






200 ZX

 Stammholz	bis 16 cm
 Einzugsbreite	240 mm
 Gewicht	ca. 680 kg
 Trichter	950 x 825 mm
 Antrieb	18–51 kW (25–70 PS)

Sehr geringe Anbaulänge & Trichter rechts



schliesing Holzerkleinerer entsprechen den Sicherheitsvorschriften der DIN-EN 13525.

- Serienmäßig mit Trichter auf der rechten Seite (ideal für Arbeiten an der Fahrbahn)
- Kompakte Bauweise: Schwerpunkt sehr nah am Anbaupunkt
- Auch für kleine Traktoren geeignet
- Flüsterschnitt® Option: Geräuscharm bei reduzierten Betriebskosten

ANTRIEB UND ANBAU

- 3-Punkt-Heckanbau (540 U/Min.)
- Verlagerung auf 1.000 U/Min. optional möglich
- Gelenkwelle mit Freilauf serienmäßig
- Rutschkupplung serienmäßig
- Power-Control-System und Minutenzähler optional
- Solides Grundgestell mit Rangierkupplung
- Zentralschmierung optional
- Beleuchtung nach StVZO (prallgeschützt) optional

GEHÄUSE / TRICHTER / AUSBLASROHR

- Schwenkbares Ausblasrohr auf Kugeldrehkranz mit verstellbarer Streuklappe (nach GS-Norm)
- Viele exponierte Maschinenteile verzinkt
- Relevante Maschinenteile mit Geräuschdämmung (insb. Haube)
- Einzugstrichter mit Klappe nach CE-Norm, 1.500 mm Eingabetiefe (Trichter rechts)
- Sonderlackierung optional
- Länge Ausblasrohr optional anpassbar

HACKWERK

- Stufenlose hydraulische Einstellung der Hackschnitzzellänge (5–25 mm)
- 2-Messer Hackscheibe mit stufenlos verstellbaren, mehrfach nachschleifbaren Messern für hohe Standzeit
- Geschlossenes Messersystem für schnellen, sicheren und exakten Messerwechsel
- Horizontales Gegenmesser und vertikale Gegenschneide je 2-fach nutzbar für hohe Standzeit
- Top-Wickelschutz am Hauptlager der Hackscheibe
- Hackwerk mit Sicherheitsschaltung nach EN 13525

HYDRAULISCHER POWERGRIP EINZUG

- Eigener Hydraulikkreislauf
- PowerGrip Einzugswalzen mit hydraulischem Zwangseinzug und zwei eigenen Ölmotoren für aggressives und gleichmäßiges Einzugsverhalten sowie Verhinderung eines seitlichen Ausschlagens der Äste
- Parallel geführte Oberwalze für regelmäßigen und gleichmäßigen Einzug (kein Verkanten des zugeführten Materials)
- Füllstandsanzeige für Hydrauliköltank
- Optional: SAFEchip Sicherheitsschaltung