

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Remorque de travail	CADOLTO	L / 5 m - 201	CH 9151 01

MOYENS D'IDENTIFICATION "L/5 m - 201" sur plaquette du constructeur et vers le No du châssis

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, en haut sur le timon

Signe d'identification du moteur frappé _____

Constructeur **Flohr & Söhne, Cadolzburg (D)** Importateur: **CONECTA AG, Winterthur**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>1</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement _____ - Direction _____ - Assistance _____ - Frein de service _____ - Frein auxiliaire _____ - Ralentisseur _____ - Frein stationn. <u>méc. à exp. int. s.2 R</u> Frein pr. rem. _____ - Transmission _____ - Nombre vit. _____ - Blocage differ. _____ - Crochet rem. _____ - Vitesse max. _____ km/h	MOTEUR Genre _____ Temps _____ Marque _____ Carbur. _____ Type _____ Position _____ Nombre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm ³ CV-Impôt _____ CV-puiss. _____ () à _____ t/m Refroidissement _____ Bruit _____ dB () à _____ t/m Amortissement bruit _____
CARROSSERIE Forme <u>remorque de chantier</u> Nombre portes <u>1 à l'AR</u> <u>et 1 à droite</u> Toit ouvert _____ - Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____ -	

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1750</u>	AR _____
	Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement	/ (_____ / _____ / _____)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>6680</u>	<u>4880</u>	
Largeur	<u>2100</u>	<u>1860</u>	
Hauteur	<u>2880</u>	<u>2050</u>	
Porte à faux	AV _____	_____	
	AR <u>2560</u>	<u>2430</u>	
	lat. _____	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon carrosserie</u>			
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	_____	_____	<u>1800</u>	<u>1800</u>
Dimens. pneus	<u>23 x 5 extra</u>		<u>6 Ply</u>	_____
Charge p. essieu	<u>1800</u>	_____	_____	_____
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	_____ kg			

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ - Avertisseur optique _____ -
 Feux de croisement _____ - Feux de position 2/ séparés
 Feux de gabarit _____ - Feux de brouillard _____ -
 Avertisseur _____ - Niv. sonore _____ - (-)
 Essuie-glace _____ - Lave-glace _____ -
 Feux arrières 2/ séparés Catadioptres AV= 2 Ø 75
 Feux stop 2/ séparés AR= 2 triangul.
 Eclair. plaque contr. 1/ à gauche Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ - Indic. vitesse _____ -
 Indic. direction clign. 2 _____ -
 AV _____ - latér. _____ - AR orange
 Avert. clign. _____ - Lampes de travail _____ -
 Feux complémentaires : _____ -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail
 Marque & type CADOLTO L/5 m - 201
 Chassis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 9151 01
 Forme de la carr. remorque de chantier
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide _____ Carburant _____
 CV _____
 Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³
 Poids total _____ Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

*) Porte à faux dispositif accouplement (jusqu'au centre de l'anneau) = 4120 mm.

Disque indiquant la vitesse maximale admise 30 km/h, nécessaire.

Ne peut être attelé qu'à un véhicule ayant un poids à vide d'au moins le double du poids total de la remorque.

Lieu et date de l'expertise

La commission d'expertise

Winterthur, 1.9.67