

| | | | | | |
|--------------------|------|--------------------------------------|----------|---|---------------|
| Équipement §) | HCR | (E) | | | |
| Feux de route | HCR | (E) | | | |
| Feux de croisement | A | (E) | dans HCR | | |
| Feux de position | R-SI | (E) | | | |
| Feux rouges | R-SI | (E) | | | |
| Feux stop | R-SI | (E) | | | |
| Citrotoeurs | av | 1 | (E) | 5 | (E) ar 2a (E) |
| Catadioptres | av | | | | I (E) |
| Feux de gabarit | av | A | (E) | | §) |
| Feux complément. | | | | | |
| Eclairage plaque | | 1/ à gauche combiné | | | |
| Essuie-glace | | 2/ balais avec/mms lave-glace | | | |
| Avertisseurs | | BOSCH O 320 003 | | | |
| | | ou d'autres modèles selon les fiches | | | |
| | | d'homologation | | | |

Indications pour le permis de circulation

| | | | |
|-------------------|----------------------------------|-----------|-------|
| Genre du véhicule | Camion ou tracteur à sellette *) | | |
| Marque et type | MERCEDÉS-BENZ 1624 ou 1624 S *) | | |
| Homologation N° | CH 3542 64 | | |
| Carrosserie | | | |
| Places | total 3 | avant | 3 |
| Poids à vide | s. bulletin pesage | Carburant | D |
| Charge utile | s. la carrosserie | CV-impôt | 64,98 |
| Poids total | 16000 | Cylindrée | 12760 |

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Modèles : 1624 = camion empattements 3200 mm 3900 mm 4500 mm 5200 mm
 1624 S = tracteur à sellette 3200 mm
- ** Blocage du différentiel : sur demande
- +) Variante de pneus : 11.00 - 20 Multiply AV 6760 (7,75) AR 12000 (7,75) V-max 80 km/h
 11.00 R 20 16 PR 6760 (8,0) 12000 (8,0) 80 km/h
 11 R 22,5 6000 (8,0) 10800 (8,0) 80 km/h

§) Les dimensions, le poids, l'équipement et la cale doivent être contrôlés à l'immatriculation.
 Les feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être débranchés.

§§) A noter dans le permis de circulation:

- disque > 2,3 m exigé pour les véhicules dépassant 2300 mm de largeur.

12 Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

Schlieren, 3.6.76

Camion ou
tracteur à sellette
(châssis)

MERCEDES - BENZ

1624 ou 1624 S

CH 3542 64

Fiche complémentaire

I

Complément du 12.06.78 à Berne - Br

Identification : "CH 385.2...-.." préfixe au numéro du châssis
(CH seulement sur le châssis)
pour les véhicules avec suspension arrière à air, désignation
du type complétée par "L".

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 37,9 km/h, M6, iA 4,76 = 87,5 dB/A
à proximité de l'échappement: 98 dB/A à 2575 t/min

Frein-moteur : 50,5 km/h resp. 2300 t/min, M6 = 83 dB/A

Insonorisation : panneaux d'absorption à gauche et à droite du moteur

Mesures de la fumée : avec moteur sous pleine charge, selon ECE 24,
en accélération libre, Bacharach 3,0

Empattements : 3600 mm / 4800 mm / 5500 mm.

Complément du 28.09.79 à Schlieren - Gau

Désignation du type complémentaire, variante du frein de service

Désignation du type : 1624 K = pont basculant

Frein de service : à air comprimé, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues,
régulateur selon charge, sur les roues arrière
(valable à partir du No du châssis 3850.. .. 618 654).

Correction de la désignation du type (23.10.79)