

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type	Expertisé	Bordereau-type		
Remorque de travail	V I B R O M A X		Vibro - dameuse A T N 2000 D	année 1966	N° 5 6 0 7		
Caractéristiques "ATN 2000 D" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'avant							
A partir du numéro de cadre 723'365			Carburant	Nombre de cylindres			
Constructeur du châssis LOSENHAUSENWERK, Dusseldorf (D) - Importateur BAUMASCHINEN AG, Zurich							
N° du châssis frappé à l'avant, sur le timon + sur plaquette							
N° du moteur frappé							
Type du moteur							
Position du mot.		Frein-moteur	Essieu: B P W Gst 2				
Cylindrée	cm³	Frein de remorque	Dimensions ext. en mm				
Temps	Transmission		Dispositif d'attelage:		Longueur 2'595		
Refroidissement	Nombre vit. avant		timon avec anneau		Largeur 1'170		
Entraînement	Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant	970	Hauteur 1'050		
Nombre d'axes	1 sans suspension		Voie arrière		Empattement *)		
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel	Diam. de braq.		Porte à faux arr. 515		
Frein de service							
Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, à câble, sur les 2 roues, manivelle							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	20	850	870	Dimension	5.00 x 15		Longueur
Charge utile	timon		-	Charge pneu	1'200		Largeur
Total			870		4 Ply		Hauteur
Gar. de fabr.			1'200				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		vibro-dameuse					
Nombre de places: total		(avant	milieu	arr.)	Places debout	

§)

Phares: marque		Indic. de direction
Feux de croisement		
Feux de position		2 clignoteurs au centre des feux AR (orange)
2/ réflecteurs, blancs \varnothing 70 mm		Essuie-glace
Feux arrières 2/ au-dessous des feux stop		Avertisseur
Réflecteurs 2/ triangulaires, 15 cm de côté		Rétroviseur
Feu stop 2/ au-dessus des feux arrières		Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle 1/ à gauche, combiné		Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Equipement électr.	Volts	
Mesure du bruit **)	bB à	

Observations et exceptions

- *) Longueur du timon : 2'080 mm
 - **) Moteur de travail : HATZ type E 85 FL Diesel - Bruit = 87 dB
Véhicule équipé de garde-boue (amovibles)
Véhicule équipé d'une cale d'arrêt
Disque indiquant la vitesse maximale admise 30 km/h
 - §) Les feux sont amovibles
- Ne peut être attelé qu'à un véhicule ayant un poids à vide d'au moins 1'740 kg.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 11./12.8.66

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Expertisé	Bordereau-type	
Remorque de travail	V I B R O M A X		Vibro - dameuse A T N 2000 D		année 1966	N° 5 6 0 7	
Caractéristiques "ATN 2000 D" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'avant							
A partir du numéro de cadre 723'365		Carburant		Nombre de cylindres			
Constructeur du châssis LOSENHAUSENWERK, Dusseldorf (D) - Importateur BAUMASCHINEN AG, Zurich							
N° du châssis frappé à l'avant, sur le timon + sur plaquette							
N° du moteur frappé							
Type du moteur							
Position du mot.		Frein-moteur		Essieu: B P W Gst 2			
Cylindrée cm ³		Frein de remorque		Dimensions ext. en mm			
Temps		Transmission		Dispositif d'attelage:		Longueur 2'595	
Refroidissement		Nombre vit. avant		timon avec anneau		Largeur 1'170	
Entraînement		Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant 970		Hauteur 1'050	
Nombre d'axes 1 sans suspension				Voie arrière		Empattement *)	
Nombre de pneus 2		Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr. 515	
Frein de service							
Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, à câble, sur les 2 roues, manivelle							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	20	850	870	Dimension	5.00 x 15		Longueur
Charge utile	timon		-	Charge pneu	1'200		Largeur
Total			870		4 Ply		Hauteur
Gar. de fabr.			1'200				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		vibro-dameuse					
Nombre de places: total			(avant	milieu	arr.)	Places debout

§)

Phares: marque		Indic. de direction
Feux de croisement		
Feux de position		2 clignoteurs au centre des feux AR (orange)
2/ réflecteurs, blancs \varnothing 70 mm		Essuie-glace
Feux arrières 2/ au-dessous des feux stop		Avertisseur
Réflecteurs 2/ triangulaires, 15 cm de côté		Rétroviseur
Feu stop 2/ au-dessus des feux arrières		Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle 1/ à gauche, combiné		Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Equipement électr.	Volts	
Mesure du bruit **)	bB à	

Observations et exceptions

- *) Longueur du timon : 2'080 mm
- **) Moteur de travail : HATZ type E 85 FL Diesel - Bruit = 87 dB

Véhicule équipé de garde-boue (amovibles)

Véhicule équipé d'une cale d'arrêt

Disque indiquant la vitesse maximale admise 30 km/h

- §) Les feux sont amovibles

Ne peut être attelé qu'à un véhicule ayant un poids à vide d'au moins 1'740 kg.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 11./12.8.66

La Commission d'expertise-type