnippselgrösse können so optimal angepasst werden.



### Intelligente Bedienung

Zur Steuerung der Einfuhrwalze befinden sich an beiden Seiten des Trichters robuste Drucktasten. Die Tasten liegen genau im Sichtfeld und sind immer in Griffweite. Durch die integrierte LED-Beleuchtung sieht man auch von weitem deutlich, in welche Richtung sich die Walze dreht.

# VECTOR 4S



## Der neue VECTOR 4S überzeugt den Profi.



ELIET bietet den VECTOR 4S in zwei verschiedenen Versionen an; als Selbstfahrer auf Rädern und mit Raupenfahrwerk. Mit seinen schlanken 75 cm Breite kann der VECTOR 4S selbst in kleinsten Stadtgärten eingesetzt werden. Kompakte Abmessungen und grosse Leistung zeichnen den neuen VECTOR 4S aus. Der neue VECTOR 4S überzeugt den anspruchsvollen Hobbygärtner ebenso wie semi-professionelle Anwender. Ausgestattet mit einem 13 PS Honda-Motor, kann er Aststärken bis zu 8 cm verarbeiten. Dank der hydraulisch angetriebenen Einzugswalze lassen sich unterschiedliche Arten von Grünabfällen problemlos einführen.

### Häcksler

Motor	Vector 4S ZR	Honda GX390
Leistung		13 PS
Aststärke Ø max.		80 mm
Häckselgut max.		3 m <sup>3</sup> /h
Hackbewegungen		56000/min
Anzahl Messer		20
Messertyp		ELIET RESIST™ Messer, wendbar
Einzugswalzantrieb		hydraulisch
Antrieb		Ja / Räder
Einsatzbereich		Profi
Abmessungen		520 x 540 mm
Gewicht		265 kg
Art-Nr.		<b>3128548</b>
Verkaufspreis		<b>Fr. 9690.00</b>

### Vector 4S CC

Motor	Vector 4S CC	Honda GX390
Leistung		13 PS
Aststärke Ø max.		80 mm
Häckselgut max.		3 m <sup>3</sup> /h
Hackbewegungen		56000/min
Anzahl Messer		20
Messertyp		ELIET RESIST™ Messer, wendbar
Einzugswalzantrieb		hydraulisch
Antrieb		Ja / Raupen
Einsatzbereich		Profi
Abmessungen		520 x 540 mm
Gewicht		265 kg
Art-Nr.		<b>3128549</b>
Verkaufspreis		<b>Fr. 10990.00</b>



## DER ELIET VECTOR 4S, DER HÄCKSLER DER ALLE 4 JAHRESZEITEN MEISTERT.

Hydr. Bremse für Vector Cross Country empfohlen Art. 3138115 / **Fr. 967.00**

# ePOWER

# PRODUKTLINIE



Aus der Notwendigkeit unseren Planeten und seine biologische Vielfalt zu schützen, wurden Klimaziele formuliert. Dazu gehört der Ausstieg aus den fossilen Brennstoffen und der Übergang zu elektrischen Antrieben. Im Rahmen dieser Philosophie haben wir bei ELIET als einer der ersten in der Branche die Elektrifizierung unseres Maschinenangebots vorangetrieben.

Zu diesem Zweck sind wir eine technische Partnerschaft mit EGO Power eingegangen. EGO ist ein führender Hersteller von Akkulösungen und verfügt über eine umfangreiche Produktpalette an netzunabhängigen Elektrogeräten. Durch die Partnerschaft mit EGO kann ELIET die bestehende Erfahrung und das Know-how der bereits bewährten Li-Ionen-Batterietechnologie in seinen Maschinen umsetzen.

**EGO**<sup>TM</sup>  
POWER<sup>+</sup> SYSTEM



## Leistungstarker Elektromotor

Die EGO-Antriebseinheit besteht aus einem bürstenloser Gleichstrommotor mit einer Leistung von 3200 W (bzw. 4,3 PS). Dieser hat eine sehr gleichförmige Kraftentwicklung über einen weiten Drehzahlbereich. Die Drehzahl lässt sich am Armaturenbrett stufenlos zwischen 1700 und 3600 U/min regeln. Die Einheit ist serienmäßig mit einem Betriebsstundenzähler ausgerüstet. Um optimale Bedingungen zu garantieren erfolgt die Kühlung über einen Luftfilter.

Die integrierte EGO-Antriebseinheit der ELIET E-Power-Maschinen ist eine Kombination aus einem bürstenlosen 3200 W-Gleichstrommotor und einem Batteriedock. Zwei EGO 56-V-Lithium-Ionen-Akkus werden in das Batteriedock eingesetzt. Dies ermöglicht eine breite Palette von EGO-Akkus mit unterschiedlichen Kapazitäten von 2,5 Ah bis 12 Ah anzuschließen. Der Kunde kann hier je nach Anwendung auswählen.

# MAESTRO COUNTRY E-DC



## Leistungstarker Elektromotor

Die EGO-Antriebseinheit besteht aus einem bürstenloser Gleichstrommotor mit einer Leistung von 3200 W (bzw. 4,3 PS). Dieser hat eine sehr gleichförmige Kraftentwicklung über einen weiten Drehzahlbereich. Die Drehzahl lässt sich am Armaturenbrett stufenlos zwischen 1700 und 3600 U/min regeln. Die Einheit ist serienmäßig mit einem Betriebsstundenzähler ausgerüstet. Um optimale Bedingungen zu garantieren erfolgt die Kühlung über einen Luftfilter.



## Häcksler

Motor	Akku - EGO Power Unit
Leistung	56 V DC / 3.2 kW
Aststärke Ø max.	45 mm
Häckselgut max.	1 m <sup>3</sup> /h
Anzahl Hackbewegungen	36000/min
Anzahl Messer	12
Messertyp	ELIET RESIST™ Messer, wendbar
Kraftübertragung	direkt
Einsatzbereich	Consumer
Abmessungen	740 x 650 x 1050 mm
Gewicht	63 kg
Art-Nr.	<b>3129921</b>
Verkaufspreis	<b>Fr. 2190.00</b>



# E450 E450ZR E-DC



E450 und E450ZR E-POWER



## E450 und E450ZR E-POWER Vertikutierer - handgeführt oder selbstfahrend, mit Fahrtrieb

Die Vertikutierer E450 und E450ZR E-POWER sind robuste Vertikutierer mit einer Arbeitsbreite von 45 cm. Der E450 ist ein handgeführter Vertikutierer ohne eigenen Antrieb, während der E450ZR selbstfahrend über einen eigenen Antrieb verfügt.

Beide Maschinen verfügen über ein Stahlchassis und sind serienmäßig mit Double Cut™-Messern ausgestattet. Dabei handelt es sich um Stahlklingen, die in nur 15 mm Abstand zueinander montiert sind. So durchkämmen diese Messer die Grasnarbe sehr intensiv. ELIET-Vertikutierer sind bekannt für ihre Permanent Scharfen Messer™, selbstschärfende Klingen, die sich beim Vertikutieren so abnutzen, dass ihre scharfe Spitze über die gesamte Standzeit erhalten bleibt.

Vertikutierer	E450 Pro E-DC	E450 ZR E-DC
Motor	Akku - EGO Power Unit	Akku - EGO Power Unit
Leistung	56 V DC / 3.2 kW	56 V DC / 3.2 kW
Arbeitsbreite	450 mm	450 mm
Messer	Double-Cut System, permanent scharf	Double-Cut System, permanent scharf
Tiefeneinstellung	vorne + hinten	
Antrieb	Handgeführt	Gummiwalze (Ø 150 mm)
Abmessungen	1100 x 600 x 1050 mm	1230 x 630 x 1050
Gewicht	51 kg	85 kg
Art-Nr.	<b>3138225</b>	<b>3138226</b>
Verkaufspreis	<b>Fr. 2390.00</b>	<b>Fr. 3790.00</b>

Um ein präzises Arbeiten zu gewährleisten, ist die Arbeitstiefe stufenlos und sehr genau einstellbar.

Dank des Akku-betriebenen Elektromotors genießen die Maschinen die Vorteile eines Elektromotors und die kabellose Flexibilität eines Benzinmotors. Die Leistung von 3200 W stellt eine gründliche und schnelle Rasenreinigung sicher.

# KS300 PRO E-DC



## KS300 PRO E-Power Kantenschneider

Der KS300 PRO E-Power ist ein professioneller, handgeführter Kantenschneider auf Rädern. Denn gepflegte, akkurat geschnittene Rasenkanten, welche für die Gesamtausstrahlung des Gartens wichtig sind, können mit dem Rasenmäher allein nicht erzeugt werden. Als Lösung bietet ELIET den KS300 PRO an: einen stabilen Kantenschneider auf Rädern für Profis.

Der KS300PRO bietet in der E-Power Version den Komfort des geräuscharmen und Abgas-freien Arbeitens mit einer Leistung, die der der Benzinversion nicht nachsteht.



