

## Caractéristiques techniques

ZA-TS	1400	1700	2000	2200	2600	2700	3200	4200
Largeur de travail (m)	15–54							
Capacité de trémie (l)	1400	1700	2000	2200	2600	2700	3200	4200
– avec extension de rehausse S 600 (l)	2000	2300	2600	–	–	–	–	–
– avec extension de rehausse L 800 (l)	–	–	–	3000	–	3500	4000	–
Charge utile (kg)	Châssis Super	3200	3200	3200	3200	3200	3200	–
	Châssis Ultra	–	–	–	4500	–	4500	4500
Hauteur de remplissage (m) sans roulettes de manutention	1,13	1,23	1,31	1,30	1,49	1,42	1,54	1,76
Largeur de remplissage (m)	2,23	2,23	2,23	2,72	2,23	2,72	2,72	2,72
Largeur hors tout (m)	2,55	2,55	2,55	2,92	2,55	2,92	2,92	2,92
Longueur totale (m) sans système de pesée	1,48	1,46	1,46	1,55	1,46	1,55	1,55	1,68
Entraînement	mécanique (Tronic) / hydraulique (Hydro)							
Technique de pesée	En option avec système de pesée Profis ou ProfisPro avec mesure de couple FlowControl							
Régulation	Communication ISOBUS via l'AmaTron 4, l'AmaPad 2 ou n'importe quel autre terminal ISOBUS							
Bras d'attelage inférieur	Châssis Super	Cotes et attelage catégorie 2						
	Châssis Ultra	Cotes catégorie 3, attelage catégorie 2/3						
Raccords hydrauliques	ZA-TS Tronic	pas de raccords nécessaire (machine 100% électrique), (1 DE pour la bâche repliable hydraulique)						
	ZA-TS Hydro	1 SE + retour libre ou LoadSensing pour l'entraînement (volume d'huile 70 l/min.), (1 DE pour la bâche repliable hydraulique)						
Poids min. (kg) (avec jeu d'aubes d'épandage TS 20)	471	480	489	539	528	555	573	685

Les illustrations, contenus et spécifications techniques sont sans engagement de notre part et peuvent varier en fonction de l'équipement. Les dispositions applicables du code de la route du pays concerné doivent être respectées, de sorte qu'une autorisation spéciale peut être exigée. Il convient de vérifier les charges autorisées par essieu et le poids total du tracteur. Toutes les possibilités de combinaison énumérées ne sont pas réalisables avec tous les fabricants de tracteurs.

## ZA – L'épandeur

