

# 235 / 300 EX



Stammholz bis 19 cm



Einzugsbreite 240 mm



Basisgewicht ca. 1.350 kg

**235 EX** mit Kubota 26,2 kW (35,6 PS)

**300 EX** mit Kubota 33,0 kW (44,9 PS)

**Kugelpopf**

**DIN Zugöse**

## Motor und Fahrgestell:

Wassergekühlter 4-Zyl. Kubota-Dieselmotor 26,2 kW / 35,6 PS (235 EX) oder 33 kW / 44,9 PS Turbodieselmotor (300 EX). Industrie-Freilaufkupplung. Einachs-Fahrgestell (80 km/h), vollverzinkt. Zugeinrichtung mit Auflaufbremse und Kugelpopf oder DIN Zugöse. Stützrad vorne, Abstellstütze hinten. Massive Stahlblech-Kotflügel. Beleuchtung nach StVZO (prall-geschützt). Luftbereifung 195/70 R14 96N. TÜV-Gutachten / ABE.

## Gehäuse/Trichter/Ausblasrohr:

Einzugstrichter nach CE-Norm mit vollverzinkter Trichterklappe. Ausblasrohr schwenkbar mit verstellbarer Streuklappe (nach GS-Norm). Kugeldrehkranz für Ausblasrohr. Geräuschdämmung für Hackergehäuse und Ausblasrohr.

## Hackwerk:

Hackwerk auf Drehkranz, 270° verdrehbar, mit Sicherheitsschaltung nach EN 13525. 2-Messer-Hackscheibe mit stufenlos einstellbaren, mehrfach nachschleifbaren Messern. Geschlossenes Messersystem. Horizontales Gegenmesser und vertikale Gegenschneide je 2-fach nutzbar. Hackscheiben-Wickelschutz.

## Hydraulischer Einzug:

Einzugssteuerung mit eigenem Hydraulikkreislauf. PowerGrip-Einzugswalze mit hydraulischem Zwangseinzug und zwei eigenen Ölmotoren. Parallel geführte Oberwalze. Hydraulische Verstellung der Hackschnitzel-längen. Füllstandsanzeige für Hydrauliköltank.

## Zusatzoptionen

### Antrieb/Motor

(1) Power-Control-System inkl. Minutenzähler

(2) Batterie-Hauptschalter

(3) Abschließbarer Tankdeckel

### Fahrgestell/Gehäuse

(4) Umrüstung Fahrgestell auf 100 km/h

(5) Zugeinrichtung höhenverstellbar (nur bei Erstausrüstung)

(6) Ersatzrad mit Halterung auf Hackerhaube

(7) Rundumleuchte, gelb, LED, mit Halterung auf Trichter

(8) Elektr. Blitz-Kennleuchte 12 V gelb, LED, mit Halterung auf Trichter

(9) Schutzgitter für Rückleuchten (beigelegt, Montage vorbereitet)

(10) Diebstahlsicherung für Kugelpopf oder DIN Zugöse

(11) Kugelpopf oder DIN Zugöse extra\*\*

### Ausblasrohr

(12) Serie: Standardlänge, auf Kugeldrehkranz, mit Außendämmung

(13) Schalldämmung innen (-2dBA)

(14) Klappbar – nur bei Ausblasrohren ohne Verlängerung

(15) Individuelle Verlängerung waagrecht (bis zu 500 mm)\*\*\*

(16) Individuelle Verlängerung senkrecht (bis zu 500 mm)\*\*\*

### Hackwerk

(17) Flüsterschnitt® Häckselsystem, beinhaltet Pos. (13)

### Sonstiges

(18) Sonderlackierung (RAL-Farben, verschiedene Glanzgrade)

(19) Geb. für Tageszulassung inkl. An- und Abmeldeservice (nur Export)

(20) TÜV-Gutachten / ABE

(21) Sicherheitsschaltung (SAFEchip)

