

## Kompostumsetzer **DACHS TP 2.5 / 3.0**

Anbaugerät für Traktoren zur aktiven Umsetzung von Kompost und Erden usw.

Der TP ist traktorgezogen. Mit einer Leistung von ca. 80-130 PS wird der Umsetzer über die Traktorzapfwelle (540 Upm) angetrieben. Der Rotor dreht dann mit 180 Upm



Am Heck des Fahrwerkes ist ein Platz für einen IBC Container vorgesehen. Er dient hier als Beschwerungsgewicht. Er kann auch als Wassertank zur Bewässerung während des Umsetzvorganges benutzt werden. (mit optionaler Bewässerung)

Für den Transport auf der Straße kann die Maschine hydraulisch nach oben geschwenkt werden. (Transporthöhe beachten)

<b>Technische Daten</b>		<b>TP 2,5</b>	<b>TP 3,0</b>
A-Gesamthöhe Arbeit		1.700 mm	1.700 mm
B-Rotorbreite		2.500 mm	3.000 mm
C-Gesamtbreite Transport		2.610 mm	2.610 mm
D-Gesamthöhe Transport		3.900 mm	4.400 mm
Höhe der Plattform		1.500 mm	1.500 mm
Länge der Brücke		1.200 mm	1.200 mm
Rotordurchmesser		765 mm	765 mm
Rotorumdrehungen		180 U/min	180 U/min
Empfohlener Traktor		90-130 PS	90-130 PS
Maschinengewicht		1.950 Kg	1.950 Kg

