

Einachs-Tragkraftspritzenanhänger (TSA)

Nach Bauvorschrift Ausgabe 12.05

Technische Daten:	Zul. Gesamtgewicht:	1.600 kg
	Gesamtlänge:	ca. 4.000 mm
	Gesamtbreite:	ca. 1.800 mm
	Gesamthöhe :	ca. 2.200 mm
	Länge Koffer:	ca. 2.200 mm
	Breite Koffer:	ca. 1.800 mm
	Innenhöhe:	ca. 1.300 mm
	Durchgangshöhe Rollladen:	ca. 1.100 mm
	Durchgangsbreite Rollladen seitlich	ca. 1.580 mm
	Durchgangsbreite Rollladen hinten	ca. 1.540 mm

Unterbau: Hochwertig geschweißte Rahmenkonstruktion im tauchbad feuerverzinkt.
Gummifederachsen mit Einzelradaufhängung für besseren Fahrkomfort.
2-Rad gebremst mit Rückfahrautomatik.
Höhenverstellbare Deichsel mit Niveauregulierung.
DIN-Zugöse und Kugelkupplung.
Stützrad und Unterlegkeile.
Klappstützen hinten mit Kurbel.
2 Achsstoßdämpfer für 100 km/h Zulassung.

Aufbau: Kofferaufbau aus Aluminium-Konstruktionsprofilen
Zwischen den Profilen 25mm Wabenplatten verklebt und verfügt.

Stirnwand: Aus 25 mm Sandwich-Paneele.

Seitenwände: Aus 25 mm Sandwich-Paneele.

Dach: Aus 25 mm lichtdurchlässiger Wabenplatte.

Rollläden: Jeweils links und rechts sowie am Heck einen Rollladen.
Stangenklappgriff mit Schloss.

Elektrik: Anschlussleitung 13-adrig mit Stecker 13-polig.
wassergeschützter Verteilerkasten.
Rückfahrcheinwerfer mit einer Ausleuchtiefe von mindestens 7 m.
Nebelschlussleuchte.
Rück-, Brems-, Fahrtrichtungs- und Kennzeichenbeleuchtung nach StVZO
Spurhalteleuchten links und rechts.
Innenbeleuchtung links und rechts an jedem Rollladen.
LED Lichtleiste über den Rollläden als Umfeldbeleuchtung.

Lackierung:	Unterbau:	feuerverzinkt
	Eckrungen:	Aluminium eloxiert
	Stirnwand:	RAL 3000 (feuerrot)
	Seitenwände:	RAL 3000 (feuerrot)
	Dach:	roh
	Rollläden:	Aluminium eloxiert
	Einfasswinkel:	Aluminium eloxiert