



www.  
**wimmer-lkw.at**

Wimmer Anton  
KFZ - Handel  
Tel.: +43 7244 8925  
Mobil +43 664 401 8260  
office@wimmer-lkw.at

Handel mit gebrauchten LKW der Marke 

## MAN TGS 18.440 - SZM mit Hydrodrive



<b>Hersteller</b>	MAN
<b>Typ</b>	TGS - SZM m. Hydrodrive
<b>Modell</b>	18.440, 4x4 H SZM
<b>Aufbau</b>	Kipphydraulik
<b>Laufleistung</b>	512.200 km
<b>Erstzulassung</b>	03/2009
<b>Schadstoffklasse</b>	Euro 4
<b>Radformel</b>	4x4 Hydrodrive
<b>Getriebe</b>	ZF 16-Gang Schaltgetriebe
<b>Fahrerhaus</b>	Nahververkehr
<b>Leistung</b>	324Kw/440 PS
<b>TÜV</b>	bis 03/2020
<b>Eigengewicht</b>	7425 kg
<b>Gesamtgewicht</b>	18000 kg
<b>Stützlast</b>	10500 kg

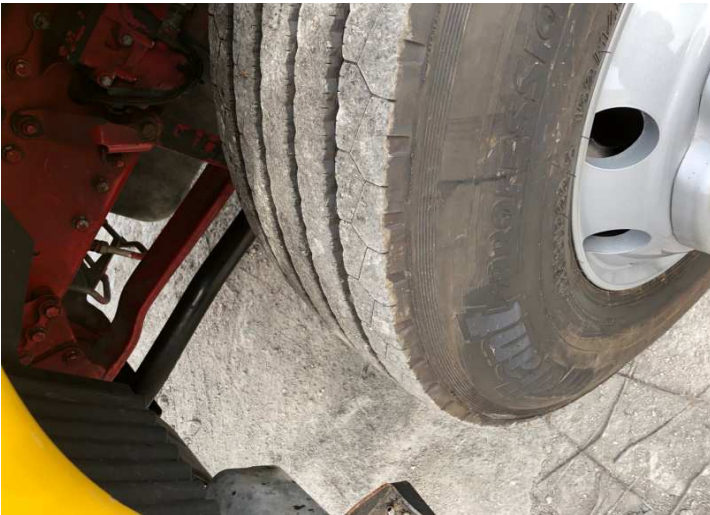
<b>Radstand</b>	3600 mm
<b>Federung</b>	Blatt / Luft
<b>Kraftstofftank</b>	Alu 400L, 200L Hydraulik
<b>Aufbau Innenmaße</b>	
<b>Bereifung Achse 1</b>	VA 295/80R22,5 11mm
<b>Bereifung Achse 2</b>	HA 295/80R22,5 13mm
<b>Bereifung Achse 3</b>	
<b>Bereifung Achse 4</b>	
<b>Reserverad</b>	295/80R22,5 8mm

### Zusatzausstattung

elektr. Fensterheber links und rechts, elektr. Verstellbare Spiegel links und rechts, Klima, Leuchtweitenregulierung, Tempomat, Multifunktionslenkrad, Pritarder, Sitzheizung, Standheizung, Ablagebox, Sonnenblende, Freisprecheinrichtung, MAN-Radio-CD, Bordwerkzeug, Kipphydraulik, Alufelgen, Nah - und Fernscheinwerfer, Stahlstoßstange

