

Art des Fahrzeuges Sachentransport-Anhänger (Fahrgestell)	Fabrikmarke M O S E R	Typ B - 16 / 23 B - 16 / 25 oder	Typenschein-Nummer CH 9532 08
---	--------------------------	--	----------------------------------

Hersteller MOSER AG, Fahrzeugbau, Postfach, CH-3400 Burgdorf  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "B - 16 / 23" (Breite 2300 mm) bzw "B - 16 / 25" (Breite 2500 mm)  
vor Fahrgestellnummer  
 Herstellerplakette vorne, links an Traverse  
 Fahrgestellnummer links, vorn seitlich am Fahrgestell (Federauge)  
 Hauptimporteur -  
 Geprüftes Fahrzeug 22.1.20065 (B-16/25)

Fahrgestell 2 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4 oder 8 Federung Längsblatt- od. Luftfederung Lenkung Drehkranz  
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt, IB, auf alle Räder, Bremskraftregler 5-stufig  
 Stelbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder

Karosserie je nach Aufbau

Masse §)	innen	aussen
Länge	_____	_____
Breite	_____	_____
Höhe	_____	_____
Überhang	v _____ h _____	v _____ h _____
Achsabstand	_____	_____
Spurweite	v _____	h _____
Abstand Öse - VA	_____	HA _____
Abstand Königszapfen	_____	HA _____

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>nach Waagschein</u>		
Nutzlast	<u>je nach Aufbau</u>		
Gesamtgewicht	_____	_____	_____
Fabrikgarantie	* ) _____	* ) _____	16000
Reifengrösse	<u>14/80 R 20</u>	<u>14/80 R 20</u>	+ ) _____
Ply / bar	<u>18 / 8,25</u>	<u>18 / 8,25</u>	_____
Tragkraft	<u>8200</u>	<u>8200</u>	_____
für Vmax	<u>105</u>	<u>105</u>	_____
Höchst-V nach Hersteller	_____		<u>80</u>
Höchst-V nach Fahrverhalten	_____		<u>80</u>

Arbeitsmotor  
 Marke \_\_\_\_\_ Typ \_\_\_\_\_  
 Lärm \_\_\_\_\_ bei U/min. \_\_\_\_\_  
 Schalldämpfer \_\_\_\_\_  
 Abgasprüfung \_\_\_\_\_  
 Entstörung \_\_\_\_\_

Ausrüstung §)  
 Schlusslichter R (E)  
 Bremslichter S1 (E)  
 Richtungsblinker h 2a (E)  
 Rückstrahler v I (E)  
 \_\_\_\_\_ s §)  
 \_\_\_\_\_ h WEGU CH 1 0910 01  
 Markierlichter v §)  
 \_\_\_\_\_ s \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_  
 hinten nach vorn ML CH 1 2204 02  
 Kontroll-Nr. Bel. 2/ separat Mitte  
 Unterlegkeil 1/ 440x190x160

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	<u>Sachentransport-Anhänger</u>	Leergewicht	<u>nach Waagschein</u>
Marke und Typ	<u>M O S E R B - 16 / ..</u>	Nutzlast	<u>je nach Aufbau</u>
Typenschein-Nr. CH	<u>9 5 3 2 0 8</u>	Gesamtgewicht	<u>12000</u>
Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>		

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

\* ) Achsgarantien : je nach Fabrikat und Typ = 8000 kg / 8500 kg / 10000 kg

+ ) Reifenvarianten : 16.5 R 19.5 20PR, Tragkraft 9250 (8,50), Vmax 105 km/h  
15 R 22.5 18PR, 8250 (8,50), 105 km/h  
18 R 19.5 16PR, 8750 (6,75), 105 km/h  
18 R 22.5 16PR, 9750 (6,75), 105 km/h

sowie weitere gem. SNV/ETRTO bzw Reifenhandbücher ausreichende Reifen

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren  
Fahrzeug geprüft mit 16000 kg

Eintrag Fahrzeugausweis : (bei Breite über 2300 mm) Code 122

Art des Fahrzeuges Sachentransport-Anhänger (Fahrgestell)	Fabrikmarke  M O S E R	Typ  B - 16 / 23 B - 16 / 25 oder	Typenschein-Nummer  CH 9532 08
---	------------------------------	--	--------------------------------------

