

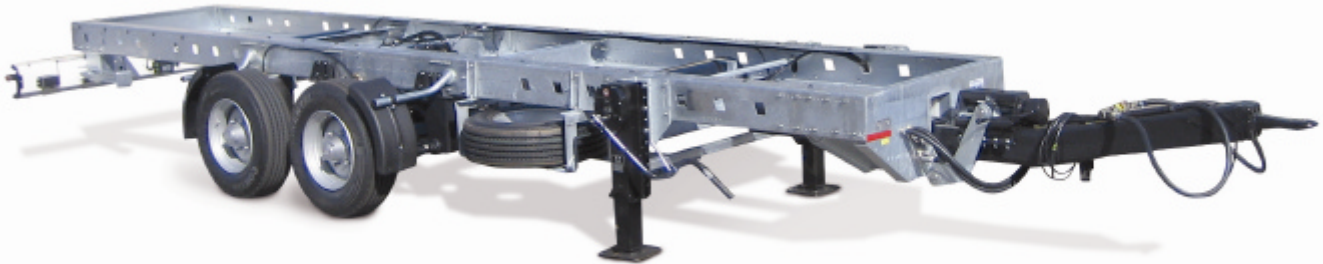
OS2-L105L / B



ISO 9001:2000
QZV
Zertifikat Nr. 04116568

Tandem-Fahrgestell

Obermaier Längsträgerfahrgestell

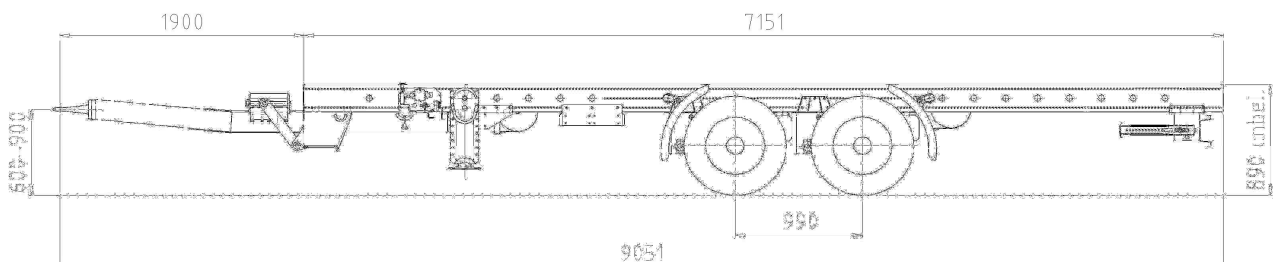


Dieses Standardfahrgestell ist die Basis für die vielfältigsten Aufbauvarianten, wie Pritschen, Schiebepflanen- oder Koffer- aufbauten. Die Besonderheit liegt in der Fertigung: Vorgefertigte Module werden durch Bolzenfügetechnik zusammengefügt. Schnellere Verfügbarkeit für den Kunden und vor allem das geringere Gewicht aber auch die hohe Qualität sind die wesentlichen Vorteile. Heben und Senken, die Druckluftbremsanlage elektronisch gesteuert (EBS) mit automatischer, lastabhängiger Bremse (ALB), automatischer Bremskraftregelung und automatischem Blockierverhinderer mit Stabilitätsprogramm sind natürlich ebenfalls Obermaier-Standard.

Technische Details

zul. Gesamtgewicht	<u>10.500</u>	<u>Kg</u>
dav. Stützlast	<u>500</u>	<u>Kg</u>
Leergewicht	<u>1790 / 1830</u>	<u>Kg</u>
Nutzlast	<u>8710 / 8670</u>	<u>Kg</u>
Trägerlänge	<u>6150 / 7150</u>	<u>mm</u>
Trägerabstand, außen	<u>1300</u>	<u>mm</u>
Trägerhöhe unbeladen	<u>890</u>	<u>mm</u>
Zugrohrlänge	<u>1900</u>	<u>mm</u>
Kuppelhöhe	<u>600 - 900</u>	<u>mm</u>
Bereifung	<u>235/75R17,5</u>	<u>-</u>

Technische Änderungen vorbehalten.



obermaier
Trailertechnik GmbH

Dorfstr. 1 39435 Egelnd / Nord (Germany)
Telefon +49 (0) 39268 / 930-0 Fax +49 (0) 39268 / 930-30
info@obermaier-trailertechnik.de obermaier-trailertechnik.de