(22) Praktisches Spiralkabel mit doppelseitigen 13-poligen Steckern

\*\*nur bei höhenverstellbarer Zugeinrichtung

\*\*\*bei Option „Flüsterschnitt“: keine Verlängerung des Ausblasrohres

Adresse/Händlerstempel

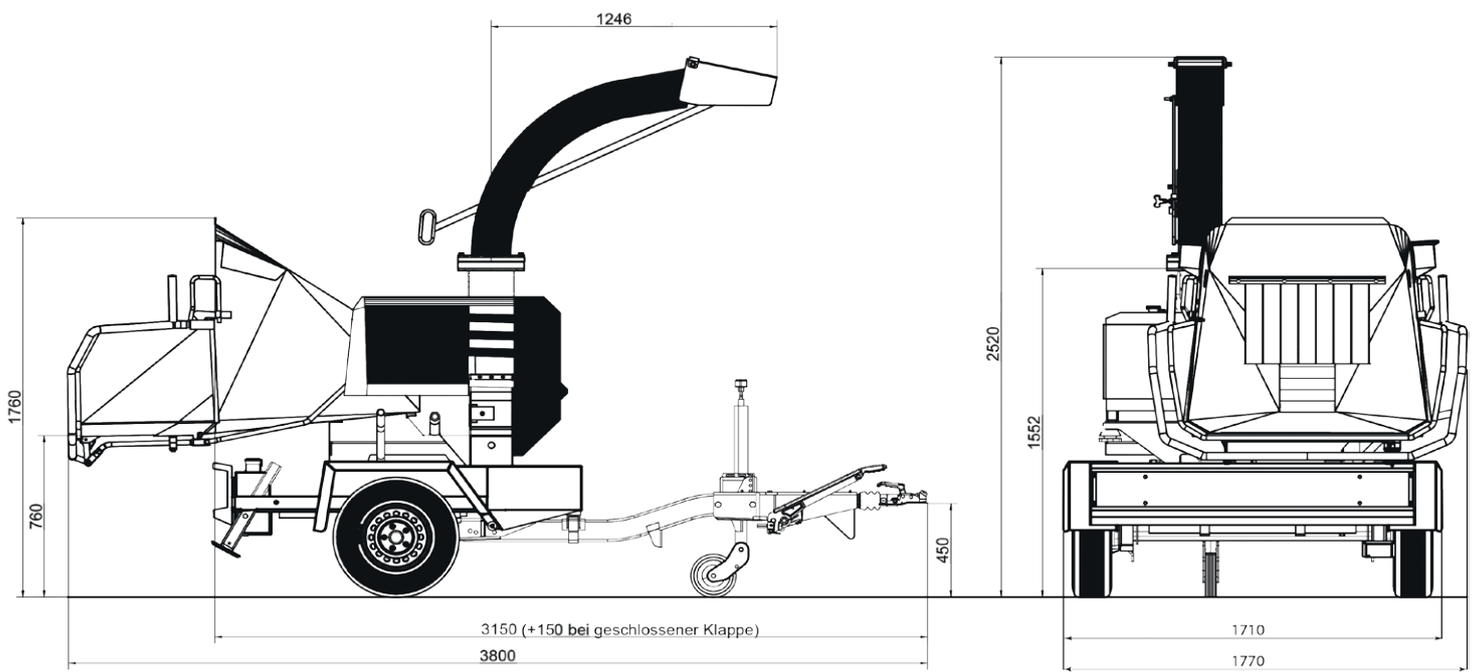
 **schliesing**<sup>®</sup>

[www.schliesing.com](http://www.schliesing.com)

Jegliche Beauftragung erfolgt unter Kenntnisnahme und Akzeptanz der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Schliesing Machinery GmbH (gültige Fassung im Anhang oder unter [www.schliesing.com/Impressum](http://www.schliesing.com/Impressum))  
Technische Änderungen, Auslassungen und Irrtümer bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: 06/2018

