

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	*)	Modell- Jahr	Typenschein Nr.		
Arbeitsanhänger	BOEGER	B S B - 8 Meter		1964	4 7 0 6		
Merkmale "BSE" auf Hersteller-Plakette, links hinten auf Förderbandrahmen							
Betriebsstoff				Anzahl Zyl.			
Hersteller des Fahrgestells	BOEGER & Co., Bottrop (D) - Importeur MBA, Dübendorf (ZH)						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links, hinten, auf Hersteller-Plakette +)						
Motor-Nr. eingeschlagen							
Motor-Typ							
Lage des Motors	Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	cm ³	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm		
Takte		Getriebeart	Seilw./Spill		Länge 9'150		
Kühlung		Anzahl Vorwärtsgänge	Zughaken	0ese	Breite 1'700		
Antrieb		Geschw. 1. Gang	Spur V.	1'500	Höhe 2'100***)		
Anzahl Achsen	1	Geschw. dir. Gang	Spur H.		Radstand **)		
Anzahl Reifen	2	Differentialsperre	Wendekreis		Überhang H. 4'000		
Fussbremse							
2. Bremsen Feststellbremse: mechanisch, Innenbacken, Gestänge/Kabel, auf beide Räder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer			*)	Dimension	6.70-13		Länge
Nutzlast				Pneu-Tragk.	520		Breite
Gesamtgew.					4 Ply		Höhe
Fabrikgarant.							Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen		Überhang H.	
Lenkung: Lage				Motor-Marke SACHS-STAMO 100		Brems-PS	
Bohrung				Hub resp. Elektro-Motor *)		Steuer-PS	
Karosserie-Form Förderband auf abtrennbarem Fahrgestell							
Zahl der Plätze: Total		(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze	

Fernlicht	Fahrrichtungsanzeiger 2/ Blinker	
Abblendlicht		
Standlichter	H= kombiniert mit Stoplichter (orange)	
Nebellampe	Scheibenwischer	
Schlusslicht 2/ unter Stoplichter + Blinker	Warnvorrichtung	
Rückstrahler 2/ vorn, auf Achse, rund, weiss	2/ hinten, separat, dreieckig, auf Halter	
Stoplicht 2/ kombiniert mit Blinker (orange)	Geschwindigkeitsmesser	
Kontrollschildbeleuchtung 1/ links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	Volt	
Lärmmessung	83	dB bei

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Modelle:

BNB 8 Meter = Böger-Normalband mit Benzin-Motor	= 675 kg
BSB 8 Meter = Böger-Schwerband mit Benzin-Motor	= 715
BNE 8 Meter = Böger-Normalband mit Elektro-Motor	= 645
BSE 8 Meter = Böger-Schwerband mit Elektro-Motor	= 695
- **) Distanz Anhängerkupplung - Mitte Achse = 5'150 mm.
- ***) Fahrgestell in der Höhe verstellbar.
- +) Fahrgestell-Nr.: Muss neben Hersteller-Plakette auf Rahmen, sowie auf dem Fahrgestell eingeschlagen sein.

Für Fahrten auf öffentlichen Strassen muss das Fahrzeug tagsüber mit einer rot-weiss gestreiften Tafel oder entspr. Wimpel, nachts mit einem roten Licht am hintersten Punkt gekennzeichnet sein

Diese Karte ersetzt TS-4'706 vom 31.7.64/26.11.64.

Modellbezeichnung/Gesamtgewicht

(6.9.66.)

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Dübendorf, 31.7.64.