

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail *)	M B A	S 17 D	CH 5936 09

(moteurs DEUTZ)

Constructeur M B A, Kriesbachstrasse 42, 8600 Dübendorf / DODICH, Costruzioni Meccaniche, 48100 Ravenna (I)  
 Identification "S 17 D" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur À droite, latéralement au centre du châssis  
 N° du châssis au centre, en haut sur le chariot AR, à côté de la colonne de direction  
 Identification du moteur "F2L 511" à gauche, au centre, latéralement sur le bloc (plaquette)  
 Importateur principal M B A, Maschinen- und Bahnbedarf AG, 8600 Dübendorf  
 Véhicule homologué =

Châssis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4

Direction hydrostatique, assistance hydraulique, articulées

Transmission mécanique, non synchronisées

Nombre de vitesses 4 Entraînement toutes roues

Frein de service hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur les 4 roues, avec 1 soupape retardatrice de pression sur chaque essieu

Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur l'arbre de la boîte c.v. resp. sur toutes les roues

Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire

Ralentisseur =

Contrôle 2 circuits contrôle du niveau avec lampe-témoin séparée

Moteur	DEUTZ	Type	F2L 511
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	arrière
Carburant	air	Nombre cylindres	2
Refroidissement	100	Course	105
Alésage	1649	CV-impôt	8,40
Cylindrée	25,7 kW	à V/min	3000
Puissance en kW	35 DIN		
Bruit à l'arrêt	D = 78 dB/A	à V/min	2250 **
Silencieux	1 = 300 x 90 x 175 mm		
Mesure des gaz	Bacharach	2,0	
	BOSCH noircissement	2,8 %	

Carrosserie benne basculant sur 3 côtés

Nombre de portes = Indic. vitesse =

Ceintures sécurité = Rétroviseurs =

Cale l = 320x180x150mm Attelage AR = broche

Antivol =

Nombre de places 1 av. centre ar.

Dimensions

	intérieur	extérieur		
Longueur		3470	Empattements	1875
Largeur		1970	Essieu double	av ar
Hauteur		1920	Voie	av 1470 ar 1470
Porte à faux	lat.		Voies	av ar
	av	855		
	ar	740	Braquage ø	g 7000 d 6900

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Poids :	avant	arrière	total
Poids à vide	1200	1700	2900 **
Charge utile			
Poids total	1200	1700	2900
Garantie fabr.			6100
Dimens. pneus	10,5 - 18	10,5 - 18	(Variantes +)
Ply/bars	8 / 3,0	8 / 3,0	voir
Charge	4000	4000	remarques)
pour V max	20	20	

Garantie poids remorquable avec frein \_\_\_\_\_

Garantie poids remorquable sans frein \_\_\_\_\_

Garantie poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

Poids remorquable testé \_\_\_\_\_

Vitesse maximale selon le constructeur 20 km/h

Vitesse maximale testée 17 km/h

à 3200 t/min au moteur

Equipement	-	
Feux de route	-	
Feux de croisement	BOSCH CH 1 0822 03	
Feux de position	BOSCH CH 1 0822 03	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	-	
Clignoteurs	av HELLA K 12716	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux complémentaires		
Eclairage plaque		
Essuie-glace	avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	BOSCH CH 5 0302 04	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail		
Marque et type	M B A	S 17 D	
Homologation N°	CH	5936	09
Carrosserie	benne basculant sur 3 côtés		
Places	total 1	avant	
Poids à vide	2900	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	8,40
Poids total	2900	Cylindrée	1649

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

- \* ) Immatriculation comme chariot à moteur, voir FH CH 4936 09
- \*\* ) Mesure du bruit selon l'OCE; avec le véhicule en marche = V-max. = 17 km/h = 83 dB/A
- + ) Variantes de pneus : 15.5/55 R 18 14 PR charge par essieu 5440 (4,0) V-max. 25 km/h  
12.5 - 18 8 PR 4450 (2,5) 20 km/h
- ++ ) Poids à vide : y compris le lest à l'arrière (plaque de fer de 1750x200x50 mm) poids environ 180 kg.

Lieu et date de l'homologation Dübendorf, 12.02.80 / Berne, 20.5.80 adm.

Service fédéral d'homologation