Der KS300 PRO E-Power schneidet mit einer vertikal rotierenden 30cm durchmessenden Stahlklinge das überwuchernde Gras präzise ab. Der robuste Stahlrahmen gibt dem Gerät Stabilität für gute Handhabung und Kontrolle. Die speziell geformte Schutzabdeckung um das Messer fängt hochspritzende Partikel auf und erlaubt geschützte Sicht auf den Arbeitsbereich. Der Messerkopf kann in Schritten zwischen senkrechter und 45° Schräglage eingestellt werden. Der Lenkholm ist höhenverstellbar.

### Kantenschneider

**Motor**  
**Leistung**  
**Messer**  
**Messergeschwindigkeit**  
**Räder**  
**Tiefeneinstellung**  
**Winkleinstellung**  
**Gewicht**  
**Art-Nr.**  
**Verkaufspreis**

### KS300 Pro E-DC

Akku - EGO Power Unit  
3.2 kW  
Ø 300 mm / 50SiCr7  
2550 U/min  
Alugusskugellager 40 mm  
0 - 110 mm / 7 Positionen  
0 / 25 / 45 °  
37 kg  
**3138227**  
**Fr. 1990.00**



# BL360 E-DC



## BL360 E-Power Laubbläser

Dieses Gerät ist ideal um großflächig verteiltes, leichtes Material, wie z.B. Laub, zusammen zu führen. Handgeführte Laubbläser haben in den letzten Jahren aufgrund ihrer flexiblen Einsatzmöglichkeiten an Beliebtheit gewonnen. Vor allem für die Räumung großer Flächen werden immer häufiger Blasgeräte auf Rädern eingesetzt, da diese Arme und Wirbelsäule des Bedieners nicht durch ihr Eigengewicht belasten. So kamen bisher benzinbetriebene Maschinen mit hohem Geräuschpegel zum Einsatz. Mit dem BL360 E-Power bietet ELIET nun eine Akku-Variante an, die die Lärmbelastung drastisch reduziert.



### Laubbläser

Motor
Leistung
Luftdurchsatz
Luftgeschwindigkeit
Geräuschemission
Gewicht
<b>Art-Nr.</b>
<b>Verkaufspreis</b>

### BL360 E-DC

Akku - EGO Power Unit
3.2 kW
50m <sup>3</sup> /h
200 km/h
100 dB
38 kg
<b>3138228</b>
<b>Fr. 2290.00</b>

Der BL360 E-Power vereint das Beste aus zwei Welten. Einerseits verfügt die Maschine über eine große Turbine, die es ihr ermöglicht, einen großen Luftstrom bei niedrigeren Geschwindigkeiten (d. h. weniger Lärm) zu erzeugen. Das ist notwendig, um große Mengen an Laub zu bewegen. Zugleich ist die Maschine kompakt, handlich und wendig, hat aber ihre Masse auf dem Boden. Auf großen Luftreifen ist sie leicht bewegbar. Die speziell geformte Ausblasdüse ist einstellbar und kann den Luftstrom wahlweise nach vorne oder seitlich richten.

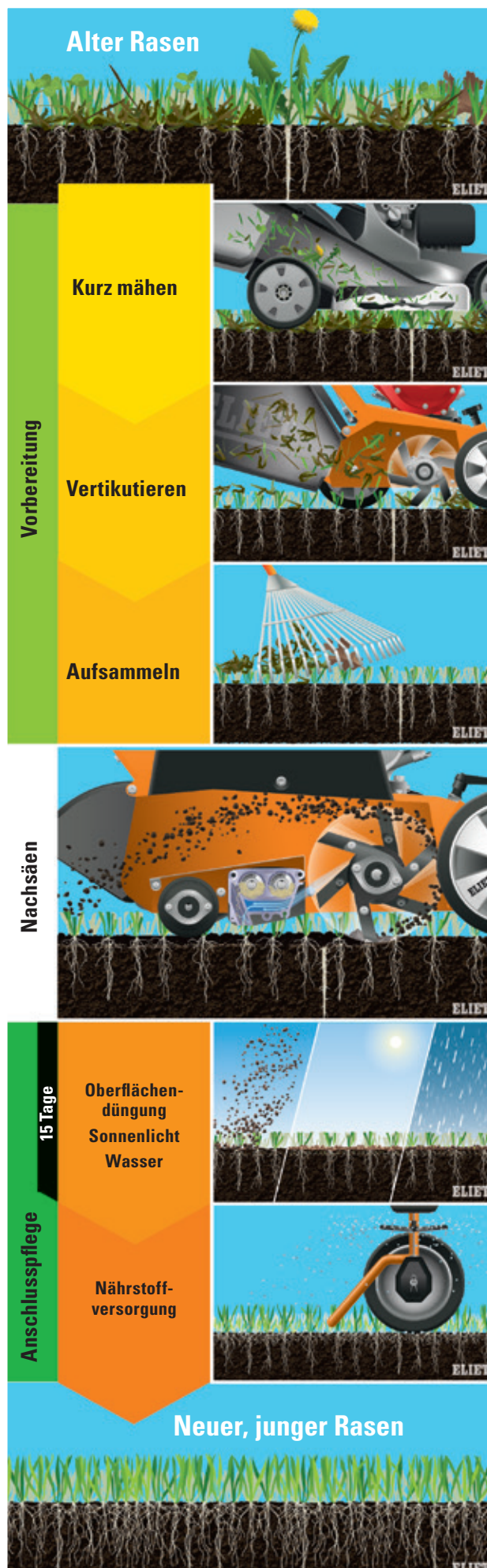
## Ersatzmesser-Sätze

4012626	Neo, Maestro	Fr. 141.00
4000100	Minor bis 2022	Fr. 188.00
3133942	Minor ab 2023	Fr. 231.00
4000101	Major, Vector 4S	Fr. 313.00
4012571	Super Prof, Prof 6	Fr. 598.00
3027764	Super Prof Max, Ultra Prof, Mega Prof	Fr. 721.00

## Zubehör für Häcksler

3032664	Einfüllstößel, Neo	Fr. 49.00
3042202	Wandaufhängung, Neo	Fr. 82.00
3101810	Sieb für feuchtes Material, Maestro City / Country	Fr. 158.00
3042317	Gelenkwelle Major, Prof 5, Prof 6 PTO	Fr. 409.00
3036121	Gelenkwelle mit Freilauf, Major, Prof 5, Prof 6 PTO	Fr. 569.00
3079848	Einzugsgeschwindigkeitsregler, Super Prof Max	Fr. 1550.00
3121107	Einzugsgeschwindigkeitsregler, Prof 6	Fr. 1550.00
3042451	Einzugsgeschwindigkeitsregler, Vector	Fr. 1550.00
3079048	Schnittgutkalibrierungssieb 30 mm, Super Prof Max	Fr. 364.00
3073645	Spezialsieb für feuchtes Material, Super Prof Max	Fr. 373.00
3121109	Spezialsieb für feuchtes Material, Mega Prof	Fr. 707.00
3138115	Hydr. Bremse, Vector CC	Fr. 971.00
3088287	Hydr. Bremse Super Prof CC, Prof 6 CC	Fr. 1033.00

Unverbindliche Preisempfehlung, inkl. MwSt. und VRG, Modell- und Preisänderungen vorbehalten.



# MESSER- AUSWAHL

## Vertikutieren für einen gepflegten Rasen

Im Frühjahr, wenn das Thermometer über 12 °C klettert, erwacht das Gras zu neuem Leben. In den vergangenen Monaten haben Mähreste, abgestorbenes Gras und Blätter eine schwammartige Schicht auf dem Boden der Grasmatte gebildet und Moos ist entstanden. Weitverbreitete Grassorten, wie das englische Raygras, geraten bei solch ungünstigen Bedingungen oft in Bedrängnis. Sprühmittel sind hier zwar sehr effizient, um konkurrierende Kräuter und Moose zu vernichten. Die Schicht aus abgestorbenem Moos bleibt jedoch im Rasen stecken und verhindert, dass Licht und Luft bis zu den Wurzeln vordringen können. Ausserdem übersäuert der Boden noch weiter. Diese Schicht mechanisch zu entfernen, ist die Aufgabe einer Vertikutiermaschine.

## Die Bedeutung scharfer Messer

Beim Vertikutieren müssen die Messer die Filz- und Mooschicht am Boden Ihres Rasens aufgreifen, lösen und nach oben holen. Hierbei spielt die Schärfe des Messers eine wesentliche Rolle. Viele Messer sind schon nach wenigen Stunden verschlissen und verlieren so ihre Schärfe. Dann wird das Gerät auf eine grössere Arbeitstiefe eingestellt, mit der verhängnisvollen Folge, dass eine Menge Erde an die Oberfläche befördert wird. Zudem nehmen auch die Graswurzeln schweren Schaden, und das Gerät verschleisst schneller.

## Permanent scharfe Messer™



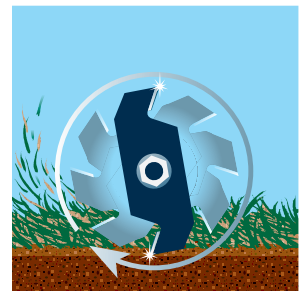
Neue Messer



nach 30 Stunden...



nach 60 Stunden...



nach 90 Stunden...

