

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Arbeitsanhänger

KLEUSBERG

Komet 2,8

CH 9476 17

Hersteller KLEUSBERG Fahrzeugbau, D-5222 Nersbach/Sieg 1 (3RD)

Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "Komet 2,8"

unter der Rubrik Typ: = " 3 " (Aufbaulänge 4 m / 5 m / 6 m / 7 m / 8 m)

Herstellerplakette rechts, vorn seitlich am Aufbau

Fahrgestellnummer rechts, oben an Deichselhalterung

Hauptimporteur FRANZ STIRNEMANN AG., Baumaschinenfabrik, 4600 Olten

Geprüftes Fahrzeug 12 810 (Aufbaulänge 6,0 Meter)

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 *) Anzahl Räder 4 Federung Längsblattfedern Lenkung Drehschemel

Betriebsbremse mechanisch Auflauf, Innenbacken, wirkend auf Vorderräder

Sicherungsketten

Steilbremse mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Vorderräder (Spindel)

Karosserie Baustellenwagen

Masse	innen	aussen
Länge §)	3900 - 7900	5900 - 9900
Breite	2200	2300
Höhe		3250
Überhang	v _____	v _____
	h _____	h _____

Achsabstand 2450 / 3350 / 4100 / 5000 / 5700

Spurweite v 1500 h 1500

Abstand Ose - VA _____ HA _____

Abstand Königszapfen _____ HA _____

Gewichte §) vorn hinten total

Leergewicht je nach Länge und Innenausstattung

Nutzlast _____

Gesamtgewicht _____

Fabrikgarantie §) *) 2800

Reifengrösse 195 R 14 C 195 R 14 C +)

Ply/bar 6 / 4,0 5 / 4,0

Tragkraft 1520 1520

für V max 130 130

Höchst-V nach Hersteller _____ 80

Höchst-V nach Fahrverhalten _____ 80

Arbeitsmotor

Marke _____ Typ _____

Lärm _____ bei U/min. _____

Schalldämpfer _____

Abgasprüfung _____

Entstörung _____

Ausrüstung §)

Schlüsslichter R-31 (3)

Bremslichter R-31 (3)

Richtungsblinker h 2a (3)

Rückstrahler v I (3)

s I (3)

h III (3)

Markierlichter v A (3)

s _____

h _____

hinten nach vorn ab 7000 mm Länge erforderlich

Kontroll-Nr. Bel. 1/ kombiniert links

Unterteil 1/ 295 x 150 x 170 mm

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Arbeitsanhänger</u>	Leergewicht	<u>laut Waagschein</u>
Marke und Typ	<u>KLEUSBERG</u> <u>Komet 2,3</u>	Nutzlast	_____
Typenschein-Nr. CH	<u>9476 17</u>	Gesamtgewicht	_____
Karosserie	<u>Baustellenwagen</u>		

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Achsen (wahlweise) : ZAPP, Typ ZA 3 , Tragkraft = 1675 kg, Vmax. über 25 km/h
BPW , Typ GS 2856, Tragkraft = 1900 kg, Vmax. bis 80 km/h
- +) Reifenvarianten : 185 R 14 C 8 PR Tragkraft pro Achse = 1700 kg (4,50 bar) Vmax. 130 km/h
195 R 14 C 6 PR 1700 kg (3,75 bar) 130 km/h
195 R 14 C 8 PR 1900 kg (4,50 bar) 130 km/h
205 R 14 C 6 PR 1850 kg (3,75 bar) 130 km/h
205 R 14 C 8 PR 2060 kg (4,50 bar) 130 km/h
- ↳) Ausrüstung : Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren;
Kotschutzlappen für Vorderräder erforderlich.