

Genre du véhicule Remorque pour le transport de choses	Marque de fabrication DELLSPERGER	Type WT 121	Fiche d'homologation No. CH 9192 25
--	--------------------------------------	----------------	--

Constructeur	SPEFAG AG., Fahrzeug + Maschinenbau, 3178 Bössingen
Identification	sur la plaquette du constructeur "WT 121" devant le No. du châssis "..."
Plaquette constructeur	en haut sur le timon
Numéro du châssis	à côté de la plaquette du constructeur
Importateur principal	-
Véhicule homologué	-

Châssis	ressorts hélicoïdaux
Nombre d'essieux	1 (essieu tandem) Nombre de roues 4 Suspension (jambes de ressorts) Direction -
Frein de service	mécanique, par inertie, à expansion interne, sur toutes les roues, avec blocage mécanique de recul, avec sécurité de rupture
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur toutes les roues, levier avec secteur

Carrosserie	pont sur demande avec bâche		
Dimensions	Intérieur	extérieur	
Longueur	2440	3630	
Largeur	1450	1580	
Hauteur	370 (1230)	940 (1840)	
Porte à faux	av -	av	2460
	ar 1110	ar	1170
Empattement		570	
Voies	av	ar	1310
Distance anneau axe	av	ar	2460
Distance pivot		axe ar	-
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	25	240	265
Charge utile	60	1250	1310
Poids total	85	1490	1575
Poids garantis	100	1500	1575
Pneus		5,00 - 10	
Pty / bar		6 / 3,0	
Charge pour Vmax		2 x 750	
		100	
Vitesse maximale selon constructeur		80	
Vitesse maximale selon tenue route		80	

Moteur de travail	
Marque	Type
Bruit	à U/min
Silencieux	
Mesure des gaz	
Déparasitage	
Equipement	
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	ar 2a (E)
Catadioptres	av I (E)
	lat -
	ar III (E)
Feux de gabarit	av -
	lat -
	ar -
	ar vers l'av -
Eclairage plaque	2/ séparés au centre
Cale	1= 250 x 120 x 150 mm

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Remorque pour le transport de choses
Marque et type DELLSPERGER WT 121
FH-No CH 9192 25
Carrosserie pont sur demande avec bâche

Poids à vide 265
Charge utile 1310
Poids total 1575

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

Ueu et date de l'homologation

Bösingen, 07.-10.03.83

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation

LI/PR