

325MX-D



DER PRODUKTIVE



STAMMHOLZ
bis Ø 20 cm



EINZUGSBREITE
24 cm



GEWICHT
ca. 1.480 kg



MOTORLEISTUNG
33 kW / 44,9 PS

**DER HOLZZERKLEINERER ENTSPRICHT
DEN SICHERHEITSVORSCHRIFTEN
DER DIN-EN 13525**



Die Schliesing-Mittelklasse gibt es ab sofort auch mit innovativer digitaler Motortechnik und Diesel-Partikelfilter. So zeigt sich der kraftvolle Common-Rail-Turbodiesel von Kubota schadstoffärmer und sparsamer im Verbrauch. Und das bei kompromissloser Durchzugstärke und gewohnt niedriger Geräuschkentwicklung, für Stammholz bis 20 cm Durchmesser.

Motor und Fahrgestell:

- ✓ Wassergekühlter 4-Zylinder Kubota Stage V Turbo- Dieselmotor mit Common-Rail Technologie und DPF mit 33,0 kW (44,9 PS)
- ✓ Industrie-Freilaufkupplung, automatisch wirkend zwischen Motor und Hackscheibe, schont Motor, Lager und Welle
- ✓ Vollverzinktes korrosionsbeständiges Einachs-Fahrgestell für 80 km/h inklusive EU - Homologation
- ✓ Feststehende, massive und verbreiterte Stahlblech-Kotflügel
- ✓ Massives Stützrad vorne und Abstellstütze hinten
- ✓ Zugeinrichtung mit Auflaufbremse und Soft-Dock Kugelpkupplung oder DIN Zugöse
- ✓ Beleuchtung nach StVZO (prallgeschützt)
- ✓ Luftbereifung 205/65 R15 C

Gehäuse/Trichter/Ausblasrohr:

- ✓ Klappbarer Einzugsstrichter, min. 1.500 mm Eingabetiefe
- ✓ Vollverzinkte, korrosionsbeständige Trichterklappe
- ✓ Trichtermaße (innen): Breite = 1.040 mm, Höhe = 960 mm
- ✓ Ausblasrohr mit verstellbarer Streuklappe schwenkbar
- ✓ Ausblasrohr auf Kugeldrehkranz
- ✓ Relevante Maschinenteile mit Geräuschdämmung (insbesondere Hackerhaube und Ausblasrohr)



Hackwerk:

- ✓ Hackwerk mit Sicherheitsschaltung nach EN 13525
- ✓ Hackscheibe Ø 655 mm, 35 mm dick
- ✓ Geschlossenes Messersystem für schnellen, sicheren und exakten Messerwechsel
- ✓ Stufenlos einstellbare Hackmesser
- ✓ Hackmesser mehrfach nachschleifbar für hohe Standzeit (ca. 10x)
- ✓ Horizontales Gegenmesser und vertikale Gegenschneide je 2-fach nutzbar für hohe Standzeit
- ✓ Wickelschutz am Hauptlager der Hackscheibe

Hydraulischer Einzug:

- ✓ Einzugssteuerung mit eigenem Hydraulikkreislauf
- ✓ PowerGrip Einzugswalze, 240 mm breit, mit hydraulischem Einzug. Besonders griffiger, aggressiver und gleichmäßiger Einzug auch dank je eines Ölmotors pro Walze
- ✓ Parallel geführte Oberwalze für regelmäßigen und gleichmäßigen Einzug (kein Verkanten des zugeführten Materials)
- ✓ Hydraulisch einstellbare Hackschnitzelgröße
- ✓ Füllstandsanzeige für Hydrauliköltank