



## STEYR (6x6) Steyr Langmaterialwagen

### Technische Daten

<b>Abmessungen:</b>	Länge	9.35 m
	Breite	2.50 m
	Höhe	3.83 m
	Leergewicht	18' 495 kg
	Anhänger verladen	9' 505 kg
	Nutzlast	28' 000 kg
<b>Besatzung:</b>	Gesamtwicht	3 / -
	vorne / hinten	
<b>Motor:</b>	Zylinder	6
	Hubraum	9' 276 cm <sup>3</sup>
	Treibstoff	Diesel
	Einspritzung	direkt
	PS / kW	321 / 236
<b>Kraftübertragung:</b>	Verbrauch	40 lt / 100 km
	Getriebe	8 Gang syn Schaltgetriebe
	Antrieb	permanentener Allrad (1/3 zu 2/3)
	Sperrn	Längsantrieb und Hinterachse
<b>Bremse:</b>	Achsen	Starrachsen
	Betriebsbremse	pneumatisch, Zweikreis
	Feststellbremse	Federspeicher auf Hinterräder wirkend
<b>Div. wichtige Daten:</b>	Dauerbremse	hydraulischer Retarder
	Tank	300 lt Diesel
	Höchstgeschwindigkeit	80 km / h
	Elektrische Anlage	24 V
<b>Anhänger:</b>	Hydraulikkran	LOGLIFT 190 S 190 kNm
		Andres, Lyss Selbstlenker-Nachläufer Drehschemel-Lenkung auf der 1. Achse
<b>Führerausweis:</b>		