

Camion (châssis)	Marque F B W	Type 5 0 U -...	Fiche d'homologation n° CH 3257 01
---------------------	-----------------	--------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "50 U" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'avant, dans
cabine, sous le tableau de bord

Numéro du châssis frappé dans compartiment du moteur, later, sur longeron dev. supp. AR du moteur
Signe d'identification du moteur frappé à gauche, à l'arrière, en haut s. bloc-moteur
Constructeur F. BROZINCEVIC & Co., Wetzikon Importateur _____

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement arrière
Direction gauche ou droite Assistance hydraulique
Frein de service *)
Frein auxiliaire *) Ralentisseur *)
Frein stationn. *) Frein pr. rem. *)
Transmission *) Nombre vit. _____
Blocage differ. s. demande Crochet rem. s. demande Vitesse max. _____ km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
Marque F B W Carbur. D
Type voir carte des moteurs
Position _____ Nombre cyl. _____
Alésage _____ Course _____
Cylindr. _____ cm³ CV-Impôt _____
CV-puiss. _____ () à _____ t/m
Refroidissement eau
Bruit _____ dB () à _____ t/m
Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme cabine avancée Nombre portes 2
Toit ouvert _____
Nombre de places : Total 4 ; AV 4 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

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

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL
A vide _____ selon carrosserie _____ +)
Charge utile _____ selon carrosserie _____
Total _____ 16000
Garantie fabr. *) _____ *) 17000
Dimens. pneus 10.00-20 Multiply
Charge p. essieu 6000 (7,5) 10800 (7,5)
de l'ensemble
Poids maxi remorquable _____ kg
Variantes de pneus: 11.00 - 20 Multiply
AV = 6500 (7,75) / AR = 11500 (7,75)

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 24 v
Feux de route 2/CR (E) Avertisseur optique s.demande
Feux de croisement 2/CR (E) asym. Feux de position 2/A(E) ou 2
Feux de gabarit 2/K 11759 [dans phares
Avertisseur 1/électr.+1/air comprimé Niv. sonore 102dB(A)
Essuie-glace 3/électr. ou air compr. Lave-glace oui
Feux arrières 2/R (E) Catadioptr. 2/I(E)+2/lateral
Feux stop 2/S1 (E) Feux de recul 1/sép. I (E)
Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute X
Rétroviseur 2/extérieurs Indic. vitesse tachygr.
Indic. direction clign. 4/avec témoin (disposition III)
AV o=K 22739 latér. AR o = 2a (E)
Avert. clign. Lampes de travail
Cale d'arrêt : 305 x 200 x 150

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion
Marque & type F B W 50 U - ...
Châssis n° (selon véhicule)
Homologation n° CH 3257 01
Forme de la carr.
Places ass. : Total 4 (avant)
Poids à vide sel.bull. Carburant D
CV
Charge utile de pesage Cylindrée cm³
Poids total 16000 Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 5849

- *) Variantes de freins, d'essieux et de transmissions: voir cartes complémentaires y relatives.
- +) Les mesures et le poids doivent être relevés lors de l'immatriculation.
- §) L'équipement électrique doit être contrôlé lors de l'immatriculation.

Lieu et date de l'expertise

Wetzikon, 21.10.70 /4.5.71

La commission d'expertise

Camion
(châssis)

F B W

50 U - ...

CH 3257 01

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 09.03.78 à Berne - Br

Mesures du bruit selon l'OCE: (valable avec le moteur "CU5A" et la boîte c.v. "MT 41")

avec le véhicule en marche : 29,2 km/h, A4, IA 6,83 = 86,5 dB/A

à proximité de l'échappement: 98,5 dB/A à 2625 t/min

ralentisseur : 49,0 km/h, A5, 81,75 dB/A à 2400 t/min

Mesures de la fumée : sous pleine charge ECE 24
en accélération libre Bacharach 2,5