### Zusatzausstattung





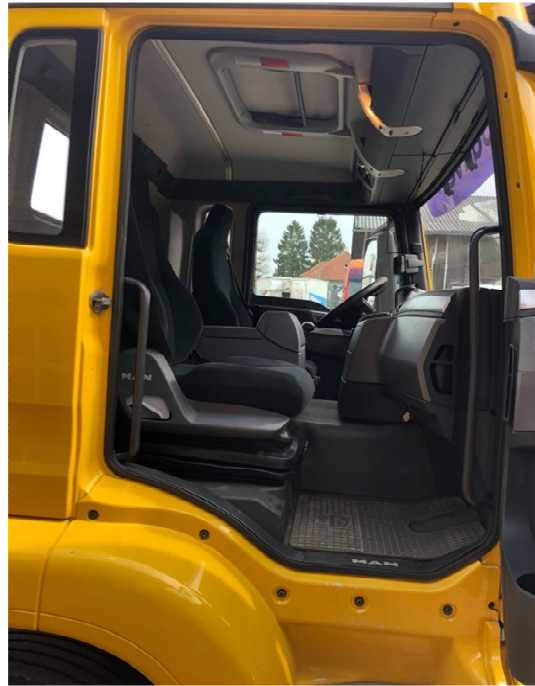
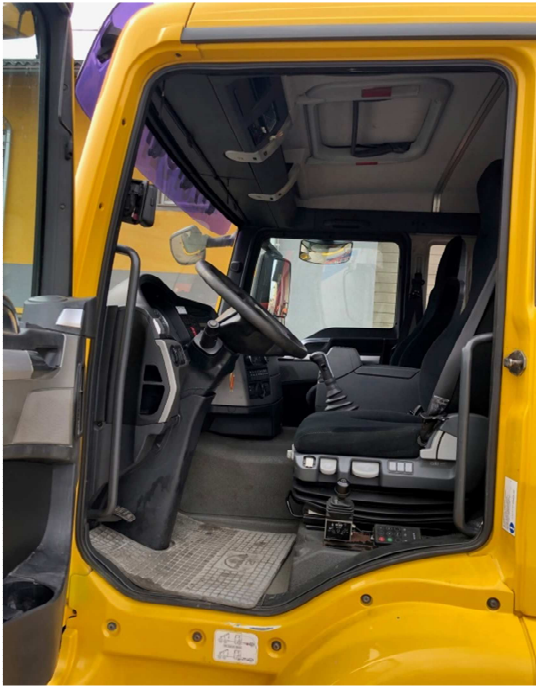
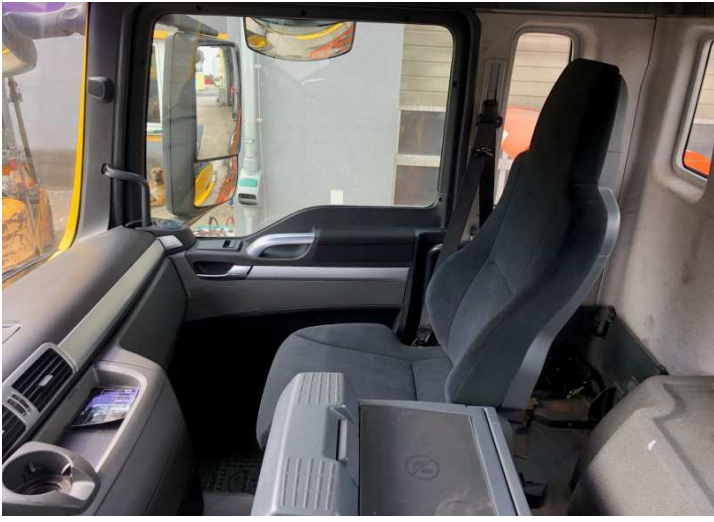












Kernangaben		sonstige	
Kernangaben		Techn.	
01	Umschlagungsgrundlage	01	01 01 2009 / Deutschland
02	Erstzulassung am / in	02	20 09 2018
03	Letzte Zulassung	03	MAN Nutzfahrzeuge AG
04	Typenbezeichnung	04	TGS 18 440 A44 B1 S, TGA07 (- / -)
05	Typ / Variante / Version	05	TGS 18 440 A44 B1 S
06	Fahrzeugklasse	06	Sattelzugfahrzeug "700G"
07	Fahrzeugtyp / Fahrzeugklasse / Ergänzung zur Fahrzeugklasse	07	MAN TRUCK & BUS AG, DACHAUER STRASSE 667, 80995 MÜNCHEN
08	Hersteller / Bauartfahrzeug Name	08	192/22019 / 30 09 2016
09	Name des Herstellers	09	
10	(Typen)Kennzeichnungsnummer (Datum) (Typen) Kennzeichnung	10	B-Sattel rechts
11	Anbringungsstelle der vor geschriebenen Schilder	11	WMA225Z299M542397
12	Fahrzeug Identifizierungsnummer	12	Rahmen vorne rechts
13	Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer am Fahrzeugteil	13	
14	Anzahl der Achsen / Räder	14	ja
15	Antriebsachse(n) mit Luftfederung oder gleichwertiger Aufhängung ja/nein	15	2 / 4
16	Anzahl der Antriebsachsen	16	2
17	Radstand / Radstände (mm)	17	3600 / -
18	Spurweite	18	2072 / 1804
19	Länge / Breite / Höhe (mm)	19	5875 - 6000 / 2550 / 3005 - 3255
20	Abstand zwischen der Fahrzeugfront und dem Mittelpunkt der Anhängervorrichtung (mm) (von-bis)	20	4490 - 4507
21	Eigengewicht (kg)	21	7425
22	Masse der fahrbereiten Fahrzeuge mit Aufbau, höchstens/mindestens	22	7500
23	Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand (Maximum) (Minimum)	23	18000
24	höchste zulässige Gesamtgewicht (kg)	24	18000
25	höchste zulässige Sitzlast/Sattellast von/bis	25	10500
26	Technisch zulässige größte vertikale Stützlast	26	10500
27	Technisch zulässige Masse, Achsgruppe 1 (kg)	27	7100
28	Technisch zulässige Masse, Achsgruppe 2 (kg)	28	11500
29	Techn. zul. Achslast	29	7100 / 11500
30	Bereitang und Räder	30	A1: 295/80R22,5 152/148M auf 9,00x22,5 / A2: 295/80R22,5 152/148M auf 9,00x22,5
31	Technisch zulässige größte Anhängelast des Zugfahrzeuges bei Befederung eines Sattelanhängers	31	44000
32	Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination im beladenen Zustand	32	40000
33	Hersteller Antriebsmaschine	33	MAN Nutzfahrzeuge AG, Werk München, - München, Deutschland
34	Blauwasserbezeichnung des Herstellers gemäß Kennzeichnung am Motor	34	D2066LF57
35	Antriebsverfahren / Antriebsart / direkte Einspritzung	35	- / Selbstzündung / Viertakt / Ja
36	Anzahl und Anordnung der Zylinder	36	6 / Reihe
37	Hubraum	37	10518
38	Kraftstoff, Code	38	Diesel
39	Nennleistung in [kW] / bei 1/min	39	324,00 / 1900
40	Kopplung (Typ)	40	mechanisch
41	getriebe (Typ)	41	mechanisch
42	Weitere Übersetzungsverhältnisse	42	
43	Bereitang und Räder Zeile 1	43	A1: 295/80R22,5 152/148M auf 9,00x22,5