## 1. Lose Messer - unser Standard

Jeder Messerhalter der Messerachse hat zwei zurückklappbare Messer. Somit können Sie sich auch auf Rasen mit Steinchen oder Baumwurzeln wagen, wo der Einsatz fester Messer nicht mehr ratsam ist. Jedes Messer hat eine Aufhängöse mit einer Nylonbeschichtung und dreht sich um ein Stahlrohr. Auch bei starker Beanspruchung hält diese Messeraufhängung mehr als 100 Stunden.



## Eliet garantiert mindestens 100 Stunden lang scharfe Messer.



Alle Eliet-Vertikutierer sind standardmässig mit den permanent scharfen Messern™ ausgestattet. Durch diese revolutionäre Technologie erhalten die Messer eine selbstschärfende Eigenschaft, sodass sie ihre Schärfe über die gesamte Lebensdauer beibehalten. Da sie immer scharf bleiben, können Sie die Messer auch ohne Leistungseinbusse nutzen, bis sie vollends verschlissen sind. Diese einzigartigen Messer von Eliet halten mindestens 100 Stunden.

Wichtig ist, dass Sie die Messer auswählen, die sich am besten für die Rasenart eignen, mit der Sie überwiegend arbeiten müssen.

Die Messer sind immer auf einer sechskantigen Stahlachse aufgereiht. Sie werden spiralförmig um die Achse herum montiert. Verschleissfeste Zwischenringe aus Nylon halten die Messer oder Messerhalter (bei losen Messern) sicher an ihrem Platz. Die staubdichten Lager, mit denen die Messerachse im Gehäuse aufgehängt wird, sind immer mit einem Abdeckblech versehen. So sind sie zusätzlich vor Sand und Steinschlag geschützt.

## 2. Doppelschnittmesser - E600

Bei Doppelschnittmessern handelt es sich um feste Messer mit nur einer Messerspitze. Der Name verweist auf die doppelte Anzahl von Messern über die Arbeitsbreite. Diese Messer sind dünner (1,5 mm stark) und spiralförmig angeordnet. Besonders gut geeignet für Golfplätze sowie für qualitativ hochwertige Zierrasenflächen. Die Doppelschnittmesser werden aus einem härteren Grundmaterial gefertigt. Obwohl sie sehr viel dünner sind, bleiben sie mindestens 100 Betriebsstunden lang permanent scharf.



# E401 E450



## Vertikutierer

Motor	B & S Serie 550
Leistung	4.0 PS
Arbeitsbreite	400 mm
Anzahl Messer	24
Messer	fix
Tiefeneinstellung	vorne stufenlos, hinten 2-stufig
Antrieb	Handgeführt
Räder	Rollenlager
Abmessungen	96 x 55 x 94 cm
Gewicht	40 kg
Art-Nr.	<b>3078855</b>
Verkaufspreis	<b>Fr. 990.00</b>

## E401 Ecoliner

Motor	B & S Serie 550
Leistung	4.0 PS
Arbeitsbreite	400 mm
Anzahl Messer	24
Messer	fix
Tiefeneinstellung	vorne stufenlos, hinten 2-stufig
Antrieb	Handgeführt
Räder	Rollenlager
Abmessungen	96 x 55 x 94 cm
Gewicht	40 kg
Art-Nr.	<b>3078855</b>
Verkaufspreis	<b>Fr. 990.00</b>

## E401 Fgx

Motor	Honda GX120
Leistung	4.0 PS
Arbeitsbreite	400 mm
Anzahl Messer	26
Messer	beweglich, permanent scharf
Tiefeneinstellung	vorne stufenlos, hinten 2-stufig
Antrieb	Handgeführt
Räder	Rollenlager
Abmessungen	96 x 55 x 94 cm
Gewicht	40 kg
Art-Nr.	<b>3060660</b>
Verkaufspreis	<b>Fr. 1990.00</b>

## E450 Fgx

Motor	Honda GX160
Leistung	5.5 PS
Arbeitsbreite	450 mm
Anzahl Messer	34
Messer	beweglich, permanent scharf
Tiefeneinstellung	vorne stufenlos, hinten 2-stufig
Antrieb	Handgeführt
Räder	Alu mit Kugellager
Abmessungen	110 x 63 x 98 cm
Gewicht	51
Art-Nr.	<b>3049736</b>
Verkaufspreis	<b>Fr. 2390.00</b>

Fangsack  
inkl.



**HONDA**



Aluminium-Räder (200x40 mm) mit Kugellager

**E450 F gx**



1. Der Führungsholm der beiden Modelle E401 Fgx und E450Fgx lässt sich problemlos einklappen. So nimmt das Gerät nicht viel Platz in Ihrem Abstellraum oder im Kofferraum Ihres Wagens ein und ist damit ideal geeignet für die Vermietung.
2. Vertikale Riemenspannung: Dank der technisch genialen Riemenkupplung tritt kaum Verschleiss am Riemen auf, was seine Lebensdauer erheblich verlängert.
3. Robuste Bauweise: Dank des von Robotern verschweissten Stahlgehäuses, der stabilen Räder, mit Laufflächen aus Naturgummi, und der staubdichten Lager mit Schutzblechen, ist dieses Gerät praktisch unverwüchtlich.
4. Motorisierung: Für den anspruchsvollen Gebrauch in der Vermietung sind der E401 Fgx und der E450Fgx mit Honda-Motoren der GX-Serie bestückt.



Kunststoff-Räder mit Rollenlager

Klappholm

**E401 Ecoliner**



#### ZUBEHÖR

	<b>E401 Ecoliner</b>	<b>E401 F GX</b>	<b>E450 F GX</b>
<b>Auffangsack</b>			
Art.	3126953 (60 l)*	3032500	3049737 (70 l)
Preis	<b>Fr. 286.00</b>	<b>Fr. 248.00</b>	<b>Fr. 169.00</b>
<b>Ersatzmesser-Satz</b>			
Art.	3078856	4012572	3050482
Preis	<b>Fr. 267.00</b>	<b>Fr. 321.00</b>	<b>Fr. 400.00</b>

\*extra Anbaurahmen

**E501  
E750**



## VERTIKUTIERER FÜR DEN PROFI.

Die starken, hochleistungsfähigen Motoren, die stufenlose, selbstsichernde Höhenverstellung und die grossen Räder auf doppelten Kugellagern werden Ihrem Kennerblick nicht entgehen. Und unter dem Gehäuse sitzen natürlich die Permanent Scharfen Messer™ von Eliet.

Die zusätzlichen Abdeckbleche auf den staubdichten Kugellagern der Messerachse sorgen dafür, dass sich Sand und Erde kaum nachteilig auf das Gerät auswirken können. Der E 501 Pro und der E 750 sind äusserst zuverlässige Geräte und bieten Ihnen als Profi ein hohes Mass an Betriebssicherheit.

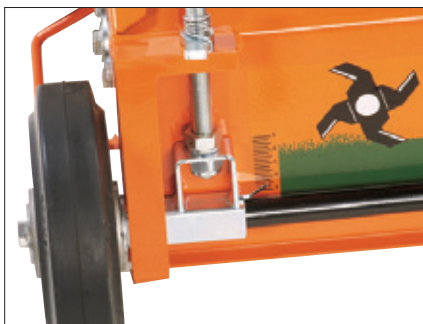


**mit Eliet versorge ich  
meinen Rasen optimal**

**VERTIKUTIERER**



**Permanent scharfe Messer™**



### Vertikale Riemenspannung

Das Prinzip der vertikalen Riemenspannung soll den Riemen vor doppeltem Verschleiss schützen. Durch diese Art der Messerkupplung behält der Riemen seine natürliche Umlaufform, was seine Lebensdauer erheblich verlängert.

### Tiefeneinstellung am Vorderrad

Die Vorderräder lassen sich stufenlos einstellen. Da die Höhenverstellung auf jedem Vorderrad gesondert vorgenommen werden muss, können Sie auch sicher sein, dass die Messerachse über die gesamte Arbeitsbreite die richtige Tiefeneinstellung hat.

### Höhenverstellung am Hinterrad

Dank der Höhenverstellung an den Hinterrädern können Sie die Messer vollständig abnutzen.

### Gummischürze

Als Schutz gegen Steinschlag sind die Geräte mit einem stabilen Schmutzfänger ausgestattet, der höhenverstellbar ist. So kann der Benutzer sicher arbeiten.

### Hochqualitative Räder

Grosse Räder mit Felgen aus Leichtaluminium und einer Lauffläche aus geschmeidigem Naturgummi, sowie doppelte Kugellager sorgen dafür, dass dieses Gerät beinahe wie von selbst über den Rasen rollt.

### Leistungsstarke Motoren

Aus gutem Grund wählt Eliet nur die besten Motoren für seine Geräte. Sie zeichnen sich durch Startersicherheit, geringen Verbrauch und lange Lebensdauer aus.



E501 PRO H



E750 H

**HONDA**



### Vertikutierer

Motor

Leistung

Arbeitsbreite

Anzahl Messer

Messer

Tiefeneinstellung

Antrieb

Räder

Abmessungen

Gewicht

Art-Nr.

