

Technische Daten

| ZA-TS | 1400 | 1700 | 2000 | 2200 | 2600 | 2700 | 3200 | 4200 | 5000 |
|--|--|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Arbeitsbreite (m) | 15–54 | | | | | | | | |
| Behältervolumen (l) | 1.400 | 1.700 | 2.000 | 2.200 | 2.600 | 2.700 | 3.200 | 4.200 | 5.000 |
| – mit Aufsatzerweiterung S 600 (l) | 2.000 | 2.300 | 2.600 | – | – | – | – | – | – |
| – mit Aufsatzerweiterung L 800 (l) | – | – | – | 3.000 | – | 3.500 | 4.000 | – | – |
| Nutzlast (kg) | Super Rahmen | 3.200 | 3.200 | 3.200 | 3.200 | 3.200 | 3.200 | – | – |
| | Ultra Rahmen | – | – | – | 4.500 | – | 4.500 | 4.500 | 4.500 |
| Einfüllhöhe (m) ohne Rollvorrichtung | 1,13 | 1,23 | 1,31 | 1,30 | 1,49 | 1,42 | 1,54 | 1,76 | 1,96 |
| Einfüllbreite (m) | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,72 | 2,23 | 2,72 | 2,72 | 2,72 | 2,72 |
| Gesamtbreite (m) | 2,55 | 2,55 | 2,55 | 2,92 | 2,55 | 2,92 | 2,92 | 2,92 | 2,92 |
| Gesamtlänge (m) ohne Wiegesystem | 1,48 | 1,46 | 1,46 | 1,55 | 1,46 | 1,55 | 1,55 | 1,68 | 1,68 |
| Antrieb | mechanisch (Tronic)/hydraulisch (Hydro) | | | | | | | | |
| Wiegetechnik | optional mit Profis-Wiegesystem oder ProfisPro inkl. Drehmomentmessung FlowControl | | | | | | | | |
| Regelelektronik | ISOBUS-Kommunikation über AmaTron 4 oder beliebiges anderes ISOBUS-Terminal | | | | | | | | |
| Unterlenker | Super Rahmen | Anbaumaß und Aufnahme Kategorie 2 | | | | | | | |
| | Ultra Rahmen | Anbaumaß Kategorie 3, Aufnahme Kategorie 2/3 | | | | | | | |
| benötigte Steuergeräte | ZA-TS Tronic | nicht erforderlich, (1 doppeltwirkendes bei hydr. Abdeckrollplane) | | | | | | | |
| | ZA-TS Hydro | 1 einfachwirkendes + druckloser Rücklauf oder LoadSensing für Antrieb (Ölmenge 70 l/min.), (1 doppeltwirkendes bei hydr. Abdeckrollplane) | | | | | | | |
| Min. Gewicht (kg) (mit Streuschaufelset TS 20) | 471 | 480 | 489 | 539 | 528 | 555 | 573 | 685 | 730 |

Abbildungen, Inhalt und Angaben über technische Daten sind unverbindlich und können ausstattungsbedingt abweichen. Die gültigen Bestimmungen von länderspezifischen Straßenverkehrsvorschriften sind einzuhalten, sodass eine besondere Genehmigungspflicht entstehen kann. Die zulässigen Achslasten und Gesamtgewichte der Traktoren sind zu überprüfen. Nicht alle aufgeführten Kombinationsmöglichkeiten sind bei allen Traktorherstellern realisierbar.

ZA® – Der Streuer



AMAZONEN-WERKE H. DREYER SE & Co. KG

Tel.: +49 (0)5405 501-0 · E-Mail: amazone@amazone.de
www.amazone.de · www.amazone.at

Mehr Informationen finden Sie unter
www.amazone.de oder in den sozialen Medien



Unsere Werksbeauftragten in Deutschland und Österreich:
 QR-Code scannen oder unter
www.amazone.de/werksbeauftragte