

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Machine de travail lourde (châssis)	MAGIRUS - DEUTZ	F 256 M 12	CH 5199 09

Constructeur	MAGIRUS - DEUTZ AG., D-7900 Ulm
Identification	sur la plaquette du constructeur "F 256 M 12" devant le N° du châssis
Plaquette constructeur	à droite, dans l'entrée
N° du châssis	à droite, latéralement sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant
Identification du moteur	F8L 413 F" à l'arrière en haut sur le bloc, plaquette rivée
Importateur principal	Hämmerli AG., Nutzfahrzeuge, 5600 Lenzburg
Véhicule homologué	490.0123.390

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique, assistance hydraulique
Transmission	boîte automatique
Nombre de vitesses	4 Entraînement sur roues arrière
Frein de service	à air comprimé, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues
Frein auxiliaire	(à ressorts, progressif, sur roues AR; pression de service + libération de secours par soupape de garde 4 circuits;
Frein d'arrêt	(desserrage mécanique par vis, 1/4 rotation ou coup de
Ralentisseur	sur échappement, non progressif (marteau
Contrôle 2 circuits	manomètre double + lampe-témoin

Carrosserie	véhicule d'intervention des services du feu			
Nombre de portes	2	grue pivotante		
Cantures sécurité	av -	Compteur de vitesse km/h		
Cale	1 = 385x160x220mm	Rétroviseurs	gauche + droite	
Antivol	-			
Nombre de places	t 3	av 3	centre	ar
Dimensions §)	intérieur	extérieur		
Longueur		8400	Empattements 4200 /	
Largeur		2440	Essieu double av ar	
Hauteur		2400	Voies av 2020 ar 1717	
Porte à faux	av	2320	Voies av ar	
	ar	1880	av ar	
Distance volant - vers l'avant du véhicule	1150	Braquage °	g 16300	d 16000

Moteur	DEUTZ	Type	F8L 413 F
Marque	V	Temps	4
Construction	D	Position	au centre
Carburant	air	Nombre cylindres	3
Refroidissement	125	Course	130
Alésage	12756	CV-impôt	64,97
Cylindree	188 DIN	à t/min	2500
Puissance en kW	79 dB/A	à t/min	1875
Bruit à l'arrêt	1 = 1000 x Ø 250 mm		
Silencieux	Mesure des gaz Bacharach = 2,0		
Déparasitage	-		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	varie selon l'équipement		§)
Charge utile			14500
Poids total	5000	9900	14500
Poids garantis	10 R 22.5	10 R 22.5	+) 14500
Pneus	14 / 7,0	14 / 7,0	
Ply / bar	5000	10120	
Charge	105	105	
pour V max	6,75 x 22,5		
Jantes			

Gar poids remorquable avec/sans frein	mécanique	automatique
Garantie poids de l'ensemble		
Poids remorquable testé		
Charge garantie sur le toit		
Vitesse maximale selon le constructeur		86 km/h
testée _____ km/h à t/min _____ au moteur _____		prise de force

Équipement				
Feux de route	ECR	(E)		
Feux de croisement	ECR	(E)		
Feux de position	A	(E)		
Feux rouges	R-S1	(E)		
Feux stop	R-S1	(E)		
Clignoteurs	av	AV/	4 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av		I (E)	ar I (E)
Feux de gabarit	av	A (E)		ar R (E)
Feux arrière de brouillard				
Feux complémentaires	2/ feux bleus AV:HELLA CH 1 1280 05/CH 1 1280 01			
Eclairage plaque	1/ à gauche, combiné			
Essuie-glace	2/ balais			
Avertisseurs	BOSCH CH 5 0301 07 avec un lave-glace			
	avertisseur à tons alternés STEBEL CH 5 0402 03			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Machine de travail lourde		
Marque et type	MAGIRUS - DEUTZ	F 256 M 12	
Homologation	CH 5199 09		
N°			
Carrosserie	véhicule d'intervention des services du feu		
Places	total	3	avant 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage		Carburant D
Charge utile	-		CV-lmpôt 64,97
Poids total	14500		Cylindres 12756

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

+) Variante de pneus : 9.00 R 20 14 PR AV 5000 (7,0) AR 10120 (7,0) Vmax 105 km/h.

§) Les dimensions, les poids et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation; les feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être débranchés.

Inscription dans le permis de circulation:

107 - 2 feux bleus et 1 avertisseur à deux tons alternés autorisés;

140 - les béquilles doivent être rentrées et assurées.