Verkaufspreis

### E501 PRO H

Honda GX200

6.5 PS

500 mm

34

beweglich, permanent scharf

vorne stufenlos, hinten 2-stufig

Handgeführt

Rollenlager

120 x 74 x 100 cm

63 kg

4001302

Fr. 2990.00

### E750 H

Honda GX270

9.0 PS

750 mm

48

beweglich, permanent scharf

vorne stufenlos, hinten 2-stufig

Handgeführt

vorne 200 mm, hinten 250 x 50 mm

130 x 90 x 105 cm

80 kg

4001303

Fr. 4390.00

**E450ZR  
E550ZR  
E650ZR**

# 100 STUNDEN SCHARFE MESSER

**Permanent scharfe Messer™  
Technologie von ELIET garantiert.**



## Die neuen ELIET E-ZR-Vertikutierer E450ZR, E550ZR und E650ZR

Mit der völlig neuen Reihe von selbstfahrenden E-ZR-Vertikutierern, E450ZR, E550ZR und E650ZR, revolutioniert ELIET den professionellen Vertikutierermarkt!

**VERTIKUTIERER GIBT ES ÜBERALL  
HANDGEFÜHRTE, ANGETRIEBENE NUR BEI ELIET!**



### Vertikutierer

Motor	<b>E450 ZR</b> Honda GX160
Leistung	5.5 PS
Arbeitsbreite	450 mm
Anzahl Messer	54
Messer	Double-Cut System, permanent scharf
Tiefeneinstellung	stufenlos einstellbar
Antrieb	Gummi-Antriebswalze (Ø 150 mm)
Abmessungen	123 x 63 x 105 cm
Gewicht	85 kg
Art-Nr.	<b>3128553</b>
Verkaufspreis	<b>Fr. 3690.00</b>

### E550 ZR

Motor	Honda GX200
Leistung	6.5 PS
Arbeitsbreite	550 mm
Anzahl Messer	66
Messer	Double-Cut System, permanent scharf
Tiefeneinstellung	stufenlos einstellbar
Antrieb	Gummi-Antriebswalze (Ø 150 mm)
Abmessungen	123 x 73 x 105 cm
Gewicht	93 kg
Art-Nr.	<b>3128552</b>
Verkaufspreis	<b>Fr. 4190.00</b>

### E650 ZR

Motor	Honda GX270
Leistung	9.0 PS
Arbeitsbreite	650 mm
Anzahl Messer	78
Messer	Double-Cut System, permanent scharf
Tiefeneinstellung	stufenlos einstellbar
Antrieb	Gummi-Antriebswalze (Ø 150 mm)
Abmessungen	123 x 82 x 105 cm
Gewicht	120 kg
Art-Nr.	<b>3128554</b>
Verkaufspreis	<b>Fr. 4890.00</b>



## Was verlangt der Klimawandel von uns? – neue Lösungen:

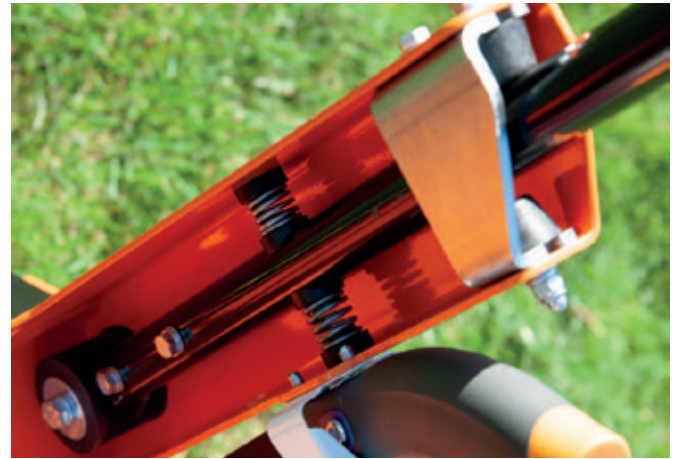
Vor allem unter dem Einfluss der globalen Erwärmung ist die Rasensanierung zu einer Kernaufgabe für viele Landschaftsgärtner geworden. Es besteht ein Bedarf an Maschinen, die den Rasen noch besser, aber gleichzeitig auch schneller und komfortabler von Moos und Filz befreien. ELIET bedient diesen Bedarf mit einer völlig neuen Reihe von selbstfahrenden E-ZR-Vertikutierern, E450ZR, E550ZR und E650ZR, die dem professionellen Landschaftsgärtner erlauben, seine Dienstleistungen auf höchstem Niveau anzubieten.

## Was ist das Revolutionäre an dieser Vertikutierer – Neuheit?

Punkt eins - es ist eine selbstfahrende Maschine! Arbeiten wird bequemer und komfortabler, dank des eigenen Antriebs. Der grosse Mehrwert liegt aber vor allem in der Leistung der Maschine. Dank des Antriebs können die Klingen gegen die Fahrtrichtung drehen, ohne dass der Benutzer einen Widerstand empfindet. Mit gegenläufigen Messern lässt sich das Moos auf der Rasenfläche viel effizienter erfassen und bis zu 30% mehr herausharken.

## Was gewinnen Sie als Landschaftsgärtner?

Mit diesen neuen Maschinen gewinnt der Landschaftsgärtner vier Mal: der Rasen wird intensiver ausgeharkt, mit weniger Schäden am Gras, was die Oberflächenbeschaffenheit verbessert und all dies mit mehr Benutzerkomfort. Antriebssystem, ultradünne ELIET Double Cut™ Messer, unterschiedliche Modelle in den Arbeitsbreiten von 45 cm, 55 cm und 65 cm bieten jedem Landschaftsgärtner seine Wunschlösung! ELIET setzt damit einen neuen Standard beim Vertikutieren! Durch die Kombination dieser Technologie mit den ultradünnen, selbstschärfenden Double Cut™-Messern erzielen die E-ZR-Vertikutierer in nur einem Arbeitsgang das gleiche Ergebnis wie eine herkömmliche Vertikutiermaschine beim Längs- und Quervertikutieren. Das spart dem Landschaftsgärtner wertvolle Zeit.



Die Vibrationsdämpfung im Lenkholm sorgt für Bedienkomfort



54 bis 78 selbstschärfende Double Cut™ Messer holen Moos aus dem Rasen



Die Gummiwalze ist angetrieben und hat einen Durchmesser von 15 cm. Die angetriebene Gummiwalze ebnet den Boden, walzt die Oberfläche glatt und bereitet sie so optimal auf die beginnende Mähseason vor. Der Lenkbügel ist schwingungsgedämpft. Es werden nahezu alle Vibrationen über seine Federung abgefangen.

# E600 COMPACTOR

## ZWEI ARBEITSSCHRITTE IN EINEM GANG:

Vertikutieren und gleichzeitig Abfall aufnehmen. Der Eliet Compactor übernimmt beide Arbeitsschritte in einem! Und dank des raffinierten Komprimierungssystems müssen Sie den Auffangbehälter weniger oft leeren.

2 in 1

### 1. Vertikutieren mit Eliet Permanent scharfen Messern

Auch der E600 ist standardmässig mit den permanent scharfen Messern ausgestattet (siehe Seite 23). Auf dem E600 sind 44 Double Cut Messer aufgebaut - die doppelte Anzahl von Messern über die Arbeitsbreite. Sie bleiben mindestens 100 Betriebsstunden lang permanent scharf. Diese Messer sind 1,5 mm stark und spiralförmig angeordnet, drehen gegen die Fahrtrichtung und erhöhen so die Ausbeute.

### 2. Einholen und komprimieren von Moos

Manche Vertikutiergeräte sind mit einem Auffangbehälter ausgestattet, in den das Abfallmaterial ausgeworfen wird. Doch die voluminöse und luftige Struktur des Abfalls sorgt dafür, dass vorhandene Auffangbehälter in kürzester Zeit randvoll sind. Eliet hat mit dem E600 Compactor ein Vertikutiergerät mit forciertem Auffang entwickelt, der sich von der klassischen Auffangfunktion wesentlich unterscheidet: Das Messersystem transportiert das Moos nicht direkt in den Auffangbehälter, sondern wirft es auf 4

angetriebene Transportrollen. Diese Rollen fördern das Moos zu den zwei entgegengesetzt laufenden Vorpresse-Rollen, die es komprimiert in den Auffangbehälter pressen.

Die Auffangkapazität des E600 beträgt 20 bis 30 kg, was einem Arbeitsweg von ca. 50 m Länge entspricht. Im Gegensatz zu herkömmlichen Vertikutieren, die bei einer vergleichbaren Arbeitsbreite ca. alle 10 m geleert werden müssen.



