

Camion (Châssis)	Marque O M	Type 150	Fiche d'homologation n° CH 3600 10
---------------------	---------------	-------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "150" s. grille du radiateur et s. plaquette à l'avant à droite dans cabine
"OM 71.10." devant le numéro de châssis (*)

Numéro du châssis frappé à droite, à l'avant latér. s. longeron et s. plaquette
Signe d'identification du moteur frappé "CUS-1" à droite à l'avant s. bloc
Constructeur O.M. BRESCIA (I) Importateur VIBEA Import SA. GRANCIA/Lugano/TI

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement s.r. arrière
Direction gauche ou droite Assistance hydraulique
Frein de service A air compr. 2-circ. exp.int.s.ttes les roues
Frein auxiliaire **) Ralentisseur s/échappement
Frein stationn. Mécan. à ruban ext. Frein pr. rem. A air comprimé
s/cardan. 2 cond. indir.
Transmission Mécanique Nombre vit. 2 x 5
Blocage differ. - Crochet rem. sel. dem. Vitesse max. 87 km/h

MOTEUR Genre En ligne Temps 4
Marque O M Carbur. D
Type CUS - 1
Position à l'avant Nombre cyl. 6
Alésage 119 Course 121
Cylindr. 8075 cm³ CV-impôt 41,12
CV-puiss. 175 (IGM) à 2600 t/m
Refroidissement Eau
Bruit 82 dB (A) à 2600 t/m
Amortissement bruit 1 pot échappem^t
1110 x 215 mm⁰

CARROSSERIE Forme Cabine avancée Nombre portes 2
Toit ouvert -
Nombre de places : Total 2 ; AV 2 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS Voie AV 2074 AR 1727 +)
*) Diam. braquage G *) DR *)
Empattement *) / / /
Dimensions ext. Dimensions int.
Longueur *)
Largeur 2500 +) §)
Hauteur 2620
Porte à faux AV 1340
AR *)
lat. *)

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL
A vide Selon carrosserie
Charge utile Selon carrosserie
Total 15400
Garantie fabr. 5400 10400 15400
Dimens. pneus 10.00 x 20 16 PR
Charge p. essieu 5800 11600
de l'ensemble
Poids maxi ~~xxxxxxx~~ 29000 kg

+)S/dem.: Largeur 2300mm ; voie 1970 mm avant

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 24 V

Feux de route 2/ SIEM E 3 Avertisseur optique -

Feux de croisement Bilux sym. Feux de position 2/

Feux de gabarit 2/séparés Feux de brouillard -

Avertisseur 1/électr. 1/air compr. Niv. sonore 100
103 dB/A

Essuie-glace 2/électr. Lave-glace oui

Feux arrières 2/combinés Catadioptrés 2/

Feux stop 2/combinés Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 1/ Plaque forme haute/~~obscure~~

Rétroviseur 2/à l'ext. du vhc Indic. vitesse km/h +
(tachygr.

Indic. direction clign. 6/av. lampe-témoin

AV blanc latér. orange AR orange

Avert. clign. - Lampes de travail -

Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion

Marque & type O.M 150/71 10. *

Chassis n° _____ (selon véhicule)

Homologation n° CH 3600 10

Forme de la carr. Selon vhc.

Places ass. : Total 2 (2 avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D
pesage CV 41,12

Charge utile sel. vhc. Cylindrée 8075 cm³

Poids total 15400 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 71107 * 724037

*) Modèles :		Empattem ^t	Long. tot.	P. à f. AR	Ø braquage
150 C = OM 71.103 =	Direct. à droite)	3485 mm	6375 mm	1550 mm	13,20 m
71.104 =	" à gauche)				
150 N = OM 71.105 =	" à droite)	4095 mm	6985 mm	1550 mm	16,50 m
71.106 =	" à gauche)				
150 L = OM 71.107 =	" à droite)	4715 mm	7915 mm	1860 mm	17,55 m
71.108 =	" à gauche)				

**) Frein auxiliaire supplém. s.ttes les roues, réservoir séparé, soupape à commande
§) Equipement : Doit être contrôlé lors de l'immatriculation /manuelle
Disque de largeur sel. ann.10, ch.2 OCE exigé pr. vhc. de 2m50 de large

Remplace FH CH 3600 10 du 21.12.1967

Poids garantis s.ess.AV et total

Lieu et date de l'expertise
LUGANO, 21.12.1967 (10.12.1969)

La commission d'expertise