

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot à moteur	C A R O N	2 3 3	CH 4 1 8 6 0 2

Constructeur OFFICINE BREVETTI CARON s.n.c., 36060 Pianezze s. Lorenzo (Vicenza / Italia)
 Identification "233" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur à droite, en avant, sur le tablier
 N° du châssis à droite, latéralement sur carter de boîte à vitesse
 Identification du moteur "914" à droite, sur carter de turbine de refroidissement, (plaquette)
 Importateur principal BONVIN FRERES, Machines Agricoles, 1964 Conthey
 Véhicule homologué 187'986

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 ou 6 ++)
 Direction mécanique, assistance hydraulique
 Transmission méc. non synchronisée, av. complém. route/terrain
 Nombre de vitesses 7 Entraînement *)
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, agissant sur toutes les roues
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, agissant sur roues AR.
 Frein d'arrêt idem frein auxiliaire
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau, lampe témoin séparée.

Carrosserie pont avec ridelles, basculant 3 côtés +)
 Nombre de portes - Indic. vitesse -
 Ceintures sécurité - Rétroviseurs - / gauche / droite
 Cale - Attelage AV+AR broches
 Antivol -

Nombre de places 1 2 av 2 centre ar

Dimensions ++)
 Longueur intérieur 2350 extérieur 2910 Empattements 1900
 Largeur 1340 1470 Essieu double av ar
 Hauteur 300 1970 Voie av 1200 ar 1200
 Porte à faux lat. av ar
 ar 850 920 Braquage s g 8200 d 7850

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Moteur
 Marque LOMBARDINI Type 914
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position avant
 Refroidissement air Nombre cylindres 2
 Alésage 95 Course 94
 Cylindrée 1332 CV-impôt 6,78
 Puissance en kW 24 à 1/min 3000
 CV 33 DIN
 Bruit à proximité 101 dB/A à 1/min 3070 **)
 Silencieux 1 - 390 x 70 x 120 mm
 Mesure des gaz Bacharach 3,0
BOSCH noircissement 3,1 (95%)

	avant		arrière		total
Poids	1035	415			1450
Poids à vide	360	1090			1450
Charge utile	1395	1505			2900
Poids total	1800	1800			2900
Garantie labr.	6.50 - 16	6.50 - 16			
Dimens. pneus	6 / 3,75	6 / 3,75			(Variantes voir
Phy/bars	1850	1850			remarques)
Charge pour V max	30	30			

Garantie poids remorquable avec frein
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorquable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur 22,8 km/h
 Vitesse maximale testée 22,0 km/h
 à 3070 t/min du moteur, 740/1070 t/min à la prise de force.

Equipement §) _____
 Feux de route COBO DGM 7886 _____
 Feux de croisement COBO DGM 7886 _____
 Feux de position A (E) _____
 Feux rouges R (E) _____
 Feux stop S-1 (E) _____
 Clignoteurs av 1 (E) _____ ar 2a (E) _____
 Catadioptres av _____ ar I (E) _____
 Feux de gabarit av _____ ar _____
 Feux complémentaires _____
 Eclairage plaque 1/ combiné _____
 Essuie-glace 1/ balai _____ /sans lave-glace _____
 Avertisseurs FIAMM CH 5 0602 01 _____
 ou d'autres modèles homologués _____

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Chariot à moteur
 Marque et type CARON 233
 Homologation N° CH 4186 02
 Carrosserie Pont avec ridelles
 Places total 2 avant 2
 Poids à vide 1450 Carburant D
 Charge utile 1450 CV-impôt 6,78
 Poids total 2900 Cylindrée 1332

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

- * Entraînement : sur toutes les roues, les roues avant étant déclenchables; blocage du différentiel avant.
- ** Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche: 25 km/h, M7 = 86,0 dB/A
- + Carrosserie : avec cabine de sécurité FAT-572/79/B
l'équipement de la cabine est à contrôler lorsque l'immatriculation individuelle.
- ++ Dimensions : avec roues jumelées à l'AR: largeur hors tout = 1620 mm
voie AR = 1200 mm
- §) Equipement : peut être livré avec un pont plus large, ou avec auto-chargeuse, épandeuse à fumier ou citerne; dans ces cas, les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés individuellement à l'immatriculation.

A noter dans le permis de circulation:

✓ 101 - 1 plomb sur vis de pleine charge.

Lieu et date de l'homologation Lausanne, 25. + 26.06.79.

Service fédéral d'homologation