Selbstschärfende Double Cut™ Messer

VERTIKUTIERER

**Vertikutierer**

Motor  
Leistung  
Arbeitsbreite  
Anzahl Messer  
Messer  
Tiefeneinstellung  
Antrieb  
Räder  
Abmessungen  
Gewicht  
**Art-Nr.**  
**Verkaufspreis**

**E600 Compactor**

Honda GX270  
9,0 PS  
592 mm  
36  
Double-Cut System, permanent scharf  
stufenlos einstellbar  
Gummi-Antriebswalze (Ø 150 mm)  
Alu mit Kugellager  
125 x 75 x 90 cm  
135 kg  
**3053379**  
**Fr. 5990.00**



**Zubehör**

Ersatzmesser-Satz

Art. / Preis

**3051009 Fr. 460.00**

**HONDA**



Die selbstschärfenden Double Cut™ Messer holen Moos aus dem Rasen

# DZC 450 DZC 600

## INNOVATIVE NACHSÄTECHNIK

Die Nachsämaschinen DZC 450 und 600 ermöglichen High-Tech-Nachsäen zu einem bezahlbaren Preis. Sie haben eine Arbeitsbreite von 45/55 cm, sind einfach zu bedienen und dank des Walzantriebs auch leicht zu steuern. Die vollständige Bedienung kann am Lenker geschehen. (Einschalten der Messer, Einschalten des Fahrtriebs, Öffnen des Samenstreuers, Absenken in den Arbeitsbereich). Die Fahrgeschwindigkeit ist dank des Radantriebs gleichbleibend und die Aussaatmenge kann sehr genau eingestellt werden.



### Nachsäkombi

Motor	Honda GX 200
Leistung	6.5 PS
Geschwindigkeit	V: 2 km/h
Antrieb	Gummi-Antriebswalze
Arbeitsbreite	450 mm
Säabstand	27 mm
Aussaatmenge	20 - 35 g/m <sup>2</sup>
Saatgutbehälter	50 l
Messer	permanent scharf
Anzahl Messer	45
Abmessungen	1430 x 650 x 950 mm
Gewicht	125 kg
Art-Nr.	<b>3116059</b>
Verkaufspreis	<b>Fr. 5500.00</b>



**Nachsäkombi**

Motor	Honda GX 270
Leistung	9 PS
Geschwindigkeit	V: 2.4 km/h
Antrieb	Gummi-Antriebswalze
Arbeitsbreite	550 mm
Säabstand	22 mm
Aussaatmenge	0 - 31 g/m <sup>2</sup>
Saatgutbehälter	70 l
Messer	permanent scharf
Anzahl Messer	57
Tiefeneinstellung	8-10 mm
Abmessungen	1550 x 760 x 1020 mm
Gewicht	129 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3140224</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 6790.00</b>

**DZC600 Modell 2024**

## Funktionsweise

### 1. Boden öffnen

Eine Messerwelle fräst Rillen von 5 bis 8 mm Tiefe in die Rasenerde.

### 2. Wegschaffen der Erde

Die Messer drehen entgegen der Fahrtrichtung und werfen die Erde in einem grossen Bogen nach hinten, sodass sie nicht sofort wieder die Rillen abdeckt.

### 3. Präzisionssäen

Ein technisch einzigartiges Samenverteilsystem (Helix Seed Duct™) führt die Samen unter dem Wurfstrom der Erde durch und über kleine Kanäle präzise in die geschnittenen Rillen.

### 4. Saatgutausgabe

Ein kleiner Windgenerator bläst Luft durch die Samenstreichtrichter, sodass der Samen beim Ausstreuen angeblasen wird. Dadurch fällt der Samen schneller und landet genau im Saatbett.

### 5. Walze

Die angetriebene Gummilaufwalze befindet sich direkt hinter der Ausstreuzone und drückt das Saatbett an.

### 6. Abdecken des Samens

Der Strom der wegbeförderten Erde fällt erst hinter der Laufwalze auf die gesäte Zone. Diese Erde deckt das Saatbett ab.



### Zubehör

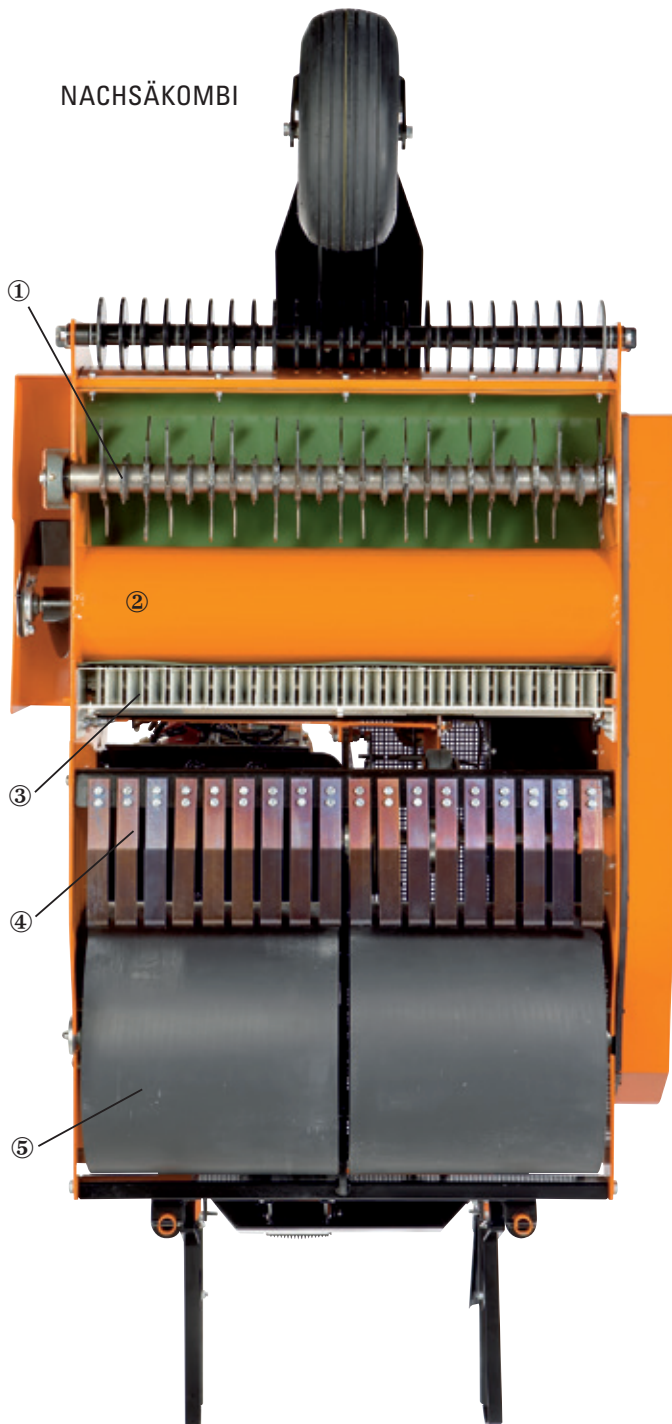
	Model	Artikel-Nr.	Preis
Messerssatz standard	DZC450	<b>3121113</b>	<b>Fr. 713.00</b>
Messerssatz standard	DZC600	<b>3113336</b>	<b>Fr. 889.00</b>
Messerssatz Wolfram	DZC600	<b>3113337</b>	<b>Fr. 1346.00</b>



# DZC 750 HST



## NACHSÄKOMBI



## 5 Arbeitsschritte in Einem!

1. Die angetriebenen Messerscheiben werden bis auf eine Arbeitstiefe von 15 mm in den Boden geführt. Diese rotierenden Messer fräsen 3 mm breite Rillen in den Boden. Die Drehung des Rotors bewirkt, dass die von den Messerspitzen erfasste Erde, Graswurzeln, Verfilzungen, Moos, Unkraut sowie das Gras mitgenommen und nach oben ausgeworfen werden. Der Eliet Nachsäkombi liefert saubere Rilleneinschnitte mit 30 mm Abstand.
2. Der durch die Messer aufgeworfene Abfall wird äusserst effizient aufgefangen und gelangt nicht mehr auf die bearbeitete Rasenfläche zurück. Im Auffangkanal befindet sich eine rotierende Transportschnecke, die den Bodenabfall an die Seite der Maschine abführt.
3. Der Saatgutbehälter mit 46 Litern Fassungsvermögen befindet sich direkt hinter dem Abfuhrkanal. Eine Mühle im Saatgutbehälter sorgt für ein anhaltend gleichmässiges Ausstreuen des Saatguts. Die Streuöffnungen schliessen an die Abfuhrkanäle an, welche das Saatgut bis über die Rillen leiten.
4. Durch die Bewegung der Maschine fallen nicht immer alle Saatkörner in die Rillen. Um nichts zu verschwenden, hat Eliet ein sanftes Rüttelsystem entwickelt, das an den Saatküsten angebracht ist. Eine Reihe von Lamellen führt kleine Klopfbewegungen am Boden zwischen den Rillen aus. Mit einer Frequenz von 15 Hz versuchen die Rüttellamellen, die verlorenen Saatkörner in die Rillen zu fegen.
5. Die Walzen, auf denen sich das Nachsäkombigerät bewegt, drücken abschliessend ganz sanft die Rillen an der Oberfläche wieder an, ohne dabei den gerade geöffneten Boden festzupressen.