Hersteller MOSER AG, Fahrzeugbau, Postfach, CH-3400 Burgdorf  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "B - 16 / 23" (Breite 2300 mm) bzw "B - 16 / 25" (Breite 2500 mm)  
vor Fahrgestellnummer  
 Herstellerplakette vorne, links an Traverse  
 Fahrgestellnummer links, vorn seitlich am Fahrgestell (Federauge)  
 Hauptimporteur -  
 Geprüftes Fahrzeug 22.1.20065 (B-16/25)

Fahrgestell 2 \*) Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4 oder 8 Federung Längsblatt- od. Luftfederung Lenkung Drehkranz  
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt, IB, auf alle Räder, Bremskraftregler 5-stufig oder stufenlos lastabhängig  
wirkend auf alle Räder.  
 Stellbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder

Karosserie je nach Aufbau

Masse §)	innen	ausen	
Länge	_____	_____	
Breite	_____	_____	
Höhe	_____	_____	
Überhang	v _____	v _____	
	h _____	h _____	
Achsabstand	_____	_____	
Spurweite	v _____	h _____	
Abstand Öse-VA	_____	HA _____	
Abstand Königszapfen	_____	HA _____	

Gewichte §)	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>nach Waagschein</u>		
Nutzlast	<u>je nach Aufbau</u>		
Gesamtgewicht	_____	_____	_____
Fabrikgarantie	<u>*)</u>	<u>*)</u>	<u>*)</u>
Reifengröße	<u>14/80 R 20</u>	<u>14/80 R 20</u>	<u>+)</u>
Ply/bar	<u>18 / 8,25</u>	<u>18 / 8,25</u>	
Tragkraft	<u>8200</u>	<u>8200</u>	
für Vmax	<u>105</u>	<u>105</u>	
Höchst-V nach Hersteller			<u>60</u>
Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>60</u>

Arbeitsmotor  
 Marke \_\_\_\_\_ Typ \_\_\_\_\_  
 Lärm \_\_\_\_\_ bei U/min. \_\_\_\_\_  
 Schalldämpfer \_\_\_\_\_  
 Abgasprüfung \_\_\_\_\_  
 Entstörung \_\_\_\_\_

Ausrüstung §)  
 Schlusslichter R (E)  
 Bremslichter S1 (E)  
 Richtungsblinker h 2a (E)  
 Rückstrahler v I (E)  
s §)  
h WEGU CH 1 0910 01  
v §)  
s \_\_\_\_\_  
h \_\_\_\_\_  
 Markierlichter hinten nach vorn ML CH 1 2204 02  
 Kontroll-Nr. Bel. 2/ separat Mitte  
 Unterlegkeil 1/ 440x190x160

Or und Datum der Prüfung  
Bellach, 01.12.82  
Lu/jak

Ersetztypenschein CH 9532 08 vom 01.12.82  
22.05.85 - Bremskraftregler / Achsen / Gewichte - Ad

Eidg. Typenprüfstelle

Eintrag im Fahrzeugausweis: (nur bei Breite über 2300 mm)  
122 - Nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezahlen erforderlich.

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme festzustellen, bzw. zu kontrollieren.  
Fahrzeug geprüft mit 16'000 kg (Achsen SAF 8442) bzw. mit 19'000 kg (Achsen BW, HZM 12010).

+ ) Reifen- und Felgenvarianten  
: von 15 - 22,5" Ø, in jeder Zwischengröße lieferbar. Kettenzugkraft und V/Referenz (Einzel- oder Zwillingsanordnung) sind gemäss ETRTO oder Reifenhandbücher bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Fabrikgarantie: vorn = 8'000 - 12'000 kg  
hinten = 8'000 - 12'000 kg  
Total = 16'000 - 19'000 kg.

\* ) Achsen / Garantien: wahlweise BW oder SAF-Achsen, Tragkraft je nach Achstyp von 8'000 - 12'000 kg möglich.

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Angaben für den Fahrzeugausweis	
Art des Fahrzeuges	Sachentransport-Anhänger
Marke und Typ	M O S E R B - 16 / ..
Typenschein-Nr. CH	9532 08
Karosserie	je nach Aufbau
Leergewicht	nach Waagschein
Nutzlast	je nach Aufbau
Gesamtgewicht	12000