

Genre du véhicule :	Marque de fabrication :	Type :	Fiche d'homologation No. :
Remorque transport de choses	F I T Z E L	Multitrailer-Standard	CH 9279 02

Constructeur :	Gerätebau FITZEL, Alkovnerstrasse 28, A-4072 Alkoven
Identification :	sur la plaque du constructeur "STANDARD"
	devant le No. du châssis -
Plaque constructeur :	à droite, latéralement sur le timon
Numéro du châssis :	à droite, en haut sur le timon
Importateur principal :	ERWIN KAPP AG., 8031 Zurich
Véhicule homologué :	

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

Carrosserie transport de voitures

Dimensions		Intérieur	extérieur	
Longueur			5570	
Largeur			1840	
Hauteur			760	
Porte à faux	av	av	3490	
	ar	ar	2080	
Empattement			640	
Voies	av	ar	1630	
Distance anneau axe	av	ar	3490	
Distance pivot		axe ar	-	

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	30	470	500
Charge utile	-	1400	1400
Poids total	30	1870	1900
Poids garantis	100	1000x2	1900
Pneus		185/60 R 13	
Pty/bar		- / 2,5	
Charge pour Vmax		945 x 2	
		100	

Vitesse maximale selon constructeur	80
Vitesse maximale selon tenue route	80

Moteur de travail :	
Marque :	Type
Bruit :	à l/min
Silencieux :	
Mesure des gaz :	
Déparasitage :	

Equipement	§)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Climoteurs	ar 2a (E)
Catadioptrés	av I (E)
	lat I (E)
	ar III (E)
Feux de gabarit	av A (E)
	lat
	ar
	ar vers l'av
Eclairage plaque :	2/ séparé
Caté	2/ 220x190x110 mm

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Remorque transport de choses</u>	Poids à vide	<u>500</u>
Marque et type	<u>F I T Z E L Multitrailer-Standard</u>	Charge utile	<u>1400</u>
FH-No CH	<u>9279 02</u>	Poids total	<u>1900</u>
Carrosserie	<u>transport de voitures</u>		

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

- §) Equipement : des bavettes renforcées de fers plats sont obligatoires;
fixation de la plaque de contrôle = fente en bas dans la traverse arrière;
la hauteur de la plaque est admise pour raisons techniques.

Lieu et date de l'homologation Nassenwil, 03.-04.05.83
Hi(ZH)PR

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation