

Tandem-Tragkraftspritzenanhänger (TSA)

Technische Daten:	Zul. Gesamtgewicht:		2.700 kg
	Länge Koffer:	ca.	3.280 mm
	Breite Koffer:	ca.	2.160 mm
	Innenhöhe:	ca.	1.720 mm
	Innenhöhe Rollladen:	ca.	1.800 mm
	Innenbreite Rollladen:	ca.	900 mm
	Gesamthöhe:	ca.	2.640 mm
	Gesamtlänge:	ca.	4.770 mm

Unterbau: Hochwertig geschweißte Rahmenkonstruktion mit Längs- und Querstreben
Gummifederachsen mit Einzerradaufhängung
4-Rad gebremst mit Rückfahrautomatik
Auflaufeinrichtung mit Kugelkupplung
Deichselstützrad stabile Ausführung
Unterlegkeil

Aufbau: aus eloxierten Aluminiumprofilen
Stirnwand und Dach aus durchgehender, lichtdurchlässiger Wabenplatte
Seitenplane mit Rollfix
An allen vier Ecken jeweils einen Klapptritt mit integrierten Stauraum
Über der Tragkraftspritze (Geräteraum G1) ein Schiebedach
Am Heck mittig einen Rollladen
Links und rechts je eine Türe zur Entnahme der B-Schläuche

Hinweis: Der Anhänger kann individuell nach Kundenwunsch und Beladung angepasst werden.
Anstatt einer seitlichen Plane können auch Rollläden verbaut werden.