

## ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG Scheinwerfer: Marke HELLA oder BOSCH Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern

1) Abblendsystem luplo m/Abblendkappe (Fusschalter) 1) 1) Schlußlichter 2, links und rechts Kontrollnummerbeleuchtung 1. kombiniert

\*\*)

Stoplichter 1. kombiniert m/Schlusslicht Richtungsanzeiger: System 2, Winker, elektr. n/Kontrollampe Lage Rückwand Kabine. seitlich m/Hulter Schelbenwischer 2. elektrisch

\*) Sitzplätze: Wenn 3 Sitzplätze gewinscht werden.

## **ALLGEMEINE MASSANGABEN**

Fahrgestell

vorn

Spurweite

Achsenabstand

Gesamthöhe (unbelastet)

Anhängevorrichtung (Oberhang)

Gesamtlänge

Bodenfreiheit

Oberhang, hinten

Warnvorrichtung 1. elektr. Horn

## 1'700 mm 1'685 mm

Gesamtbreite, vorne 2120 mm, hinten 2140 mm

31600 mm 61030 mm

21325 mm Kabine 230 mm 1'295 mm Fahrgestell

Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden) ---- mm ---- mm

13.45 m Außerer Wendekreis-Durchm, links 13.95 m Außerer Wendekreis-Durchm, rechts

## Abanderung nach Art. 12, Abs. 2 MFV (Interpretat.

BEMERKUNGEN

angepasst.

KS) verlangen. Schalthebel kann abgekröpft werden.

Die elektr. Ausrüstung wird in der Schweiz bei der Karossierung komplettiert und den Vorschriften

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (ILMEV)

· 1) Elektr. Ausrüstung : Wird vom Importeur in der Schweiz den Vorschriften angepasst. -

Ist nach der Karossierung, bezw. bei der Einzelpriifung nochmals zu kontrollieren.

.Innenmaße

Länge des Laderaumes Breite des Laderaumes

mm mm

mm

mm

mm

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, den 11. Januar 1950

Die Typenprüfungskommission

Lichte Höhe

Höhe des Laderaumes ab Boden

Seitenladen (Höhe)