### Nachsäkombi

Motor
Leistung
Geschwindigkeit
Antrieb
Arbeitsbreite
Aussaatmenge
Saatgutbehälter
Messer
Anzahl Messer
Tiefeneinstellung
Abmessungen
Gewicht
<b>Art-Nr.</b>
<b>Verkaufspreis</b>

### DZC750 HST

Honda GX390 LKE
13 PS /9.5 kW
V: 4 km/h / R: 4 km/h
Hydrostat
750 mm
0-100 g/m <sup>2</sup>
46 l
permanent scharf
48
0-30 mm
2500 x 920 x 1000 mm
400 kg
<b>3042427</b>
<b>Fr. 11200.00</b>



### Zubehör

Saatauffangbehälter
Ersatzmesser

Artikel-Nr.
3030441
3121115

Preis
<b>Fr. 125.00</b>
<b>Fr. 1088.00</b>

# GZC 750 HST



## DER RASENSÄKOMBI KOM- BINIERT ALLE SÄVORGÄN- GE IN EINER MASCHINE.

Das Anlegen eines Rasens ist eine Spezialität, auf die viele Gartenbauunternehmen stolz sind. Die Anlage davon ist jedoch eine Kunst, die nur wenige beherrschen und die auch viel mehr erfordert als das Säen alleine.

Eliet bietet mit dem Rasenkombi GZC 750 Fachleuten die Möglichkeit, auch komplexe Rasenflächen schnell und in hoher Qualität einzusäen. So sparen Sie Zeit und Geld.





**Nachsäkombi**

<b>Motor</b>	<b>GZC750 HST</b>
<b>Leistung</b>	B&S Vanguard
<b>Geschwindigkeit</b>	6.5 PS
<b>Antrieb</b>	V: 4 km/h / R: 2 km/h
<b>Arbeitsbreite</b>	Hydrostat
<b>Aussaatmenge</b>	720 mm
<b>Saatgutbehälter</b>	0–100 g/m <sup>2</sup>
<b>Abmessungen</b>	61 l
<b>Gewicht</b>	1990 x 820 x 1140 mm
<b>Art-Nr.</b>	385 kg
<b>Verkaufspreis</b>	<b>3079906</b>
	<b>Fr. 11900.00</b>



<b>Zubehör</b>	Artikel-Nr.	Preis
Zusätzliche Frontgewichte (max. 3 x 20 kg)	3026672	<b>Fr. 141.00</b>
Trittbrett	3103329	<b>Fr. 392.00</b>

**Zerkrümeln**

Die ersten Zerkrümelrollen tragen das meiste Gewicht des Gerätes. Beim Anlegen der Fläche kommen diese Rollen als erste in Kontakt mit dem grob vorbereiteten Boden. Diese Rollen sollen den Boden ein wenig flach drücken und die grossen Erdklumpen zerkrümeln.

**Einsäen und eggen**

Die Rüttelegge des Eliet-Rasensäkombi weist eine doppelte Zinkenreihe auf, die sich seitlich hin und her bewegt. Diese Zinkenreihen befinden sich hinter der Streuzone des Saatgutbehälters, sodass das Saatgut direkt beim Einsäen eingearbeitet wird. Die Rüttelegge kann in der Tiefe mit einem Hebel verstellt werden. Mit dieser Tiefenregelung verläuft das Planieren ganz nach Wunsch. Die Rüttelegge löst die Struktur der oberen Schicht und verteilt die Erde gleichmässig über die gesamte Arbeitsbreite. Unebenheiten der Oberfläche werden behoben.

**Einarbeiten**

Durch die Rüttelegge wird die Grassaat direkt von einer Schicht Erde bedeckt und ist damit vor Windeinwirkung oder gefrässigen Schnäbeln gut geschützt. Die hintere Zerkrümelrolle drückt den Boden genau so stark an, dass der eingesäte Grassamen gut umschlossen ist. Der Boden bleibt trotzdem ausreichend locker für eine schnelle Absorbierung von Niederschlägen. In diesem sicheren Lebensraum unter der oberen Schicht ist der Feuchtigkeitsgehalt ideal für die Saat.



# TURF AWAY 600 CC

## ELIET SODENSCHNEIDER

Das einzigartige Konzept des ELIET Turfaway 600 ermöglicht es, eine dünne Sode präzise abzulösen. Die innovative Raupenstruktur des Fahrwerks sorgt für einen optimalen Bodenhalt und Bedienkomfort. Die erhöhte Traction der Raupen ermöglicht es Soden bis zu 60 cm auszustechen. Der zusätzliche Grip der Raupen sorgt dafür, dass die Maschine unter allen Bedingungen eine hohe Leistungsfähigkeit zeigt.



### Sodenschneider

Motor	Honda GX200
Leistung	6.5 PS
Geschwindigkeit	V/R: 0 – 4 km/h
Startsystem	Reversierstarter
Antrieb	hydrostatisch
Arbeitsbreite	2 x 300 mm
Messergeschwindigkeit	800 Zyklen/min
Fahrtrieb	Räder
Tiefeneinstellung	0 – 60 mm
Hub	38 mm
Steuerung	Joystick
Steuer	vibrationsgedämpft
Schallleistungspegel	Lw(A) 95 dB(A)
Abmessungen	1450 x 620 x 990 mm
Gewicht	195 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3128600</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 8590.00</b>

### Turfaway 600 ZR

Motor	Honda GX200
Leistung	6.5 PS
Geschwindigkeit	V/R: 0 – 4 km/h
Startsystem	Reversierstarter
Antrieb	hydrostatisch
Arbeitsbreite	2 x 300 mm
Messergeschwindigkeit	800 Zyklen/min
Fahrtrieb	Räder
Tiefeneinstellung	0 – 60 mm
Hub	38 mm
Steuerung	Joystick
Steuer	vibrationsgedämpft
Schallleistungspegel	Lw(A) 95 dB(A)
Abmessungen	1450 x 620 x 990 mm
Gewicht	195 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3128600</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 8590.00</b>

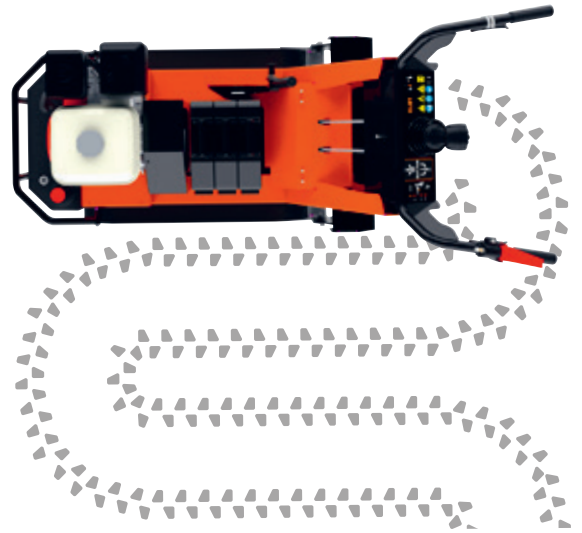
### Turfaway 600 CC

Motor	Honda GX200
Leistung	6.5 PS
Geschwindigkeit	V/R: 0 – 4 km/h
Startsystem	Reversierstarter
Antrieb	hydrostatisch
Arbeitsbreite	2 x 300 mm
Messergeschwindigkeit	800 Zyklen/min
Fahrtrieb	Raupen
Tiefeneinstellung	0 – 60 mm
Hub	38 mm
Steuerung	Joystick
Steuer	vibrationsgedämpft
Schallleistungspegel	Lw(A) 95 dB(A)
Abmessungen	1450 x 620 x 990 mm
Gewicht	195 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3109703</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 8590.00</b>



## Optimaler Sodenschnitt

Um eine dünne, kompakte Sode stechen zu können, befindet sich das Messer hinter den Raupen. Nach dem Ablösen bewegt sich das Sodenstück frei und wird nicht wieder von der Maschine angedrückt. Dank des koaxialen Exzenterantriebs führt das Messer des Turfaway horizontale Stichbewegungen aus. Dadurch hält man die Tiefeneinstellung konstant und das Risiko von Sodenbruch wird reduziert. Die Arbeitstiefe kann mit einem Hebel und einem übersichtlichen Diagramm schnell und einfach verstellt werden.



## Optimale Manövrierfähigkeit

Der Antrieb der Raupen erfolgt hydrostatisch. Die Fahrgeschwindigkeit jeder Raupe kann stufenlos gesteuert werden, so dass die Maschine leichtgängig, auch in Kurven ist, und sich sogar um ihre eigene Achse drehen kann. So ist der Turfaway für jede Rasenfläche geeignet.



