

## Holzhäcksler mit höchster Produktivität

Artikel vom 24. Mai 2022  
Grünpflege



Auch bei den Arbeitsmaschinen geraten Abgaswerte mehr und mehr in den Fokus. Der mittelgroße Anhängerhacker »495 EX« für Durchmesser bis 24 cm erfüllt dank eines aktiven Partikelfilters die Abgasnorm Stage 5 (Bild: Schliesing).

Bereits seit einigen Jahren bietet [Schliesing](#) mit den Modellen »495 EX« (Einachser) und »495 TX« (Tandemfahrwerk) Holzzerkleinerer der Spitzenklasse an. Beide Modelle leisten Außergewöhnliches bei Stammdurchmessern bis 24 cm. Der leistungsstarke 75-PS-Hatz-Motor sorgt für hohe Produktivität. Mit einem selbstreinigenden Dieselpartikelfilter ausgestattet, entspricht er den neuen Abgasnormen Stage 5. Beide Holzhäcksler sind standardmäßig mit einer höhenverstellbaren Zugeinrichtung mit Zugöse ausgestattet, wobei diese im Handumdrehen gegen eine Kugelkupplung ausgetauscht werden kann. Mit den bewährten PowerGrip-Walzen, die jeweils mit einem eigenen Ölmotor ausgestattet sind, wird das Holz sicher gepackt und aggressiv eingezogen – ohne zu verklemmen oder durchzurutschen. Das hohe Gewicht der Hackscheibe ruft nur einen Teil der Motorleistung ab, wobei der Motor automatisch nachregelt, sollte doch einmal mehr Material zugeführt werden. Falls erforderlich, stoppt

das PowerControl-System die Einzugswalzen kurz und gibt diese wieder frei, sobald die Nenndrehzahl der Hackscheibe wieder erreicht wurde.

## Absolute Schliesing-Bestseller

Nicht umsonst haben sich diese beiden Modelle in den vergangenen Jahren zu Schliesing-Bestsellern entwickelt: Eine äußerst robuste Bauweise, höchste Effizienz im Dauereinsatz, große Einzugstrichter und natürlich die kompromisslose Konzentration auf die Anwenderbedürfnisse im Design der Modelle sind nur einige der Argumente, die bis heute eine Vielzahl der Kunden überzeugt haben. Als Einachser bietet sich die »495 EX« an, wenn Wendigkeit im Gelände gefordert ist, wohingegen die Tandem-Version sich vor allem bei längeren Straßenfahrten bewährt hat. Dank ihres tiefen Schwerpunktes liegen beide Modelle ruhig und sicher auf der Straße. Der optional erhältliche »Flüsterschnitt« reduziert den Lärmpegel erheblich, verlängert die Lebensdauer der Messer, der Lager, sowie der Hackscheibenwelle und bietet zusätzliche Sicherheit durch ein zentriertes Zuführen des Materials im Trichter, praktisch ohne Seitenschläge. Mit einem ganzen Baukasten an Optionen lässt Sie die Maschine so konfigurieren, um die Kundenvorstellungen optimal zu erfüllen.

---

### Hersteller aus dieser Kategorie

---

#### **RKF-Bleses GmbH**

Sperberweg 4a

D-41468 Neuss

0221 82801-0

[mercedes@bleses.de](mailto:mercedes@bleses.de)

[www.rkf-bleses.de](http://www.rkf-bleses.de)

[Firmenprofil ansehen](#)

---