

Remorque pour engins de sport	Marque de fabrique ADORNO + LEISENTRITT	Type Sperber A	F. d'homologation No CH 9034 01
-------------------------------	--	-------------------	------------------------------------

Constructeur ADORNO + LEISENTRITT Fahrzeugbau GmbH, Bockum-Hövel (D)
 Identification "Sperber A" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constr. à droite, à l'avant latéralement sur la carrosserie
 Numéro du châssis en haut, sur le timon + à l'avant, à droite sur la traverse
 Importateur princ. Peter Weiss, Nohl 219, 8212 Neuhausen
 Véhicule homologué 2166 Signes fixes dans code du type Sperber A

Châssis
 Nombre d'essieux 1 (tandem) Nombre de roues 4
 Suspension caoutchouc Direction -
 Frein de service mécanique, par inertie, à expansion interne, sur toutes les roues, avec dispositif automatique de recul, avec sécurité de rupture
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur toutes les roues

Carrosserie			Remorque pour transport de chevaux			Poids			avant	arrière	total
Dimensions			int.	ext.		Poids à vide	40	640	680		
Longueur			2870	4080		Charge utile ou	-	1220	1220		
Largeur			1610	2100		Poids de service					
Hauteur			2090	2500		Poids total	40	1860	1900		
Porte à faux	av	-	av	2655		Garantie fabrique	75	1900	1900		
	ar	1220	ar	1425		Dimens. pneus	175-14	radial			
Empattements					-	Ply / bar	radial /	2,4			
	Voie	av	ar	1925		Charge	2 x	1140			
Dist. anneau axe	tandem		ar	2655		pour V max		100			
Distance pivot			-	axe ar		Vitesse maximale selon constructeur				80	
						Vitesse maximale selon tenue de route				80	

Equipement	
Feux rouges	R (E)
Feux stop	S1 (E)
Clignoteurs	av - ar 2a (E)
Catadioptrés	av I (E) lat. - ar III (E)
Feux de gabarit	av A (E) lat. - ar - ar vers l'av -
Eclairage plaque	1/ séparé
Cale	1/ 260x150x110 mm

Moteur de travail	
Marque	_____ Type _____
Bruit	_____ à t/min _____
Silencieux	_____
Mesure des gaz	_____
Déparasitage	_____

Indications pour le permis de circulation			
Genre remorque	Remorque pr. engins de sport		
Marque et type	ADORNO + LEISENTRITT		
FH-No CH	9034 01	(Sperber A)	
Carrosserie	Remorque pr. trps. de chevaux		
Poids à vide	680	Charge utile	1220
Poids de service	_____	Poids total	1900

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

Zurich, 8.1.75

Lieu et date de l'homologation

40789/3

Homologation fédérale des types de véhicules