



PRESSEMITTEILUNG SITEVI 2011

Mulchgerät TRP CV 145 und 175 mit Auswurf zur Verwertung von Schnittholz

Im Jahr 2007 wurde KUHN beim Innovationswettbewerb der SITEVI mit einem Preis für den TRP RT ausgezeichnet: Ein Mulchgerät, das die Verwertung von Schnittholz als Brennstoff erlaubt.

Heute möchte KUHN Ihnen ein weiteres System für die Verwertung von Schnittholz durch den TRP vorstellen, dieses Mal geht es jedoch um eine Vorrichtung, mit der Schnittholz in einen Transportwagen befördert werden kann. Es handelt sich um das Mulchgerät TRP CV, das in den beiden Arbeitsbreiten 145 und 175 cm erhältlich ist.

Die beiden Funktionen des TRP RT sind nach wie vor auch beim TRP CV zu finden:

- Die Häckselfunktion, sichergestellt von einem Mulchaggregat mit Pick-up, die das Schnittholz vom Boden aufsammelt und in den mit Mulchmessern bestückten Rotor zur Zerkleinerung befördert.
- die Funktion der Verwertung des Schnittholzes.

Der Unterschied zum TRP RT: Das Schnittholz wird über einen Auswurf hinten am Mulchgerät in einen Transportwagen befördert. Der Auswurf ist nach hinten und nach beiden Seiten drehbar, sodass das Häckselgut auf ein parallel fahrendes Transportfahrzeug oder einen direkt an den TRP CV angehängten Transportwagen geblasen wird.

Dank dieses Auswurfs können Sie das Schnittholz lagern, um es anschließend wie folgt zu verwerten:

- als Brennstoff
- als Kompost
- als Mulchschicht in Blumenrabatten

Dieses Mulchgerät unterstützt zudem die Bekämpfung von bestimmten Stockkrankheiten, weil das Schnitt- und Rebholz sofort von der Parzelle entfernt wird und Krankheiten auf diese Weise nicht an Schnittmaterial überdauern können.

Die optimale Häckselqualität, die für eine automatische Beschickung von Brennöfen absolut erforderlich ist, wird durch die intensive Wirkung mehrerer Gegenschneiden und den schnell drehenden Rotor mit Mulchmessern sichergestellt.