

Camion (châssis)	Marque BERNA	5 VF (moteur: DIK-T)	Fiche d'homologation n° CH 3092 25
---------------------	-----------------	-------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "5 VF" à gauche sur grille du radiateur et sur plaquette du constructeur, à droite vers le marchepied

Numéro du châssis frappé à droite, en haut sur longeron au-dessus de l'essieu AV (sous cabine)
 Signe d'identification du moteur frappé "DIK-T" à droite, latéralement sur carter du moteur

Constructeur Motorwagenfabrik BERNA AG, Olten Importateur

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement arrière
 Direction gauche ou droite Assistance hydraulique
 Frein de service 2-circ.exp.int.régul.sel.charge sur roues AR *)
 Frein auxiliaire à ressort,exp.interneRalentisseur s/échappement
 Frein stationn. sur roues AR *) Frein pr. rem. air c.2-cond.ind.
 Transmission mécán.synchronisée Nombre vit. 8
 Blocage differ. pneumat.Crochet rem. s.demande Vitesse max. 89 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque SAURER Carbur. D
 Type DIK - T
 Position avant Nombre cyl. 6
 Alésage 128 Course 150
 Cylindr. 11575 cm³ CV-Impt 58,95
 CV-puiss. 310 (DIN) à 2200 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 87 dB (A) à 2390 t/m
 Amortissement bruit 1/990x300x250

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

DIMENSIONS Voie AV 2000 AR 1715
 +) Diam. braquage G DR
 Empattement / / /
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur _____
 Largeur 2300
 Hauteur 2670
 Porte à faux AV 1700
 AR _____
 lat. _____

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL
 A vide selon carrosserie
 Charge utile selon carrosserie
 Total _____ 16000
 Garantie fabr. 6500 _____ 13000 18000
 Dimens. pneus 12 R 22,5 16 PR
 Charge p. essieu 6500 (8,0) 11500 (8,0)
 de l'ensemble 68000 kg ++
 poids maxi 11000

Variantes 11.00-20 16PR AV=6500(7,75)/AR=11500(7,75)
de pneus 12.00-20 16PR AV=7500(7,75)/AR=13000(7,75)

