

Spor tgeräte- Anhänger	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
	K R E S S	12 2 19 *)	CH 9966 09

Hersteller Walter KRESS, Fahrzeugbau, D-6922 Meckesheim (D)
 Erkennungsmerkmale "12 2 19" auf Hersteller-Plakette
 Herstellerplakette rechts, vorn seitlich am Aufbau
 Fahrgestellnummer vorn, oben auf Deichsel
 Hauptimporteur Alois MUFF, Rest. Sternen, 6370 Stans
 Geprüftes Fahrzeug 8369 / 8777

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 (Tandemachse) Anzahl Räder 4
 Federung Gummifederung Lenkung -
 Betriebsbremse mechanisch Auflauf, IB, wirkend auf alle Räder; Abreissicherung,
Rückfahrautomatik + mech. Rückfahrsperr
 Stellbremse mechanisch, IB, wirkend auf alle Räder

Karosserie	Pferdetransporter		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse			Leergewicht			*
Länge	2500	4150	Nutzlast oder			*
Breite	1580	2100	Betriebsgewicht			
Höhe	*)	*)	Gesamtgewicht			1900
Ueberhang	v	v	Fabrikgarantie	100	2000	1900
	h 1200	h 1500	Reifengrösse		185/70 R 14	
Achsabstand			Ply / bar		R / 2,5	
Spurweite	v 1900	h 1900	Tragkraft		2280	
Abstand Oese - Mitte TA		2650	für V max		100	
Abstand Königszapfen	-	HA	Höchst-V nach Hersteller			80
			Höchst-V nach Fahrverhalten			80

Ausrüstung		Arbeitsmotor			
Schlusslichter		Marke	_____	Typ	_____
Bremslichter	R-S1 (E)	Lärm	_____	bei U/min	_____
Richtungsblinker	v _____	Schalldämpfer	_____		
	h 2a (E)	Abgasprüfung	_____		
Rückstrahler	v I (E)	Entstörung	_____		
	s _____	Angaben für den Fahrzeugausweis			
	h III (E)	Art des Anhängers	Sportgeräteanhänger		
Markierlichter	v A (E)	Marke und Typ	K R E S S 12 2 19		
	s _____	Typenschein-Nr. CH	9966 09		
	h _____	Karosserie	Pferdetransporter		
hinten nach vorn	_____	Leergewicht	*) _____	Nutzlast	*) _____
Kontroll-Nr. Bel.	1 separat Mitte	Betriebsgewicht	_____	Ges. Gew.	1900
Unterlegkeil	2/220x100x100 mm				

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Ausführung	Leergewicht	Nutzlast	Ges. Gewicht	Aussen-/Innenhöhe
Holzaufbau/Planeverdeck	700 kg	1200 kg	1900 kg	2650 / 2180 mm
Alu-Aufbau/Polyesterdach	765 kg	1135 kg	1900 kg	2550 / 2050 mm

+) Reifenvarianten: 6.45/165-14, 4 PR, Tragkraft 1920 kg bei 2,1 bar, V/max. 100 km/h
175 R 14 " 2280 kg bei 2,4 " "

iw

Ort und Datum der Prüfung
Sarnen, 28.6.1979

Eidg. Typenprüfstelle