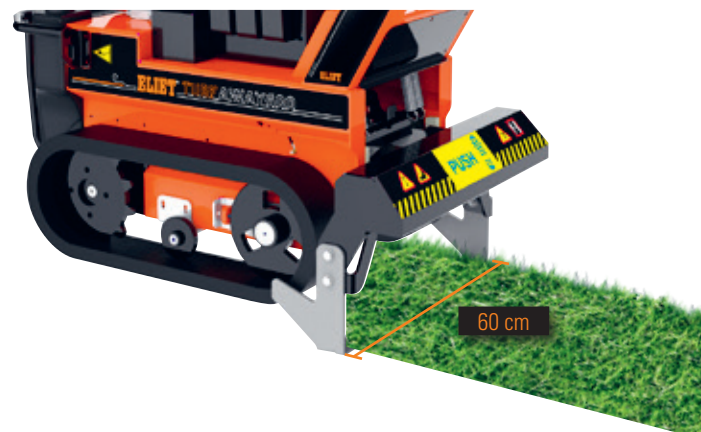
## Optimaler Bedienkomfort

Die Bedienung des Turfaway ist kinderleicht. Mit der linken Hand werden die Kupplung für die Traktion und der Messerantrieb betätigt. Die rechte Hand steuert die Maschine über einen mittig positionierten Joystick. Mit dem Fuss wird das Messer auf die richtige Arbeitstiefe gebracht. Die Lenkeinheit verfügt über Schwingungsdämpfer für höchsten Bedienkomfort.



## Optimale Ausbeute

Mit einem 60 cm breiten Messer hat der Turfaway serienmässig die grösste Arbeitsbreite auf dem Markt der selbstfahrenden Sodenschneider. Der zusätzliche Grip, den die Raupen erzeugen, sorgt dafür, dass die Maschine unter allen Bedingungen hohe Leistungsfähigkeit zeigt. Das Messer kann winkelig eingestellt werden, so dass je nach Bodenbeschaffenheit die Sode nach Wunsch abgetragen werden kann.



Zubehör	Artikel-Nr.	Preis
Halterung Zusatzgewicht	3116264	<b>Fr. 101.00</b>
Zusatzgewicht 20kg (max.2 Stück)	3026672	<b>Fr. 141.00</b>
Ersatzmesser	3116333	<b>Fr. 215.00</b>

# KS 300 PRO



## SAUBER, SICHER & PRÄZISE

Mit dem Eliet-Kantenschneider sparen Sie Zeit und Geld. An Stellen, an denen selbst der beste Rasenmäher scheitert, setzen Sie einfach den Kantenschneider von Eliet ein. Ein sauberer Schnitt verleiht Ihrem Rasen sofort wieder ein gepflegtes Aussehen.



**Eliet macht  
die Rasenkante**

**KANTENSCHNEIDER**



**Sauberer Grasschnitt!**

### Sicherheit

Der Eliet-Kantenschneider ist ein Vorbild in puncto Sicherheit. Das drehende Messer ist von einer sichelförmigen Schutzkappe sicher umschlossen. So besteht keine Gefahr durch umherfliegende Steine.

### Schneiden komplexer Formen

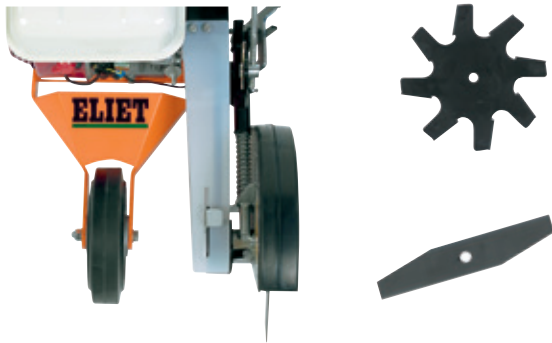
Die Achse des Vorderrads wurde präzise an der Achse des Messers ausgerichtet. Dadurch folgt das Messer proportional dem Wendekreis, wenn die Kurve mit dem Vorderrad durchfahren wird. Auch Rundungen in kreativ gestalteten Rasenflächen können so perfekt gemäht werden.

### Gerades Standardmesser

Standardmässig wird die Maschine mit einem klassischen geraden Messer geliefert, das zwei Schnittflächen aufweist.

### Option: Acht-Zahn-Scheibe

Für etwas schwierigere Arbeitsgänge ersetzen Sie das Standardmesser durch eine Achtzahnscheibe. Vor allem entlang von Rabatten, Steinen und Bordsteinen ist die Gefahr des Messerbruchs dann geringer.



### Sauberer Grasschnitt

Ein ausgefranter Blattrand führt zur Austrocknung des Grasstrangs, wodurch die Erholung des Grases verzögert wird. Ein sauberer Schnitt erfolgt nur dann, wenn das Blatt des Grashalms mit einem scharfen Messer und sehr schnell durchgeschnitten wird.

Diese grundlegenden Fakten sind bei der Konstruktion des Kantenschneiders berücksichtigt worden. Das Gerät setzt ein stahlhartes Messer mit einem scharfen Schnitt bei einer Drehzahl von ca. 2550 U/min an. Im Gegensatz zum Nylondraht beim gewöhnlichen Grastrimmer schneidet der Eliet-Kantenschneider jeden Grashalm mit nur sehr geringfügiger Strukturverletzung ab.

### Winkeleinstellung

Der Winkel der Messer ist einstellbar. So können Sie überwachsendes Gras sehr präzise mähen, ohne dabei die Struktur des Rasenrandes zu beschädigen.



#### Kantenschneider

Motor	Honda GX160
Leistung	5.5 PS
Antrieb	Handgeführt
Messer	Ø 300 mm/50SiCr7
Messergeschwindigkeit	2550 U/min
Räder	Kugelgelagert
Tiefeneinstellung	0 - 110 mm
Winkeleinstellung	0 / 25 / 45 °
Abmessungen	1250 x 460 x 900 mm
Gewicht	37 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3017802</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 1890.00</b>

#### Zubehör

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis
8-Zahn-Scheibe	3018481	<b>Fr. 68.00</b>
Gerades Standardmesser	3018595	<b>Fr. 20.00</b>
Doppelte Vorderräder	3044116	<b>Fr. 98.00</b>



# EDGE STYLER

## RASENKANTEN GESTALTEN

Der Edge Styler wurde in erster Linie entworfen, um die Bearbeitung von Rasenkanten zu mechanisieren. Der technische Vorgang gleicht dem eines Messers. Mit horizontalen Spatenstichen wird ein kleines Stück Sode entfernt und es entsteht eine glatte Kante, die je nach verwendetem Messer die entsprechende Form annimmt. Das neue Design erlaubt es zudem, die Messer einfach und ohne Einsatz von Werkzeug auszutauschen, was natürlich Zeit spart.



### Weitere Vorteile

- Höhenverstellbare Lenker
- Anpassung des Lenkeinschlags
- Vibrationsdämpfer
- Anti-Deviationsscheibe
- Führungseinrichtung



### Kantenschneider

Motor	Honda GX120
Leistung	4 PS
Geschwindigkeit	0.9 – 1.3 km/h
Antrieb	Antriebsstange Keilriemenantrieb für Messer und Räder
Messer	Stahl
Messergeschwindigkeit	1000 Zyklen/min
Räder	Noppenräder
Tiefeneinstellung	Messertyp abhängig
Abmessungen	1250 x 540 x 915 mm
Gewicht	92 kg
Art-Nr.	<b>3028571</b>
Verkaufspreis	<b>Fr. 3390.00</b>

### Edge Styler Pro

### Edge Styler Pro KR\*

Motor	Honda GX120
Leistung	4 PS
Geschwindigkeit	0.9 – 1.3 km/h
Antrieb	Antriebsstange Keilriemenantrieb für Messer und Räder
Messer	Stahl
Messergeschwindigkeit	1000 Zyklen/min
Räder	Noppenräder
Tiefeneinstellung	Messertyp abhängig
Abmessungen	1250 x 540 x 915 mm
Gewicht	92 kg
Art-Nr.	<b>3029599</b>
Verkaufspreis	<b>Fr. 3790.00</b>



\*Gerät mit  
Kabelverlegesatz

## EDGE STYLER

### Standardmesser

Für die klassische Anwendung bei einer freien Kante benutzen Sie das Standardmesser. Dieses Messer ist in verschiedenen Arbeitstiefen erhältlich. Das Messer verfügt über einen Flügel, mit dem die abgestochene Sode gleich zur Seite gelegt werden kann. Sie werden sehen, dass das Messer einen horizontalen Bereich hat. Dieser sorgt dafür, dass sowohl horizontal als auch vertikal eine glatte Kante entsteht.



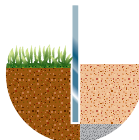
### Winkelmesser

Wenn eine Rasenfläche an eine Terrasse oder einen Gartenweg angrenzt und Sie möchten hier einen Spalt schaffen oder instandsetzen, müssen Sie ein Winkelmesser montieren. Diese häufig durchzuführende Arbeit können Sie mit dem Edge Styler schnell in Angriff nehmen.



### Gerades Messer

Wenn ein Rasen sich allmählich die Terrasse einverleibt und Sie möchten die Ordnung wieder herstellen, bietet der Eliet Edge Styler eine letzte Alternative. Mit diesem geraden Messer schneiden Sie den hinauswachsenden Teil des Rasens ab. Anschliessend können Sie den abgeschnittenen Teil ganz einfach mit der Schaufel von der Terrasse entfernen.



