

Das SMC-812-Hackaggregat scheut nichts

Die in Eggiwil BE gebauten Holzhacker von Wüst sind bekannt dafür, auch grobes Hartholz nicht zu scheuen.

DANIEL HASLER

Das SMC-812-Hackaggregat stehe für höchste Hackleistung, gepaart mit einem vielseitigen Einsatzspektrum und einer kompakten Bauweise. Egal, ob grobes Stammholz oder sperriges Ast- und Kronenmaterial, selbst Hartholz bis 80 cm sind laut dem Hersteller kein Problem. Durch die Schnittlängenerstellung und durch ein grosses zweiteiliges Sieb können jederzeit sauber kalibrierte Schnitzel in der gewünschten Qualität hergestellt werden. Durch die wartungsfreundliche Konstruktion ist ein schneller Messer- und Sieb-bodenwechsel gewährleistet. So beschreibt der Hersteller Wüst Maschinen- und Fahrzeugbau AG seine Maschine.

Wichtige Neuerungen

Mit der Neuentwicklung des gesamten Steuerungs- und Hydrauliksystems könne effizienter gearbeitet werden. Das neue Hackaggregat SMC-812 steht bereits auf diversen LKW im Einsatz. Nun wurde das Gerät auch für den Zapfwellenbetrieb ab 250 PS vorgestellt. Der Einzugs misst 120 mal 80 Zentimeter und ermöglicht das Füttern von Weichholz bis 80 cm und



Bis zu 280 Schüttraummeter Hackguterzeugung sind mit der neuen Zapfwellenmaschine möglich. (Bild: Daniel Hasler)



Eine sichere Plattform ermöglicht einen einfachen Siebwechsel.

von Hartholz bis 60 cm Durchmesser. Der Hackrotor selbst hat 95 cm Durchmesser und ist mit sechs 20 cm breiten Messern bestückt. Ein Alleinstellungsmerkmal ist der faltbare Einzugsstisch. So ist der Weg zu den Einzugsrollen so frei wie möglich und hat nicht noch eine letzte Verengung vor dem Kanal. Das hat den Vorteil, dass Ast- und Kronenmaterial besser verarbeitet werden können.

Zentral in der Entwicklung seien die einfache Wartung wie der Messerwechsel, Siebwechsel und der Anpassung der Schnittlängenerstellung auf dem Rotor gewesen. Auf einer klappbaren

Plattform und mit elektrischer Winde am Auswurftrum kann komfortabel und sicher das zweiteilige Sieb ausgetauscht werden. So sei sichergestellt, dass die Anwender möglichst einfach alle Massnahmen für beste Kraftstoffeffizienz und für eine optimale Schnitzelqualität ergreifen können.

Ganz Europa

Die Hacker aus Eggiwil BE sind in ganz Europa unterwegs. Nicht zuletzt auch wegen der Partnerschaft zu Albach aus Deutschland. Zusammen werden die Maschinen vertrieben und der Service bereitgestellt.