

Genre du véhicule		Marque de fabrication		Type		Modèle année		Versionau-type N°	
Tracteur agricole		P L U M E T T		A T 70 D - Diesel		1958		2'7 0 7	
Caractéristiques "AT 70 D" à gauche s/partie sup. avant du berceau, sur plaquette constructeur									
				Carburant mazout/diesel		Nombre de cylindres 1			
Constructeur du châssis PLUMETTAZ SA., Ateliers de constructions, BEX les Bains VD (CH)									
N° du châssis frappé à gauche, s/partie sup. avant du berceau et sur plaquette									
N° du moteur frappé à droite, s/partie sup. carter moteur									
Type du moteur DL 660 - JLO-Diesel système "LANOVA"									
Position du mot. à l'avant Frein-moteur -									
Cylindres 660 cm³		Frein de remorque -						Dimensions ext. en mm	
Temps 2		Transmission mécanique		Trenil/Cabest. s/demande		Longueur 2'510			
Refroidissement air (turbo)		Nombre vit. avant 3 x 2 *		Crachet de rem. à broche 3 ét		Largeur 1'030/1'500			
Entrainement s/roues AR		Vitesse en 1 <sup>re</sup> 3 km/h		Vels avant 830/1'130		Hauteur 1'200			
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 19 km/h		Vels arrière 700/1'300		Empattement 1'600			
Nombre de pneus 4		Bloquage différentiel oui		Diam. de brq. 4,20/4,30 m		Perte à faux arr. 580			
Frein à pied mécanique, à expansion interne, s/roues arrières (pédales sep. pr. frein indép. sur									
Frein à main mécanique, à expansion interne, s/roues arrières [chaque roue]									
Poids		avant		arr.		total		Pneumatiques	
A vide **)		336		568		904		Dimension 4.00-12	
Charge utile		-		-		-		Charge pneu 230	
Total		-		-		-		2 Ply	
Genre de fabr.		-		-		-		Traction CR -	
Poids max. garanti pr. train routier -				Nombre de portes -				Perte à faux arr. -	
Direction: position au centre				Marque du moteur J L O				C. V. frein 20 DIN	
Allsaga 90				Course 104				C. V. Impéts 3,369	
Forme de la carrosserie Tracteur agricole									
Nombre de places: total 1		(avant - milieu 1		arr. - )		Places debout -			
Siège arrière -		Siège-car -							

Phares: marque	2/ HELLA	Indicateurs de direction	-
Feux de croisement	2/ Bilux		
Feux de position	2/ dans les phares	Essuie-glacs	-
Phare brouillard	-	Avertisseur	1/ électr. (1-ton)
Feux arrière	-	Rétroviseur	-
Réfecteurs	1/ à gauche s/partie inf. gde-boue	Indicateur de vitesse	-
Feu stop	-	Figurine de radiateur	-
Eclairage N° de contrôle	-		
Phare marche arrière	-		
Équipement électrique	6 Volts		
Mesure du bruit	84-85 dB à 2'000 t/min.		

Observations et exceptions

- \*) Transmission: avec boîte de réduction
- \*\*) Poids à vide: avec treuil système cabestan et 240 m câble de  $\phi$  8 mm
- \*\*\*)) Pneus: est également livré avec pneus 8 - 16 / 4 Ply (garantie de charge par pneu = 620 kg).