

# AGRIBROKER.de

Landtechnikverkauf & Mechanisches-Tuning: High-Speed Mähdrusch seit 1996

tel. 0212-645450 – Solingen

**4 - PROFI HALMGUT-MANAGEMENT: Stroh schnell trocknen!**

**6 Meter FRONT/\_HECK ANHUB-RECHEN Zentralschwader**



**8-15 (-20?) km/h**

Kein Überfahren des Halmgutes (Stroh; Anwelksilage; Heu) im Frontbereich. Einsatz auch im Heckbetrieb mit Schnellkuppeldreieck möglich. Wenig–kein Schmutz im Halmgut: die Aufnahme-, Anhub- und Förderzinken kommen mit der Bodenoberfläche kaum in Berührung. –Angaben und Abbildungen sind freibleibend, Copyright©2018 jörg wollesen & Hersteller

Hydraulisch angetrieben: Keine Getriebe, keine Zapfwelle, geringe Wartungskosten und Wartung. Zum Betrieb sind 1xEW + 1xDW + freier Rücklauf erforderlich, Ölmenge von 20l/min ist ausreichend. Über einen bordeigenen Mengenteiler wird die Ölmenge für die Dreh-Rotoren eingestellt. Die pendelnden Ausleger haben mit den Tasträdern eine gute Konturanpassung.

**ZUBEHÖR => AB.SCHWAD-WALZE:** Einsatz bei niedrigem Schlepper, bei hohem Halmgutvolumen & bei besonders schnellem Schwaden.



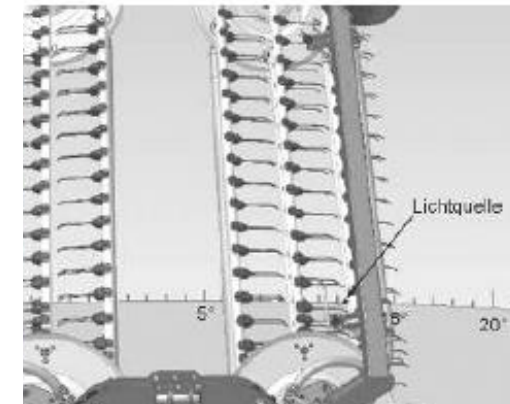
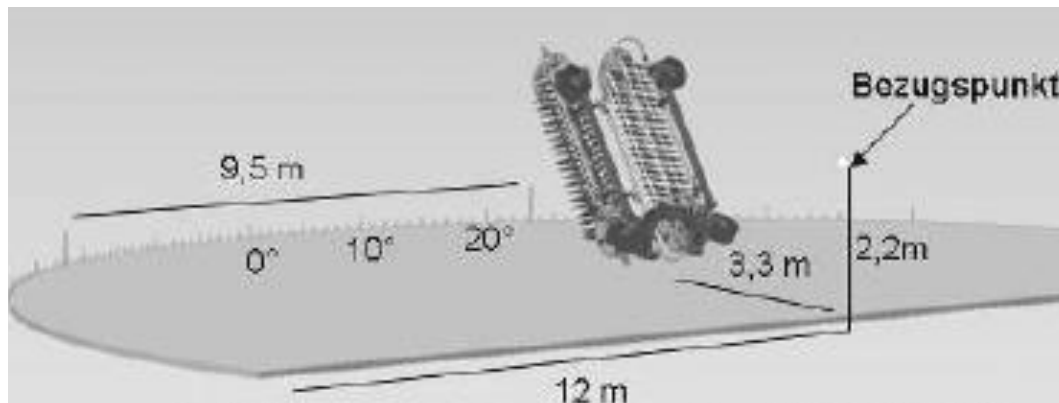
**Breite ca. 1,0 Meter;**

**Durchmesser ca. 33cm;**

**seitliche Befestigungslaschen ca. 8mm**

N.B. – Für den Straßenverkehr muß dieses Gerät u.U. zwingend in das Traktorheck umgesteckt werden. Der Gesetzgeber läßt 3,5m Abstand zwischen Traktorlenkrad (Zentrum) und dem vordersten Bereich des Frontgerätes zu.

