

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No.
Remorque transport de choses	D O L L	D 1 0	CH 92 17 01

Constructeur	DOLL Fahrzeugbau GmbH., Industriestrasse 13, D-7603 Oppenau
Identification	sur la plaquette du constructeur -- devant le No. du châssis "W09D10216..D04..."
Plaquette constructeur	à l'avant, à droite sur traverse
Numero du châssis	à l'avant, à droite sur traverse, au-dessous de la plaquette du constructeur
Importateur principal	FRIDERICI SA., Transports internationaux, Zone industrielle, Route du Molliau, 1111 Tolochenaz
Véhicule homologué	W09D10216E0D04039

Châssis			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Frein de service	à air comprimé, 2 conduites, indirect, à expansion interne, agissant sur toutes les roues		
Frein d'arrêt	2 régulateurs automatique selon la charge, agissant sur les roues AV et AR mécanique, à expansion interne, agissant sur les roues AR		
	Suspension ressorts à lames		
	Direction chariot pivotant		

Carrosserie	Pont bâché		
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur	7270	max. 9410 timon variable	
Largeur	2440	2500	
Hauteur	2380-2710	3625-3955	
Porte à faux	av	1200	av 1300
	ar	1320	ar 1360
Empattement			4750
	Voies	av 2080 +)	ar 2080 +)
Distance anneau axe	av		ar 8050
	Distance pivot		axe ar
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1940	1610	3550
Charge utile	4120	4330	8450
Poids total	6060	5940	12000
Poids garantis	9000	9000	16000
Pneus	15 R 22.5	15 R 22.5	
Ply/bar	18 / 8,5	18 / 8,5	
Charge pour Vmax	100	100	
Vitesse maximale selon constructeur	80		
Vitesse maximale selon tenue route	50		

Moteur de travail		
Marque		Type
Brut		à/min
Silencieux		
Mesure des gaz		
Déparasitage		
Équipement	R	(E)
Feux rouges	S1	(E)
Feux stop	2a	(E)
Clignoteurs	ar	2a (E)
	av	I (E)
Catadioptres	lat	I (E)
	ar	III (E)
Feux de gabarit	av	A (E)
	lat	-
ar	-	
	ar vers l'av	A/R (E)
Eclairage plaque	2/ séparé	
Cale	1/ 425x245x190	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Remorque transport de choses
 Marque et type D O L L D 1 O
 FH-No CH 9217 01
 Carrosserie Pont bâché

Poids à vide 3550
 Charge utile 8450
 Poids total 12000

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

+) Variantes de jantes : 22,5 x 11,75, métal léger "ALCOA", voies AV+AR = 2080 mm
 22,5 x 11,75, acier , voies AV+AR = 2040 mm

Vhc testé avec 16000 kg

Lieu et date de l'homologation Lausanne, 19.03.1984
 Lü/jak

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation