

Anhänger für Rottenkraftwagen Kla 03

Betriebsnummer: Kla 03 0602

Hersteller: F. X. Kögel GmbH & Co., Bückeburg; Fabrik.Nr.: 41-01522; Baujahr: 1975



Das Fahrzeug wurde ursprünglich zur Verladung und zum Transport von gleisfahrbaren Baumaschinen oder Radsätzen genutzt.

Der Kla wurde vor einigen Jahren bei uns zur Hauptuntersuchung vorbereitet. In diesem Zusammenhang wurde auch das Holz der Ladefläche entfernt. Das Fahrzeug wurde gereinigt, entrostet und grundiert. Zum Schutz wurde es mit einer schwarzen Farbschicht versehen; diese ist inzwischen erneuerungsbedürftig.

Wegen der Überkapazität an Anhängern ist das Fahrzeug bei uns entbehrlich und steht daher zum Verkauf.



OSTERTALBAHN

Arbeitskreis Ostertalbahn (AkO) e.V. - Zum Tal 20 - 66606 St. Wendel
Tel. 06858 1465 - Fax 06858 699 381 - Mobil 0171 9509783
eMail: ako@ostertalbahn.de

Deutsche Bundesbahn

Typenkarte für Nebenfahrzeuge und Baumaschinen

Baureihe 051 von Nr.: 03 0581 bis Nr.: 03 625
Bezeichnung: Anhänger f. Rotten-Kfz. Klv 53 Kurzbez.: K1A.01
Lieferer: F. X. Kögel GmbH. & Co Baujahr: 1975 Besch.-Kosten: DM
Liefervertrag: 4 2104 1 2810 Nutzungszeit: Jahre

Fahrzeugteil

Fahrgestell-Nr.: 41-01522 Länge: 6,28 m Breite 2,4 m Höhe Ober SO: 1,23 m
Bodenfreiheit über SO: 0,125 m Ladefläche 14,6 m² Personenzahl:
Eigengewicht 4250 kg Ladegewicht 10000 kg

Fahrwerk

Radsätze 2 (Antriebsachsen 1)
Radreifenmaß nach 10 EWE 5566 Spurweite: 1435 mm Radstand 830 mm
Zugeinrichtung VSW 140 Stoßeinrichtung * Laufkreisdurchmesser 705 mm
Heizung * Fabrikat * Kleinster befahrbarer Radius m
Anhängelast t
Anstrich: außen gelb RAL 9005, Anfaße: außen gelb RAL 9004, innen grau RAL 7011

Radsatzlast/Leer/beladen

Radsatz 1 2125 / 7125 kg
Radsatz 2 2125 / 7125 kg
Radsatz 3 /
Radsatz 4 /
Aushebe- und Drehvorrichtung mech./hydr.
von Hand mit Personen Wendeschaltung

Signaleinrichtungen:

Mikrofon/Pfeife/Lautwerk - Antrieb: Druckluft-Abgas-elektrisch
Bauart:

Bremse Druckluft/mechanisch (Radsätze 1) wirkt auf 2 Radsätze Bremsweg max. m
Fuß-Handbremse wirkt auf 4 Radsätze
Luftbehälter 1

Luftverdichter Bauart:
Typ: Leistung:
Druck atü

Motor Otto/Diesel - 2/4 Takt 1) Hersteller: Baujahr:
Leistung PS Hubraum cm³ n-max.: U/min n-Leerl. U/min
Hub Bohrung Ölart Brennstoffverbr. U/min
Ölfüllung Ölmenge Ventilspiel Einl. Ausl. kalt/warm 1)
Steuerzeiten: EÜ vot ES not, AS not
Einspr.-Pp. Förderbeg. vot, Lichtmaschine Kühlung
Batterie V Ah Zellen

Schalt-Getriebe Hersteller: Typ Baujahr
Ölmenge Ölmenge Wellenabtrieb U/min

Wechsel-Getriebe Hersteller: Typ Baujahr
Ölmenge Ölmenge Wellenabtrieb U/min

Verteiler-Getriebe Hersteller: Typ Baujahr
Ölmenge Ölmenge Wellenabtrieb U/min

Radsatz-Getriebe Hersteller: Typ Baujahr
Ölmenge Ölmenge Wellenabtrieb U/min

Generator: Hersteller Typ Baujahr
KVA V A n U/min Stromart COS φ

1). Nichtzutreffendes streichen
994 14 Typenkarte für Nebenfahrzeuge und Baumaschinen A4h 7b260 gelb München VIII/72 5000 M.2003



OSTERTALBAHN

Arbeitskreis Ostertalbahn (AkO) e.V. - Zum Tal 20 – 66606 St. Wendel
Tel. 06858 1465 – Fax 06858 699 381 – Mobil 0171 9509783
eMail: ako@ostertalbahn.de

Zu dem Fahrzeug liegen die Original Betriebsbuchunterlagen vor. Die letzte Revision für das Fahrzeug wurde im Juni 2000 als 2.Verlängerung bis Juli 2001 beim Maschinenpool Stützpunkt Karlsruhe durchgeführt.

Auf dem Anhänger sind derzeit vier Hebeböcke gelagert, die teilweise auf den Fotos zu sehen sind.



Kla 03 0602

		Sd	Sh	gR
1	R	32,0	33,5	17,25
	L	32,25	33,25	17,25
2	R	37,75	33,5	17,0
	L	32,25	33,75	17,25

Radreifenmessung 2017

