

## Tandem Schlauchanhänger

Technische Daten:	Zul. Gesamtgewicht:	2.700 kg
	Länge innen	ca. 2.840 mm
	Breite innen	ca. 2.050 mm
	Höhe innen	ca. 1.680 mm
	Gesamthöhe	ca. 2.460 mm
	Gesamtlänge	ca. 4.800 mm
Unterbau:	Hochwertig geschweißter Rahmenkonstruktion mit Längs- und Querstreben im Tauchbad feuerverzinkt Gummifederachsen mit Einzelradaufhängung 4 Rad gebremst mit Rückfahrautomatik Höhenverstellbare Zugdeichsel mit 40 mm DIN-Zugöse und Kugelkupplung Deichselstützrad stabile Ausführung	
Aufbau:	Bodenplatte 18 mm stark aus wasserfesten Siebdruckplatten Aluminiumbordwände 25 mm stark seitlich und hinten abnehmbar und abklappbar. Stirnwand fest	
Plane:	PVC Plane in RAL 3000 Seitenplanen und Heckplane mit Federrollo Wurfschlingenverschluss an den Ecken Drehwirbelverschluss an den Bordwänden Beschriftung in Reflexweiß	
Elektrik:	Großdimensionierte Sicherheitsbeleuchtung mit Rückfahrscheinwerfer, geschützt im Leuchtenträger integriert mit 13-poligem Stecker	
Innenausbau:	Trägergestell für 10 Schlauchschubladen 10 Schlauchschubladen ca. 1800 x 850 mm mit Rundstahlbügel dreiseitig Staufach aus Siebdruckplatten für 12 B-Schläuche Zwischenboden für Tragkraftspritze und Halterung für 6 Saugschläuche Staufächer für Zubehör	