

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke BOSCH
 Stand-/Markierlichter?, kombiniert n/Blinker ***) 1) Abblendsystem Duplolampen n/Abblendkappe 1)
 Stoplichter 2, kombiniert Schlusslichter 2, kombiniert
 Richtungsanzeiger: System?, Blinker n/Kontrolllampe Lage Vorn = Kombine. n/Standlichtern (weiss) ***)
 Warnvorrichtung 1 elektr. Doppelhorn & Ticker Hint. = Kombine. n/Schluss- & Stoplichter
 Scheibenwischer 2, elektrisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'419	mm
	{ hinten	1'486	mm
Gesamtbreite, vorn	1'940	mm, hinten	1'850
Achsenabstand		2'896	mm
Gesamtlänge		4'804	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'630	mm
Bodenfreiheit		210	mm
Überhang, hinten		1'150	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		---	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		---	mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links		12,80	m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts		12,80	m

Innenmasse

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

- ***) Auf Wunsch: Mit "Overdrive" (Schnellgang)
- ***) Vorderer Blinker (weiss) sind mit den Standlichtern kombiniert

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Scheinwerfer: Einsätze mit Duplolampen werden vom Importeur oder von der Montagefirma eingebaut.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 18. 2.1953

Die Typenprüfungskommission