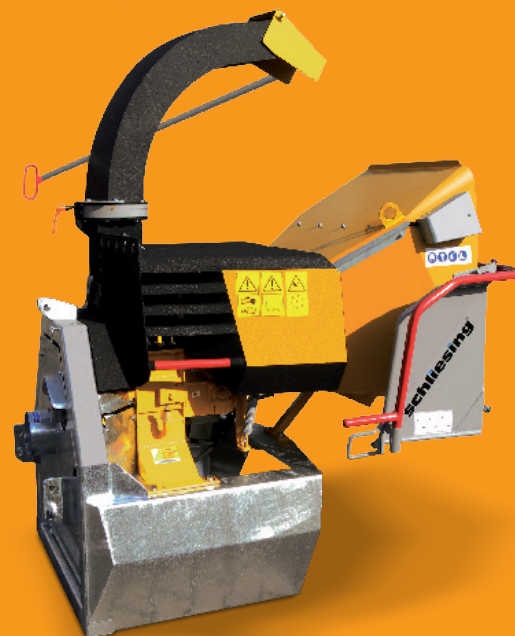


# 235 ZX

 Stammholz	bis 19 cm
 Einzugsbreite	240 mm
 Gewicht	ca. 860 kg
 Trichter	1.020 x 940 mm
 Antrieb	29 – 60 kW (40 – 80 PS)

Als Motormaschine 1.000-fach bewährt



schliesing Holzzerkleinerer entsprechen den Sicherheitsvorschriften der DIN-EN 13525.

- Zapfwellengerät auf Basis der meistverkauften Motormaschine 235 MX, die in der dritten Weiterentwicklungsstufe seit mehr als 20 Jahren im Profieinsatz ist
- Universell, langlebig, zuverlässig und wartungsoptimiert
- Flüsterschnitt® Option: Geräuscharm bei reduzierten Betriebskosten

## ANTRIEB UND ANBAU

- 3-Punkt-Heckanbau (540 U/Min.)
- Gelenkwelle mit Freilauf serienmäßig
- Rutschkupplung serienmäßig
- Power-Control-System und Minutenzähler optional
- Voll verzinkter korrosionsbeständiger Ponton
- Zentralschmierung optional
- Beleuchtung nach StVZO (prallgeschützt) optional
- Optional mit Einachs-Fahrgestell für 25 km/h

## 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
- Sonderlackierung optional
- Länge Ausblasrohr wählbar (zwei Längen) und optional anpassbar

## HACKWERK

- Stufenlose hydraulische Einstellung der Hackschnitzellänge (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