

Genre du véhicule		Marque de fabrication		Type		Modèle année	Bordereau-type N°						
Tracteur agricole		NOTRAC		TEM Super - 4 x 4 moteur ONAN 13 CV		1958	2505						
Caractéristiques "TEM-S" s/plaquette constructeur s/couvercle coffre à outils. - Tracteur à entraînement sur toutes les 4 roues, oscillant au centre carburant essence Nombre de cylindres 2													
Constructeur du châssis NOTRAC Werke AG., Altstetterstrasse 120, Zurich -48 (CH)													
N° du châssis frappé en haut sur couvercle du coffre à outils, sur plaquette du constructeur													
N° du moteur frappé en haut s/couvercle coffre à outils & à gauche s/carter ventilateur s/plaqu.													
Type du moteur C C K - S / 389 c													
Position du mot. der.ess. AV Frein-moteur -													
Cylindrée 820 cm³. Frein de remorque -													
Dimensions ext. en mm													
Touces 4		Transmission mécanique		Traction/Cabest. s/demande		Longueur 1'980/2'200							
Refroidissement air		Nombre vit. avant 3 x 2		Crochet de rem. barre d'att.		Largeur 1'140							
Entraînement s/ttes roues		Vitesse en 1 ^{re} 2,5 km/h		Velo avant 625/980		Hauteur 1'030/1'270							
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 15 km/h		Velo arrière 625/980		Empattement 1150/1390							
Nombre de pneus 4		Bloquent différentiel AV & AR		Diam. de traq. 5,02/4,91		Perte à faux arr. -							
Frein à pied hydr. ou méc., à exp. int. s/roues AR, comme frein d'arrêt avec levier & palonnier													
Frein à main mécan. à exp. int. à câble, frein indép. s/chaque roue, frein d'arrêt av. levier s/r. AV													
Poids		avant		arr.		total		Pneumatiques	avant	arr.	épaisseur	Dimensions int. en mm	
A vide		420		300		720		Dimension	6.50-16	6.50-16	2 Ply	Longueur	-
Charge utile		-		-		-		Charge pneu	270	270	-	Largeur	-
Total		-		-		-		Larg. bd. roul.	-	-	-	Hauteur	-
Caract. de fabr.		-		-		-		Pression spés.	-	-	-	Hauteur ridelles	-
Poids max. garanti nr. train roulant				-				Nombre de portes				-	
Direction: pavillon				par mancherons				Marque de moteur				ONAN - Minneapolis (USA)	
Allègre				82,55				Course				76,20	E. V. Impda 4,154 /13
Forme de la carrosserie				tracteur (tracteur agricole avec entraînement s/toutes les roues)				(SAE)					
Nombre de places: total				1				(avant - milieu - arr. 1.)				Places debout	-
Siège arrière				-				Siège-car				-	

Phares: marque	2/ BOSCH ϕ 80 mm	Indicateurs de direction	-
Feux de croisement	aucun		
Feux de position	-	Ecran-glass	-
Phare brouillard	-	Avertisseur	1/ trompe à poire
Feux arrières	2/ au dos des phares **)	Rétroviseur	-
Rélecteurs	aucun **)	Indicateur de vitesse	-
Feu stop	-	Figurine de radiateur	-
Eclairage N° de contrôle	-		
Phare marche arrière	-		
Équipement électrique	6 Volts		
Mesure du bruit	81 PASSEI d B à 2'700 T/min. *)		

Observations et exceptions

- *) limité par régulateur à force centrifuge.
- ***) Feux arrières au dos des phares : Ne peuvent être admis car ils éblouissent. --
Monter un réflecteur d'un diamètre de 50 mm minimum à l'arrière à gauche.