

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot à moteur	FERRARI	736	CH 4278 01

Constructeur	FERRARI S.p.A., I-42045 Luzzara / Italia		
Identification	"736" sur plaquette du constructeur		
Plaquette constr.	à droite, sur le pare-boue, devant le siège de droite		
N° du châssis	à droite, latéralement sur carter de boîte à vitesse en prolongation de la poutre centrale		
Ident. du moteur	"LDA 673" à droite, sur carter de turbine de refroidissement, plaquette rivée		
Importateur princ.	MAX ROH, Machines agricoles, 1962 Pont-de-la-Morge / LANDW. GENOSSENSCHAFT OBERWALLIS, 3900 Brig		
Vehicule homologué	171465	Signes fixes dans code du type	736

Chassis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	hydrostatique, assistance hydraulique
Transmission	méc. non synchr., av. complémentaire route/terrain
Nombre de vitesses	7 Entraînement *)
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, agissant sur toutes roues
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, agissant sur les roues AR
Frein d'arrêt	idem frein auxiliaire
Ralentisseur	
Contrôle 2 circ.	

Moteur			
Marque	LOMBARDINI	Type	LDA 673
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidiss.	air	Nombre cylindr.	3
Alésage	95,0	Course	95,0
Cylindrée	2019	CV-impôt	10,28
Puissance en CV DIN	31 kW (42 CV)	à V/min	2800
Bruit à proximité	100 dB/A	à V/min	2840 **
Silencieux	2 pots, 270x98x237 / 350x70x120		**
Mesure des gaz	Bacharach, 4,0 / BOSCH 2,9 (70 %)		
Déparasitage	-		

Carrosserie	
Nombre de portes	Indic. vit.
Ceintures sécurité	Rétroviseur
Cale	Attelage
Antivol	AV+AR= broches
pont avec ridelles (cabine de sécurité) \$)	
Nombre de places	t 2 av 2 centre ar
Dimensions \$)	
Longueur	int. 2690 ext. 4360 Empattements 2140
Largeur	1480 1635
Hauteur	2010 Voie av 1310 ar 1310
Porte à faux	lat. 1140 Voies av ar
	av 1010 1080 Braquage g 9350 d 8900
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

Poids			
	avant	arrière	total
Poids à vide	1350	550	1900 \$)
Charge utile	515	2050	2565
Poids total	1865	2600	4465
Garantie fabr.	1900	2600	4500
Dimens. pneus	10.0/75-15	10.0/75-15	(Variantes
Pty / bar	8 / 4,25	8 / 4,25	voir
Charge	3200	3200	remarques)
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			24,4 km/h
Vitesse maximale testée			25,0 km/h
à 2840 t/min du moteur, 820/1170 t/min prise de force			

Équipement	§)
Feux de route	4/ COBO DGM 7886
Feux de croisement	2/ COBO DGM 7886
Feux de position	A-1 (E)
Feux rouges	R (E)
Feux stop	S1 (E)
Cignoteurs	av A-1 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av ar I (E)
Feux de gabarit	av ar
Feux complément.	
Eclairage plaque	pour chariot à moteur industriel
Essuie-glace	1/pare-brise // avec/sans lave-glace
Avertisseurs	1/PIAMM CH 5 0602 01 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot à moteur			
Marque et type	FERRARI	736		
Homologation				
N°	CH	4278	01	
Carrosserie				
Places	total	2	avant	2
Poids à vide	sel. bulletin pesage		Carburant	D
Charge utile	sel. la carrosserie		CV-impôt	10,28
Poids total	sel. vhc (max. 4500)		Cylindrée	2019

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

- *) Entraînement : sur toutes les roues, les roues avant étant déclenchables; blocage du différentiel arrière
- **) Mesures du bruit selon l'OCE : vhc en marche 25,0 km/h, M7 = 83,5 dB/A
mesure du bruit effectuée avec capot et parois latérales insonorisés
- §) Carrosserie : avec cabine de sécurité (FAT 408/78)
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.

A noter dans le permis de circulation

101 - 1 plomb sur vis de pleine charge et régulateur

Lieu et date de l'homologation

Lausanne, 20.11.1978 /Sion, 21.11./22.12.1978

Homologation fédérale des types de véhicules