

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail *)	M B A	S 17 N	CH 5936 05

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

Plaquette constructeur à droite, latéralement au centre du châssis
 N° du châssis à droite, en haut à côté de la colonne de direction
 Identification du moteur "DVA 1750" à droite, latéralement sur le bloc, à côté de la jauge d'huile
 Importateur principal M B A, Maschinen-und Bahnbedarf AG, 8600 Dübendorf
 Véhicule homologué -

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction hydrostatique avec assistance hydraulique
 Transmission mécanique non synchronisée
 Nombre de vitesses 4 Entraînement toutes roues
 Frein de service hydraulique, 2-circuit, à expansion interne, sur toutes les roues
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur l'arbre de la boîte c.v./sur toutes les roues
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Retardisseur -
 Contrôle 2 circuits contrôle du niveau avec lampe-témoin séparée

Moteur
 Marque SLANZI Type DVA 1750
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position arrière
 Refroidissement air Nombre cylindres 3
 Alésage 92 Course 88
 Cylindrée 1754 CV-impôt 8,93
 Puissance en kW 26 à t/min 2750
 DIN CV 35
 Bruit à l'arrêt D = 78,5 dB(A) à t/min 2062 **)
 Silencieux 1 = 300x90x175 mm
 Mesure des gaz Bacharach = 3,0
 BOSCH noircissement = 1,8 à 95 %

Carrosserie
 benne basculante
 Nombre de portes - Indic. vitesse -
 Ceintures sécurité - Rétroviseurs -
 Cale 1 = 320x180x150mm Attelage AR = à broche
 Antivol -

Poids
 avant arrière total
 Poids à vide 990 1400 2390
 Charge utile - - -
 Poids total 990 1400 2390
 Garantie fabr. 7000
 Dimens. pneus 10,5 - 18 10,5 - 18 (Variantes +)
 Ply/bars 8 / 3,5 8 / 3,5 voir
 Charge 5300 5300 remarques)
 pour V max 20 20

Nombre de places t 1 av. centre ar.
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 3230 Empattements 1875
 Largeur 1740 Essieu double av. ar.
 Hauteur 1890 Voie av. 1470 ar. 1470
 Porte à faux lat. Voies av. -
 av. 685 ar. -
 ar. 670 Braquage ø g 7000 d 6900

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 20 km/h
 à 2850 t/min au moteur

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Equipement	-	
Feux de routs	-	
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	1/ HELLA e1 002768 avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	-	
	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 N	
Homologation	-		
N°	CH	5936 05	
Carrosserie	benne basculante		
Places	total	1	avant
Poids à vide	2390	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	8,93
Poids total	2390	Cylindrée	1754

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

- *) Immatriculation comme chariot à moteur, voir FH CH 4936 05.
- ***) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = V-max. = 20 km/h = 85,5 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 10 PR 5000 (3,0) 20 km/h.

• Lieu et date de l'homologation Zurich, 12.02.80

remplacée le 18.03.91
type du moteur

Service fédéral d'homologation