

# Technische Daten

## Der Anhängestreuer ZG-TS

| Maschinentyp  | ZG-TS 7501 ProfisPro  | ZG-TS 10001 ProfisPro |
|---|---|-----------------------|
| Arbeitsbreite (m)   | 15–54   |                       |
| Behältervolumen (l)                                       | 7.500   | 10.000                |
| zulässiges Gesamtgewicht (kg)                             | 12.500  | 12.500                |
| Max. Nutzlast (kg)  | 8.650   | 8.500                 |
| Einfüllhöhe (m) + statischer Reifenhalmmesser             | 1,71  | 1,98                  |
| Einfüllbreite (m)   | 4,09  |                       |
| Einfülltiefe (m)  | 1,94  |                       |
| Gesamtlänge (m)   | 7,33  |                       |
| Gesamtbreite (m), (abhängig von der montierten Bereifung) | 2,48–2,90   |                       |
| Gesamthöhe (m), (abhängig von der montierten Bereifung)   | 2,68–3,03   | 2,95–3,30             |
| Streuscheibenantriebe                                     | Hydroantrieb mit Ölversorgung ausschließlich vom Traktor<br>Ölbedarf mit Lenkachse max. 130 l/min<br>Ölbedarf ohne Lenkachse max. 105 l/min<br><br>Hybridantrieb mit kombinierter Ölversorgung<br>Ölbedarf mit Lenkachse max. 85 l/min<br>Ölbedarf ohne Lenkachse max. 60 l/min |                       |
| Wiegetechnik  | ProfisPro inkl. Drehmomentmessung FlowControl   |                       |
| Min. Gewicht (kg)<br>(ohne Sonderausstattung)             | 3.850   | 4.000                 |

Abbildungen, Inhalt und Angaben über technische Daten sind unverbindlich! Ausstattungsbedingt können die technischen Daten abweichen. Maschinenabbildungen können von länderspezifischen Straßenverkehrsvorschriften abweichen.

