

	Marque de fabrique	Type	F. d'homologation No
Remorque de travail	C A D O L T O	80 / 7 m - 222	CH 9151 21

Constructeur	Flohr & Söhne, Cadolzburg bei Nürnberg (D)		
Identification	"CADOLTO" à l'arrière du véhicule		
	"CADOLTO 80/7 m - 222" sur plaquette du constructeur		
Plaquette constr.	à gauche, à l'avant latéralement sur la carrosserie		
Número du châssis	à gauche, à l'avant sur chariot pivotant		
Importateur princ.	CONDECTA AG, Baumaschinen, Kanzleistrasse 57, 8405 Winterthur		
Véhicule homologué	74 01 90	Signes fixes dans code du type	80/7 m - 222

CHASSIS

Nombre d'essieux	<u>2</u>	Nombre de roues	<u>4</u>
Suspension	<u>ressorts à lames</u>	Direction	<u>chariot pivotant</u>
Frein de service	<u>mécanique, par inertie, expansion interne sur roues AV avec sécurité de rupture .+)</u>		
Frein d'arrêt	<u>mécanique, expansion interne sur roues AV</u>		

CARROSSERIE

<u>véhicule de chantier</u>				<u>POIDS</u>		
		avant	arrière	total		
		<u>1170</u>	<u>1230</u>	<u>2400</u>		
		<u>selon aménagement intérieur</u>				
		<u>1500</u>	<u>1500 *</u>	<u>3000</u>		
		<u>185 R</u>	<u>14</u>			
		<u>6 / 3,1</u>	<u>6 / 3,1</u>			
		<u>1500</u>	<u>1500</u>			
		<u>80</u>	<u>80</u>			
		<u>selon constructeur</u>		<u>80</u>		
		<u>selon tenue de route</u>		<u>80</u>		

<u>DIMENSIONS</u>		int.	ext.		
Longueur		<u> </u>	<u>8900</u>		
Largeur		<u> </u>	<u>2260</u>		
Hauteur		<u> </u>	<u>3200</u>		
Porte à faux	av	<u> </u>	<u>-</u>		
	ar	<u> </u>	<u>1430</u>		
Empattements		<u> </u>	<u>5050</u>		
Voie	av	<u>1540</u>	<u>1560</u>		
	ar	<u>2420</u>	<u>7470</u>		
Distance pivot		<u>-</u>	<u>axe ar</u>	<u>-</u>	

<u>EQUIPEMENT</u>	
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av -
	ar 2a (E)
Catadioptres	av I (E)
	lat. I (E)
	ar III (E)
Feux de gabarit	av A (E)
	lat. -
	ar -
	ar vers l'av JOKON CH 1 2104 01
Eclairage plaque.	1/comb. avec R
Cale	1/280x145x170

<u>MOTEUR DE TRAVAIL</u>	
Marque	_____ Type _____
Bruit	_____ à t/min _____
Silencieux	_____
Mesure des gaz	_____
Déparasitage	_____

<u>INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION</u>	
Genre remorque	Remorque de travail
Marque et type	CADOLTO 80/7 m - 222
FH - No	CH 9151 21
Carrosserie	véhicule de chantier
Poids à vide	_____ Charge utile _____
Poids de service	selon aménagement intérieur

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

- *) Essieux : BPW type G-4 charge 2000 kg à 80 km/h pour chaque essieu
- +) Frein par inertie: ne peut être considéré comme frein de service (OCE art. 71/3)

A noter dans le permis de circulation:

- Ne peut être attelé qu'à une voiture motrice dont le poids à vide est au moins le double du poids de service de la remorque.

Lieu et date de l'homologation

Winterthur, 23.4.74

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES