

Neuer Anbaumähhacker zur Ernte von Kurzumtriebsplantagen



Der Anbaumähhacker wurde in langjähriger Arbeit vom Leibniz-Institut für Agrartechnik Potsdam Bornim e.V. (ATB) entwickelt, getestet und verbessert. Ab November 2015 wird das Erntegerät von der Firma Schradenholz UG zum Verkauf oder als Dienstleistung angeboten.



Einsatzbereich:

- Kurzumtriebsplantagen (KUP) in Einzelreihe: Pappel, Weide, Robinie
- Stammdurchmesser max. 15 cm (Hartholz) und max. 20 cm (Weichholz)
- Einstellbar für Fein- und Grobhackschnitzel (G 30, G50, G100)



Wirtschaftlichkeit:

- geringes Gewicht von ca. 1,5 Tonnen
- einfacher Transport mit einem größeren Pkw-Anhänger
- deutlich geringere Kosten gegenüber dem selbstfahrenden Feldhäcksler
- flexibler Front- oder Heckanbau an Standardschleppern.
- Leistung: mind. 0,5 Hektar pro Stunde



Vertrieb und Dienstleistung:

Schradenholz UG

Susann Skalda - Straße z. Stützpunkt 13 - 04932 Großthiemig

Tel.: 035343/659 041 Mobil: 01573/8812 724

Mail: schradenholz@gmx.de www.schradenholz.de

