

Genre du véhicule	Marque de fabrique			Type			Modèle année	Bordereau-type N°	
Remorque de travail	B U R K H A R D			A 2 8 6 3			1965	5 1 6 7	
Caractéristiques "A 2863" sur plaquette du constructeur, à l'avant à gauche									
Carburant						Nombre de cylindres			
Constructeur du châssis MERZ AG, Dulliken u. Hans Burkhard, Zurich - Représentant ROLBA AG, Zurich									
N° du châssis frappé à l'avant, à gauche en haut sur traverse + sur plaquette									
N° du moteur frappé									
Type du moteur									
Position du mot.			Frein-moteur						
Cylindrée	cm³	Frein de remorque			Dispositif remorquage:			Dimensions ext. en mm	
Temps	Transmission			réglable en hauteur				Longueur 3'800	
Refroidissement	Nombre vit. avant			timon avec anneau ++)				Largeur 2'000	
Entraînement	Vitesse en 1"			Voie avant 1'800				Hauteur 2'170	
Nombre d'axes	1 +)	Vitesse en prise dir.			Voie arrière				Empattement *)
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel			Diam. de braq.				Porte à faux arr. 1'500
Frein de service mécanique, par inertie, à expansion interne, à câble, sur les 2 roues									
2ème frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les 2 roues, avec disp.sécurité									
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm		
A vide	100	1'500	1'600	Dimension	7.00-16		Longueur		
Charge utile			-	Charge pneu	780		Largeur		
Total			1'600		6 Ply		Hauteur		
Gar. de fabr.							Haut. ridelles		
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes			Porte à faux arr.		
Direction: position				Marque du moteur			C. V. frein		
Alésage				Course			C. V. impôts		
Forme de la carrosserie remorque épandeuse de sel									
Nombre de places: total			(avant	milieu	arr.)	Places debout		

Phares: marque		Indic. de direction	
Feux de croisement		2 clignoteurs au centre boîtiers feux AR	
Feux de position	2/ HELLA 95687		(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	
Feux arrières	2/ HELLA K- 23308	Avertisseur	
Réfecteurs	4/ AV= blancs ϕ 70/AR= triangles	Rétroviseur	
Feu stop	2/ sous feux AR	Indicateur de vitesse	
Eclairage N° de contrôle	1/ à gauche combiné	Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Equipement électr.	Volts		
Mesure du bruit	80	bB à 2'850 t/min = machine en action avec moteur MAG 1020*SRB* 81	

Observations et exceptions

- *) Longueur du timon = 2'340 mm.
 - +) 2 semi-essieux HAHN A 2863 charge admise = 1'600 kg.
 - ++) Dispositif d'attelage M-2004/VAB 20.
- Véhicule équipé de 2 cales d'arrêt.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 16.7.65

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique			Type			Modèle année	Bordereau-type N°	
Remorque de travail	BURKHARD			A 2863			1965	5167	
Caractéristiques "A 2863" sur plaquette du constructeur, à l'avant à gauche									
Carburant						Nombre de cylindres			
Constructeur du châssis MERZ AG, Dulliken u. Hans Burkhard, Zurich - Représentant ROLBA AG, Zurich									
N° du châssis frappé à l'avant, à gauche en haut sur traverse + sur plaquette									
N° du moteur frappé									
Type du moteur									
Position du mot.			Frein-moteur						
Cylindrée	cm³	Frein de remorque			Dispositif remorquage:		Dimensions ext. en mm		
Temps	Transmission			réglable en hauteur		Longueur		3'800	
Refroidissement	Nombre vit. avant			timon avec anneau ++)		Largeur		2'000	
Entraînement	Vitesse en 1 ^{re}			Voie avant		Hauteur		2'170	
Nombre d'axes	1 +)	Vitesse en prise dir.			Voie arrière		Empattement		*)
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel			Diam. de braq.		Porte à faux arr.		1'500
Frein de service mécanique, par inertie, à expansion interne, à câble, sur les 2 roues									
2ème frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les 2 roues, avec disp.sécurité									
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm		
A vide	100	1'500	1'600	Dimension	7.00-16		Longueur		
Charge utile			-	Charge pneu	780		Largeur		
Total			1'600		6 Ply		Hauteur		
Gar. de fabr.							Haut. ridelles		
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes			Porte à faux arr.		
Direction: position				Marque du moteur			C. V. frein		
Alésage				Course			C. V. impôts		
Forme de la carrosserie remorque épandeuse de sel									
Nombre de places: total			(avant milieu arr.)			Places debout			

Phares: marque		Indic. de direction	
Feux de croisement		2 clignoteurs au centre boîtiers feux AR	
Feux de position	2/ HELLA 95687		(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	
Feux arrières	2/ HELLA K- 23308	Avertisseur	
Rélecteurs	4/ AV= blancs ϕ 70/AR= triangles	Rétroviseur	
Feu stop	2/ sous feux AR	Indicateur de vitesse	
Eclairage N° de contrôle	1/ à gauche combiné	Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Equipement électr.	Volts		
Mesure du bruit	80	bB à 2'850 t/min = machine en action avec moteur MAG 1020*SRB* 81	

Observations et exceptions

- *) Longueur du timon = 2'340 mm.
- +) 2 semi-essieux HAHN A 2863 charge admise = 1'600 kg.
- ++) Dispositif d'attelage M-2004/VAB 20.
Véhicule équipé de 2 cales d'arrêt.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 16.7.65

La Commission d'expertise-type