



# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

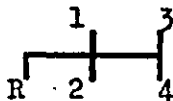
1)

Scheinwerfer: Marke	HELLA	Abblendsystem	Duplolampen mit Abblendkappe
Stand-/Markierlichter	2, in den Scheinwerfern	1) Schlusslichter	( 2, Rückstrahler 2, kombiniert links - einzel rechts 1)
Stoplichter	1, kombiniert, links	Kontrollnummerbeleuchtung	1, kombiniert, links
Richtungsanzeiger: System	2, Winker m/Kontrolllampe	Lage	Hinter den Kabinen-Türen auf Supports 1)
Warnvorrichtung	1 elektr. Horn	Schelbenwischer	2 elektrisch

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'390 mm
	hinten	1'470 mm
Gesamtbreite, vorne	1'640 [mm, hinten	1'820 mm
Achsenabstand		3'200 mm
Gesamtlänge	Fahrgestell	4'600 mm
Gesamthöhe (unbelastet)	Kabine	1'900 mm
Bodenfreiheit		200 mm
Überhang, hinten	Fahrgestell	750 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links		14,50 m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts		15,20 m

Innenmaße



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

## BEMERKUNGEN

\*) Es wird noch eine weitere Ausführung mit Radstand von 3'600 mm. geliefert. Bezeichnung des Typs lautet "B 1500 O 36". Es ändern sich die Angaben über den Wendekreis-Durchmesser, Länge des Fahrgestells und Überhang desselben.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Ausrüstung: Muss bei der Einzelprüfung d.h. nach Anbringen der Karosserie kontrolliert werden: Abstand der Standlichter und des Rücklichtes vom äussersten Fahrzeug-Rand. Sichtbarkeit der Winker von hinten beim belasteten Fahrzeug (event. mit Blache)
- 2) Aeuss. Wendekreis-Durchmesser: Muss ausgeglichen werden.
- 3) Auspuffrohr-Ende: Darf weder nach rechts, noch Ort und Datum der Typenprüfung gegen den Boden gerichtet sein.

Zürich, den 28. 1.1953

Die Typenprüfungskommission