### Golfbunkermesser

Mit diesem Messer können Sie sehr hohe Kanten, so wie sie bei Golfbunkern vorkommen, pflegen. Die Führungsholme sind auch seitlich und im Winkel verstellbar, damit der Bediener unabhängig von den Hügeln und Abhängen auf dem Gelände stets in einer bequemen Position arbeiten kann.



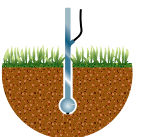
### U-förmiges Messer

Eliet bietet ein U-förmiges Messer an, das hervorragend geeignet ist, um ohne viele Schäden vorübergehende Furchen in Rasenflächen zu ziehen, z.B. zum Anlegen von Bewässerungssystemen oder Verlegen eines Niedervoltkabels. Da die ausgestochene Sode danach wieder in die Rurche eingesetzt werden kann, ist dieser Eingriff sehr diskret und innerhalb kürzester Zeit unsichtbar.



### Kabelverlegemesser

Um Grasflächen für den Einsatz von Roboter-Rasenmähern vorzubereiten, muss ein Kabel verlegt werden. Der Edge Styler kann mit dem Kabelverlegemesser, das mit einer Kabelspule verbunden ist, ein Gleichspannungskabel oberflächennah in die Grasmatte einbringen, ohne diese zu beschädigen.



Zubehör	Artikel-Nr.	Preis
Standardmesser	4012599	Fr. 58.00
Gerades Messer	4012600	Fr. 50.00
U-förmiges Messer 35 mm	4012601	Fr. 68.00
U-förmiges Messer 50 mm	4012602	Fr. 69.00
Winkelmesser	4012603	Fr. 67.00
Golfbunkermesser	4001831	Fr. 95.00
Kabelverlegemesser 50 mm	3028779	Fr. 237.00

### Kabelverlegesatz für Roboter-Rasenmäher mit dem Edge Styler Pro KR

Das Spezialmesser zieht eine unsichtbare Furche in das Gras, ohne es zu beschädigen. Das DC-Kabel wird durch ein feines Röhrchen im Messer gefädelt und in ca. 6 cm Tiefe in den Boden gelegt. Diese Tiefe ist ideal für den Betrieb eines Roboters und gleichzeitig wird der nötige Sicherheitsabstand zur Oberfläche eingehalten, so dass später gefahrlos vertikutiert und nachgesät werden kann.



# TRUCK- LOADER



## DER LAUBSAUGER FÜR DEN DAUEREINSATZ

Das Gerät ist für schnelles und effizientes Arbeiten konzipiert. Mit seinem leistungsstarken Motor entwickelt dieser Wirbelwind eine Saugkraft, mit der Sie mühelos grosse Blättermengen aufsaugen können. In puncto Ergonomie ist der Truckloader richtungsweisend. Auch die Wartungsfreundlichkeit wurde optimiert, da ein Laubsauger im Herbst im Dauereinsatz arbeiten muss. So sind die erforderlichen Wartungsarbeiten in Rekordzeit erledigt.



<b>Laubsauger /-bläser</b>	<b>TL450 Pro HD</b>
Motor	B & S Vanguard 13.2 kW
Leistung	18 PS
Luftdurchsatz	108 m <sup>3</sup> /h
Luftgeschwindigkeit	260 km/h
Kraftübertragung	Keilriemen
Räder	Schaufelrad (Stahl) Ø 380 mm
Abmessungen	114 x 80 x 143 cm
Gewicht	160 kg
<b>Art-Nr.</b>	<b>3042429</b>
<b>Verkaufspreis</b>	<b>Fr. 8790.00</b>







### Transportgestell mit Schwenkrädern

Eine praktische Vorrichtung, um den Truckloader im Werkhof einfach vom Fahrzeug zum Lagerplatz zu manövrieren.



### Anhänger

Das Sauggerät kann auch auf einem Anhänger montiert werden. Diese Kombination aus Maschine und Gestell ist leicht und kompakt und lässt sich deshalb sehr gut manövrieren. **Inkl. CH- Strassenzulassung**



### Ergonomischer Swinghandle™

Die verstellbare Saugöffnung ruht auf zwei Schwenkrollen und muss daher vom Benutzer nicht mehr hochgehoben werden. Vor allem der ergonomische Steuerbügel erleichtert langes Arbeiten.



Zubehör	Artikel-Nr.	Preis
Transportgestell mit Hebezug	4002295	<b>Fr. 1319.00</b>
Transportgestell mit Schwenkrollen	4002294	<b>Fr. 367.00</b>
Anhänger	3014696	<b>Fr. 3182.00</b>
Saugschlauch Ø 200 mm, 3,5 m	3133899	<b>Fr. 971.00</b>

### Transportgestell mit Hebezug

Dank dem Hebezug ist es möglich, den Truckloader durch eine Person allein am Fahrzeugheck zu montieren oder demontieren.



# ZUBEHÖR

## Ersatzmesser-Sätze

<b>3078856</b>	E401 Ecoliner (fixe Messer)	<b>Fr. 267.00</b>
<b>4012572</b>	E401	<b>Fr. 321.00</b>
<b>3050482</b>	E450	<b>Fr. 400.00</b>
<b>4012573</b>	E501 Pro	<b>Fr. 481.00</b>
<b>3133736</b>	E450 ZR	<b>Fr. 408.00</b>
<b>3129035</b>	E550 ZR	<b>Fr. 522.00</b>
<b>3133737</b>	E650 ZR	<b>Fr. 593.00</b>
<b>4012628</b>	E750	<b>Fr. 669.00</b>
<b>3051009</b>	E600 Compactor	<b>Fr. 460.00</b>
<b>3116333</b>	Messer für Turfaway 600	<b>Fr. 215.00</b>

## Zubehör

<b>3126953</b>	Auffangsack E401 F / Ecoliner	<b>Fr. 286.00</b>
<b>3032500</b>	Auffangsack E401 F GX	<b>Fr. 248.00</b>
<b>3049737</b>	Auffangsack E450 F	<b>Fr. 169.00</b>
<b>3116264</b>	Halterung Zusatzgewicht Turfaway 600	<b>Fr. 101.00</b>

## DZC 450 / 600

<b>3121113</b>	Messersatz DZC 450	<b>Fr. 713.00</b>
<b>3079087</b>	Saatauffangbehälter DZC 600 (bis 2016)	<b>Fr. 114.00</b>
<b>3110338</b>	Saatauffangbehälter DZC 600 (ab 2016)	<b>Fr. 114.00</b>
<b>3113336</b>	Messersatz DZC 600	<b>Fr. 889.00</b>
<b>3113337</b>	Messersatz Wolfram DZC 600	<b>Fr. 1'346.00</b>

## DZC 750

<b>3030441</b>	Saatauffangbehälter DZC 750	<b>Fr. 125.00</b>
<b>3026672</b>	Frontgewichte GZC 750/Turfaway	<b>Fr. 141.00</b>
<b>3103329</b>	Trittbrett GZC 750	<b>Fr. 392.00</b>
<b>3042424</b>	Abdrehblech GZC 750	<b>Fr. 124.00</b>

## KS 300 Pro

<b>3018481</b>	8-Zahn-Messer KS 300 Pro	<b>Fr. 68.00</b>
<b>3018595</b>	Standardmesser KS 300 Pro	<b>Fr. 20.00</b>
<b>3044116</b>	Doppel-Vorderräder KS 300 Pro	<b>Fr. 98.00</b>

## Edge Styler Pro

<b>4012599</b>	Standardmesser Edge Styler Pro	<b>Fr. 58.00</b>
<b>4012600</b>	Gerades Messer Edge Styler Pro	<b>Fr. 50.00</b>
<b>4012601</b>	U-Messer 35 mm Edge Styler Pro	<b>Fr. 68.00</b>
<b>4012602</b>	U-Messer 50 mm Edge Styler Pro	<b>Fr. 69.00</b>
<b>4012603</b>	Winkelmesser Edge Styler Pro	<b>Fr. 67.00</b>
<b>4001831</b>	Golfbunkermesser Edge Styler Pro	<b>Fr. 95.00</b>
<b>3028779</b>	Kabelverlegemesser Edge Styler Pro	<b>Fr. 237.00</b>
<b>3028778</b>	Kabelverlege-Satz Edge Styler Pro	<b>Fr. 484.00</b>

## TL 450 Pro HD

<b>4002295</b>	Transportgestell TL 450 Pro HD	<b>Fr. 1'319.00</b>
<b>3014696</b>	Anhänger TL 450 Pro HD	<b>Fr. 3'182.00</b>
<b>4002294</b>	Transportgestell mit Schwenkrollen TL 450 Pro HD	<b>Fr. 367.00</b>





MADE *in* BELGIUM



Ihr Fachhändler:

**SYHATRONIK** AG  
Volketswil

Ihr Fachmann für Motorgeräte



Im Zentrum 4 Tel: +41 44 945 29 39 syhatronik.ch

info@syhatronik.ch

Generalimporteur für die Schweiz:

Paul Forrer AG · Industriestrasse 27 · 8962 Bergdietikon · Telefon 044 439 19 93 · Mail: info@paul-forrer.ch · www.paul-forrer.ch · www.eliel.ch

Art.-Nr.: 3140996