Fahrzeuggeber: WMA225Z299M542397		Akteurzahl: S-571/1917/2016	
34	Art der Lenkhilfe/Lenkanlage	A2: 295/80R22,5 152/148M auf 9,00x22,5	Hydraulisch
35	Bremsanlage (Kurzbeschreibung)	BBA Druckluftbremse, AI B/AV HBA von Kreis der Betriebsbremse FBA Federspeicher auf eine Achse VBA Motorsattelbremse AHV pneumatisch	
36	Druck in der Versorgungsleitung des Anhängerbremssystems [kPa]		12,5
37	Art des Aufbaues Österreichischer Nationaler Code		Sattelzugmaschine, DC
38	Aufbaucode nach EU-Recht		BC
39	Farbe des Fahrzeuges		Blau
40	Anzahl und Anordnung der Türen		2 / 1 links / 1 rechts
41	Anzahl und Lage der Sitze		2 / 2 vorne
42	Sitzplätze gerant		2
43	Ein- / Typenbezeichnungszeichen der Anhängervorrichtung, sofern vorhanden		*100-4116
44	Form der hinteren Kennzeichentafel		einzeilig
45	Höchstgeschwindigkeit		90,00
46	Höchstgeschwindigkeit, Wert für Zulassungsbescheinigung		90
47	Fahrgeräusch / Standgeräusch [dB(A) / bei 1/min]		80,0 / 89,0 / 1425
48	Abgasverfahren nach (Basisrichtlinie 1. 4. F.), Abgaskl.		1999/96/EG / 88/77/EG / Euro IV
49	Emissionen (ESC) CO/HC/NOx/HC/NOx/Partikel [g/kWh]		0,0890 / 0,0100 / 1,6450 / 1,6550 / 0,0090
50	Kontrollierter Wert des Absorptionskoeffizienten		1,2000
51	Farbe der Begutachtungsplakette		weiß
52	Einheit Kraftstoffverbrauch		l/100km
53	Verwendungsbestimmung 1 aus Genehmigung, Code W18		keine Einschränkung
54	Verwendungsbestimmung 2 aus Genehmigung, Code W18		keine Einschränkung
0,6	Metrischer / angelsächsische Einheiten		metrische Einheiten
0,6	Rechts- oder Linksverkehr		Rechtsverkehr
0,6	Letzte Zulassung am / in		02.03.2009 / Deutschland
0,6	Anzahl der Vorbesitzer		1
0,6	Abgemeldet am		13.05.2016
0,6	Letztes bzw. Kennzeichen		H-S9590
0,6	Name des letzten Besitzers		HELMUT SCHMIEGELY GMBH & CO.KG
0,6	Anschriß des Besitzers		30853 LANGENHAGEN HANSEATENSTR. 58