

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
80) Chariot à moteur agricole	REFORM	Muli 500 (25 km/h)	CH 8672 08

Constructeur REFORM WERKE BAUER & CO. GmbH, A-4600 Wels
 Identification sur la plaquette du constructeur "215.040" (empattement 2475 mm) ou "215.041" (empattement 2725 mm)
numéro du châssis "215.040" (empattement 2475 mm) ou "215.041" (empattement 2725 mm)
 Plaquette du constructeur dans la cabine, à droite sur carénage du moteur
 Numéro du châssis à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, devant roues avant
 Identification du moteur "CM" devant le No du moteur, à droite, latéralement sur le bloc, devant la pompe à carburant
 Importateur AGROMONT AG, Oberhünenberg, 6343 Rotkreuz

Châssis	Moteur
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 4 ou 6</u>	Marque <u>PERKINS</u> Type <u>3.1524 (CM)</u>
Suspension <u>-</u>	Construction <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>hydrostatique, assistance hydraulique</u>	Carburant <u>D</u> Position <u>avant</u>
Entraînement <u>toutes roues; libération traction avant</u>	Refroidissement <u>eau</u> Cylindres <u>3</u>
Frein de service <u>hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues</u>	Alésage <u>91,4</u> Course <u>127</u>
Frein auxiliaire <u>mécanique, à expansion interne, sur roues avant</u>	Cylindrée <u>2499</u> CV-impôt <u>12,73</u>
Frein d'arrêt <u>identique au frein auxiliaire</u>	Puissance en kW <u>35 DIN</u> à min-1 <u>2250</u>
Ralentisseur <u>-</u>	Couple max Nm <u>171</u> à min-1 <u>1350</u>
Contrôle 2 circuits <u>1 indicateur de pression par circuit, lampe-témoin séparée</u>	Déparasitage <u>-</u>
	Silencieux <u>l = 412 x ø 130 mm</u>
	<u>Eberspächer 16 46 267 02 000</u>

Carrosserie/Equipement véhicule de chargement *
 Nombre de portes 2/sur demande Indic. vitesse -
 Ceintures sécurité avant - arrière -
 Cale 265x120x155 mm Rétroviseurs gauche + droite
 Antivol - Essuie-glace 2/balais
 Réservoir carburant 1/45 litres, acier
 Avertisseur BOSCH el 20016 ou d'autres modèles homologués

Nombre de places total 2 av. 2 centre _____ ar. _____

Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 3040 5540(5790) Empattement 2475 ou 2725
 Largeur 1920 2130-2200 Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur 1560 2530 Voie av 1485 _____
 Porte à faux avant 1270 Voie ar 1660 _____
 Porte à faux arrière 1170 1795 Braquage ø g 10400 d 10400
 Garde au sol à vide _____ en charge _____

() = avec empattement 2725 mm

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>1300</u>	<u>1500</u>	<u>2800</u>
Répartition charge	<u>600 (630)</u>	<u>1200 (1170)</u>	<u>1800</u>
	<u>1900 (1930)</u>	<u>2700 (2670)</u>	<u>4600</u>
Poids garantis	<u>4600</u>		
Pneus	<u>10.00/75-15,3</u>	<u>10.00/75-15,3+6.50-16</u>	
Ply/bar	<u>8 / 3,0</u>	<u>8 / 3,0</u>	<u>6 / 2,75</u>
Charge	<u>2660</u>	<u>2660</u>	<u>1550</u>
pour Vmax	<u>30</u>	<u>30</u>	<u>30</u>
Jantes	<u>9.00 x 15,3</u>	<u>9.00 x 15,3</u>	<u>4.50Ex16</u>

Garantie 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 23,7 km/h
 testée 24,4 km/h à min-1 2250 moteur 610 prise de force

() = avec empattement 2725 mm

Emissions de bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt	Remarques	Indications pour le permis de circulation	(Code)
Boîte de vitesses	i-e	dB/A	dB/A min-1			
m8	16,24	85,0	75,0 1690	ab)	Genre du véhicule <u>Chariot à moteur agricole</u>	
m16	16,24	x	75,0 1690	ab)	Marque et type <u>REFORM Multi 500</u>	
					Homologation No CH <u>8672 08</u>	
					Carrosserie <u>véhicule de chargement</u>	
F	G	H	J	R		
De fumée OCE annexe 3	ECE-24				Places - total <u>2</u>	avant <u>2</u>
b = 2,50 à 2140 min-1	k = à	min-1 k = à	min-1		Poids à vide <u>2800</u>	Carburant <u>D</u>
b = 3,40 à 1575 min-1	k = à	min-1 k = à	min-1		Charge utile <u>1800</u>	Cylindrée <u>2499</u>
b = 3,40 à 1350 min-1	k = à	min-1 k = à	min-1		Poids total <u>4600</u>	CV-impôt <u>12,73</u>
O	O+P					
S Bacharach = 2,5	Pompe d'injection	CAV				

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- *) Carrosserie : cadre de sécurité REFORM, type 215.422.01 (FAT No 1087/84) pouvant être complété et devenir une cabine fermée; l'équipement sera contrôlé à l'immatriculation.
- +) Variante de pneus: AR = 6.50 - 16 6 PR (jumelés) 2 x 1550 (2,75) Vmax 30 km/h
10.00/75 - 15,3 8 PR (jumelés) 2 x 2660 (3,00) 30 km/h
- Jantes : 4.50 E x 16 voies 1485 mm
9.00 x 15,3 1652 mm.

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

Lieu et date de l'homologation Bellach, 20.09.84
Vn/lin

Remplace la fiche d'homologation du

Service fédéral d'homologation