



# Technische Daten

## der Anhängesämaschine Citan

Typ	Citan 12001-C	Citan 15001-C
Arbeitsbreite (m)	12,00	15,00
Transportbreite (m)	3,00	
Transporthöhe (m)	3,95	3,95
Transportlänge (m)	9,00	10,50
Arbeitsgeschwindigkeit (km/h)	8–16	
Flächenleistung (ha/h)	10–12	10–15
Leistungsbedarf (kW/PS)	ab 170/231	ab 210/286
Behältervolumen (l)	7.800	7.800
Aufteilung 3-Kammerdruckbehälter	2.400/2.400/3.000	2.400/2.400/3.000
Anhängung	Unterenker Kat. 3, Kat. 4 oder Kat. K700	
Scharsystem	RoTeC pro-Schar	
Reihenzahl	72	90
Reihenabstand (cm)	12,5/16,6	16,6
Gewicht (kg)	ab 9.500	ab 10.500
Bedienterminal	AmaLog <sup>+</sup> , ISOBUS	

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.

**Superkompakte Klapptechnik –  
alle Citan mit nur 3-m-Transportbreite  
und geringer Transporthöhe.**



Citan 12001-C