

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	F M C	F M C 28 L	CH 5316 01

Constructeur F.N.C. di Cervellati Dovilio sas, Via Sarti, 4, Budrio - (Bologna) (Italia)
 Identification "FMC 28L" en préfixe du No du châssis

Plaquette constructeur à gauche, à l'avant latéralement sur longeron (avec No du châssis) / (importateur)
 N° du châssis à gauche, à l'avant latéralement sur longeron
 Identification du moteur "904" à l'AR, en haut sur le carter de l'embrayage (plaquette Lombardini à droite, à l'AV sur la soufflerie)
 Importateur principal Alfred Müller, Wohlerstrasse 39, 5620 Brengarten
 Véhicule homologué FMC 28 L *0115*

Châssis
 Nombre d'essieu 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique
 Transmission mécanique av. boîte compl. route/terrain
 Nombre de vitesses 3 x 2 = 6 Entraînement roues AR
 Frein de service mécanique, à rubans, sur arbres d'entraînement, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage
 Frein auxiliaire mécanique, à rubans, sur arbres d'entraînement
 Frein d'arrêt identique frein auxiliaire, levier et secteur
 Ralentisseur ---
 Contrôle 2 circuits ---

Moteur
 Marque LOMBARDINI Type 9 0 4
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position centre
 Refroidissement air Nombre cylindres 2
 Alésage 90 Course 94
 Cylindrée 1195 CV-impôt 6,09
 Puissance en kW 16 (DIN) à V/min 2500
 Bruit à l'arrêt 79,5 dB/A à V/min 1875 x)
 Silencieux 1 pot, 285x110x80 mm
 Mesure des gaz Bacharach = 2,5 / BSZ = 2,2 à 1900 t/min
 Déparasitage ---

Carrosserie porte-outils
 Nombre de portes --- Indic. vitesse ---
 Ceintures sécurité --- Rétroviseurs à gauche / droite
 Cale --- Attelage ---
 Antivol ---
 Nombre de places 1 av --- centre --- ar ---
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur --- 2750 Empattements 1690 / ---
 Largeur (1450-1600) 1450 Essieu double av --- ar ---
 Hauteur --- 1440 Voie av 1270 ar 1270
 Porte à faux lat. --- Voies av 1270 ar 1500
 av --- 310 ar 1270 ar 1500
 ar --- 750 Braquage ø p 6200 d 6200

Poids avant --- arrière --- total ---
 Poids à vide 210 535 745
 Charge utile ---
 Poids total ---
 Garantie fabr. 500 1000 1500
 Dimens. pneus 4.00 - 15 7.2 - 30 (Variantes +)
 Ply/bars 4 / 3,4 4 / 1,8 voir
 Charge 600 1240 remarques)
 pour V max 30 30
 Garantie poids remorqueable avec frein ---
 Garantie poids remorqueable sans frein ---
 Garantie poids de l'ensemble ---
 Poids remorqueable testé ---
 Vitesse maximale selon le constructeur --- km/h
 Vitesse maximale testée --- 18 km/h
 à 2500 t/min du moteur resp. 650 t/min prise de force

Distance volant - vers l'avant du véhicule - ---

Equipement	NIOX	CH 1 2161 01
Feux de route	NIOX	CH 1 2161 01
Feux de croisement	A	(E)
Feux de position	SAW	CH 1 1133 04
Feux rouges	-	
Feux stop	-	
Cilignoteurs	av I	(E) ar SAW CH 1 1133 04
Catadioptrés	av -	ar 2+2/ I (E)
Feux de gabarit	av -	ar -
Feux complémentaires	-	
Eclairage plaque	-	
Essuie-glace	-	avec/sans lave-glace
Avertisseurs	FIAMM	CH 5 0602 01
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail	
Marque et type	F M C	FMC 28 L
Homologation N°	CH	5316 01
Carrosserie	porte-outils	
Places	total 1	avant
Poids à vide	745	Carburant D
Charge utile	---	CV-impôt 6,09
Poids total		Cylindrée 1195

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

- x) Mesure du bruit selon l'OCE : avec le véhicule en marche = 84,5 dB/A.
- +) Variante de pneus : AR = 4.00 - 30, 6 PR, 830 kg (2,8), V-max. 30 km/h.

A noter dans le permis de circulation :
101 - 1 plomb sur butée de pleine charge.

Lieu et date de l'homologation Lausanne, 15.11.79. / 04.02.1980 / 12.2.1980

Service fédéral d'homologation

Chariot de travail

F M C

FMC 28 L

CH 5316 01

F I C H E D E B A R R A G E

A partir du 1er février 1984, la présente fiche d'homologation
est barrée pour l'immatriculation de nouveaux véhicules.
(premières immatriculations).

Berne, 28.12.83