Datum

Unterschrift



Der Holzerkleinerer entspricht den Sicherheitsvorschriften der DIN-EN 13525

- ☑ Drehbares Hackergehäuse (270°)
- ☑ Klappbarer Einzugstrichter nach CE-Norm, mind. 1.500 mm Eingabetiefe
- ☑ Vollverzinkte Trichterklappe
- ☑ Trichtermaße (innen): Breite = 1.040 mm, Höhe = 960 mm
- ☑ Hackscheibe Ø 655 mm, 35 mm dick
- ☑ Geschlossenes Messersystem für schnellen, sicheren und exakten Messerwechsel
- ☑ Stufenlos einstellbare Hackmesser
- ☑ Hydraulisch einstellbare Hackschnitzelgröße
- ☑ Hackmesser mehrfach nachschleifbar für hohe Standzeit (ca. 10x)
- ☑ Horizontales Gegenmesser 4-fach / vertikale Gegenschneide 2-fach nutzbar für hohe Standzeit
- ☑ Top-Wickelschutz am Hauptlager der Hackscheibe
- ☑ PowerGrip-Einzugswalze, 240 mm breit, mit hydraulischem Zwangseinzug mit zwei eigenen Ölmotoren. Besonders griffiger, aggressiver und gleichmäßiger Einzug
- ☑ Parallel geführte Oberwalze für regelmäßigen und gleichmäßigen Einzug (kein Verkanten des zugeführten Materials)
- ☑ Ausblasrohr mit verstellbarer Streuklappe schwenkbar nach GS-Norm
- ☑ Ausblasrohr auf Kugeldrehkranz
- ☑ Füllstandsanzeige für Hydrauliköltank
- ☑ Relevante Maschinenteile mit Geräuschdämmung (insbesondere Hackerhaube und Ausblasrohr)

Unsere Dieselmotoren übertreffen die Abgasvorschriften der EU 97/68 Stufe III A

- ☑ 4-Zylinder Kubota-Dieselmotor mit 26,2 kW (35,6 PS) [235 EX] oder 33 kW / 44,9 PS) Kubota Turbo-Dieselmotor [300 EX], beide wassergekühlt
- ☑ Industrie-Freilaufkupplung, automatisch wirkend zwischen Motor und Hackscheibe, schont Motor, Lager und Welle
- ☑ Vollverzinktes korrosionsbeständiges Einachs-Fahrgestell (EX) oder Tandem-Fahrgestell (TX) für 80 km/h inklusive TÜV-Abnahme und ABE
- ☑ Feststehende, massive Stahlblech-Kotflügel
- ☑ Massives Stützrad vorne und Abstellstütze hinten (EX)
- ☑ Optional: Höhenverstellbare Zugeinrichtung mit Auflaufbremse und Kugelumkupplung oder DIN Zugöse
- ☑ Beleuchtung nach StVZO (prallgeschützt)
- ☑ Luftbereifung 195/70 R14 96N
- ☑ Basisgewicht: ca. 1.350 kg
- ☑ Optional: Power-Control-System mit Minutenzähler

# 235/300 EX

## Interessante Optionen:

Schliesing SAFEchip Sicherheitstechnik

- ☑ Berührungslos wirkende Schutzvorrichtung zum Stop der Einzugswalzen durch ein elektromagnetisches Feld.
- ☑ Empfohlen von der BG Gartenbau!
- ☑ Der Transponder zum Auslösen der Sicherheitsvorrichtung wiegt nur 19 gr., und sollte im Gehörschutz untergebracht werden
- ☑ Sicherheitstechnik im Alltag erprobt - Sicherheitswirkung wie auch Arbeitskomfort bestätigt
- ☑ Fügt sich nahtlos in den Arbeitsablauf ein

Der Flüsterschnitt® (optional)

- ☑ V-förmige Messer ziehen das Holz gleichmäßiger und vibrationsärmer ein
- ☑ In Kombination mit der zentrierenden PowerGrip-Walze schlägt das Häckselgut kaum noch hin und her
- ☑ Der ziehende Schnitt reduziert das Geräuschniveau um bis zu 30%!
- ☑ Der messerschonende Schnitt ergibt eine bis zu 40% längere Messerstandzeit!
- ☑ Bester Anwenderschutz neben der Schliesing SafeChip-Technologie
- ☑ Optional für fast alle Schliesing-Maschinen

Schliesing Machinery GmbH

St. Huberter Str. 103

47906 Kempen

Tel: +49 (0) 2152 / 9140-0

Fax: +49 (0) 2152 / 9140-70

 **schliesing**<sup>®</sup>  
www.schliesing.com

Jegliche Beauftragung erfolgt unter Kenntnisnahme und Akzeptanz der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Schliesing Machinery GmbH (gültige Fassung im Anhang oder unter [www.schliesing.com/Impressum](http://www.schliesing.com/Impressum))  
Technische Änderungen, Auslassungen und Irrtümer bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: 06/2018