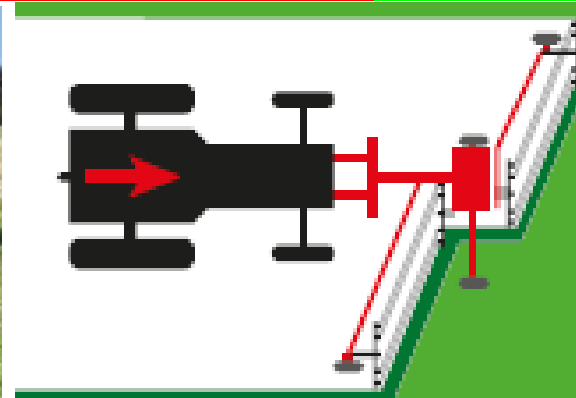
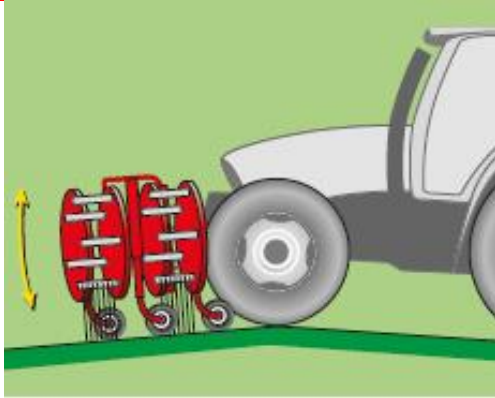
Im Frontbereich Straßen transportiert, erfüllt der **zusammengeklappte 6m** Schwader die Richtlinie zur Beurteilung des Sichtfeldes selbstfahrender Arbeitsmaschinen, gem. §35b StVZO, bis zu einer Geschwindigkeit von 50 km/h an Schlepper mittlerer Größenklasse. –Bei größeren Schleppern kann es sein dass die Beurteilung eine maximale Geschwindigkeit von nur 25 km/h zulässt.



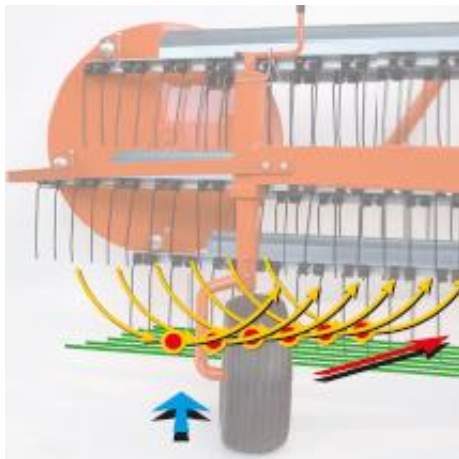
Abbildungen oben: der Bezugspunkt, der die Augen des Traktorfahrers darstellt, sowie der Abstand zu dem Anhängepunkt des Frontgerätes, wurden in Verbindung der Abmaße eines handelsüblichen Schleppers mittlerer Größenklasse mit 100-130 KW, eingezeichnet (New-Holland 6000 Serie). Die Korbverriegelungen R wurden so konstruiert, dass die Zinkenträger aus Sicht des Fahrer nahe hintereinander stehen. Die Rechen können in der Höhe so eingestellt werden, das sei es die Korbhohrrahmen als auch die vierkantrhrträger möglichst in einer Flucht zu der Sicht des Fahrers stehen.

Sollte aber der Abstand vom Traktorlenkrad (Zentrum) bis zum vordersten Baubereich des Schwaders 3,5m länger sein, ist der Frontschwader vor Straßentransport, ins Heck umzustecken.

# 6 Meter FRONT/\_HECK ANHUB-RECHEN Seiten-Schwader



ca. bis 15 km/h (?)



Geringste Halmgut-Beschmutzung! Antriebe alle hydraulisch! VORTEILE: höchste Zuverlässigkeit, minimale Instandhaltung, integrierte Sicherheitsventile, keinerlei Vibration in den Kurven, Feinfühligkeit, Lauflosigkeit, Laufruhe. Höhenregulierung über Gewindespindel verstellte Trageräder. Oszillierendes Gelenk in Längsrichtung zur laufenden Boden Anpassung in Fahrtrichtung. Hohe Einsatzsicherheit.

Suchen Sie stattdessen einen 8m oder 3m SEITEN Frontschwad-Wender?

Oder einen zentral schwadenden 7,5 Meter Frontschwadwender? Kontaktieren Sie uns:

**AB. Agri-Broker e.K. – Landwehrstr. 64 – 42699 Solingen**

**tel.: 0212-645450 - [j.wollesen@agri-broker.de](mailto:j.wollesen@agri-broker.de) - [www.agri-broker.de](http://www.agri-broker.de)**