

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Sportgeräte-Anhänger

K R E S S

1 2 2 1 9

CH

9966 17

Hersteller KRESS Fahrzeugbau GmbH., Daimlerstrasse 7, D-6922 Meckesheim / BRD

Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "12 2 19"

vor Fahrgestellnummer

Herstellerplakette rechts, vorn seitlich am Aufbau

Fahrgestellnummer vorne, rechts auf Quertraverse

Hauptimporteur AUTOHAUS KAUFMANN AG, Fabrikstrasse 21, 3800 Interlaken

Geprüftes Fahrzeug 15396

Fahrgestell

Anzahl Achsen 1 Tandem Anzahl Räder 4 Federung Gummifederung Lenkung -

Betriebsbremse mechanisch Auflauf, IB, wirkend auf alle Räder, mechanische Rückfahrsperrung und Rückfahrautomatik,

Abreissicherung

Stellbremse mechanisch, IB, wirkend auf alle Räder

Karosserie Reitpferdtransport

Masse	innen	aussen
Länge		4130
Breite		2100
Höhe		2630 = variabel
Überhang	v	v 2700
	h	h 1430
Achsabstand		730
Spurweite	v	h 1920
Abstand Öse-VA		HA 2700
Abstand Königszapfen		HA ---

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	20	540	560 +)
Nutzlast	50	1290	1340
Gesamtgewicht	70	1830	1900
Fabnkgarantie	100	2x1000	1900
Reifengrösse		195/70 R 14	++)
Ply/bar		- / 2,5	
Tragkraft		2x1260	
für Vmax		100	
Höchst-V nach Hersteller			80
Höchst-V nach Fahrverhalten			80

Arbeitsmotor

Marke _____ Typ _____

Lärm _____ bei U/min. _____

Schalldämpfer _____

Abgasprüfung _____

Entstörung _____

Ausrüstung

Schlusslichter R-S1 (E)

Bremslichter R-S1 (E)

Richtungsblinker h 2a (E)

Rückstrahler v I (E)

s -

h III (E)

Markierlichter v A (E)

s -

h -

s -

h -

s -

h -

s -

h -

s -

h -

s -

hinten nach vorn

Kontroll-Nr. Bel. 1/ separat Mitte

Unterlegkeil 2/ 220x95x100

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Sportgeräte-Anhänger
Marke und Typ K R E S S 12 2 19
Typenschein-Nr. CH 9966 17
Karosserie Reitpferdtransport

Leergewicht 560
Nutzlast 1340
Gesamtgewicht 1900 oder je nach Zugfahrzeug

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+) Leergewicht : ohne Bodenteppich/Gummi
++) Reifenvarianten : 185/70 R 14, Tragkraft 2 x 1140 (2,5), Vmax 100 km/h
185 R 14, 2 x 1260 (2,5), 100 km/h
175 R 14, 2 x 1140 (2,4), 100 km/h
165 R 14, 2 x 1040 (2,4), 100 km/h
Felgen : 5 J x 14 oder 5,5 J x 14