

Remorque de travail (véhicule spécial) *)	Marque de fabrique C O N D E C T A	Type C 2 6 - 1 0	Fiche d'homologation No CH 9171 35
--	---------------------------------------	---------------------	---------------------------------------

Constructeur CONDECTA s.r.l., I-36015 Schio
 Identification sur la plaquette du constructeur "C 26-10"

Plaquette constructeur à gauche, à l'avant latéralement devant le coffre des commandes
 Numéro du châssis à l'avant, à gauche sur la traverse
 Importateur principal CONDECTA AG, 8405 Winterthur
 Véhicule homologué 8102503 (8 107 520 = avec essieux ASTOM)

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 ou 6 +)
 Suspension - Direction pivot
 Frein de service à air comprimé, 2-conduites, indirect, à expansion interne,
sur les roues arrière, 2 soupapes de desserrage rapide
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière

Carrosserie	grue		Poids	avant	arrière	total
	intérieur	extérieur				
Dimensions						
Longueur		14140 (14200)		2840	8040	10880
Largeur		2480 (2480)	Poids effectif	3320	7900	11220
Hauteur		3060 (3150)		3320	7900	11220
Porte à faux	av	av	Garantie fabrique	+	+	14000
	ar	ar	Dimens. pneus	36-11	46-16	x)
Empattement		5450 (5300)	Ply / bar	24 / 6,0	28 / 7,0	
Voie	av	6940 (7400)	Charge	6000	11200	
Dist. anneau axe	av	530 (420)	pour V max	30	30	
Distance pivot	av	1750 (1500)	Vitesse maximale selon constructeur			30
		axe ar	Vitesse maximale selon tenue de route			30

() = avec essieux ASTOM +)

Equipement		R (E)
Feux rouges		S1 (E)
Feux stop		
Clignoteurs	av	
	ar	2a (E)
Catadioptrés	av	I (E)
	lat.	I (E)
	ar	III (E)
Feux de gabarit	av	SAW CH 1 1103 01
	lat.	
	ar	1/SAW CH 1 1107 02
	ar vers l'av	ML CH 1 2204 02
Eclairage plaque		1/à gauche combiné
Cale		1/300x180x150 mm
		2/ avec essieux ASTOM

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

Indications pour le permis de circulation

Genre remorque	Remorque de travail (vhc.spéc.)		
Marque et type	CONDECTA	C 26-10	
FH-No CH	9171 35		
Carrosserie	grue		
Poids à vide	(11220)10880	Charge utile	-
Poids de service	(11220)10880	Poids total	-

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

- *) Véhicule spécial : porte à faux AR, longueur du train routier.
- +) Variantes des essieux :
- | | | | | | |
|---------------|----------|------------------------|---------|-----------------|----------|
| AV = SPEROTTO | A 60 | rigide | 2 roues | charge garantie | 4500 kg |
| AR = SPEROTTO | P 90 | rigide | 2 roues | | 10300 kg |
| AV = ASTOM | ATS 22 A | rigide | 2 roues | | 6000 kg |
| AR = ASTOM | ATS 27 P | pendulaire transversal | 4 roues | | 16000 kg |
- x) Pneus : 11.5 x 15 24 PR AV 5330 (8,0) AR 10660 (8,0) 30 km/h
avec essieux ASTOM
- Inscription dans le permis de circulation. voir fiche complémentaire I
Remplace FH CH 9171 35 du 10.03.81: essieux ASTOM (04.08.81)

Lieu et date de l'homologation Winterthur, 10.03.81

Service fédéral d'homologation

Remorque
de travail
(véhicule spécial)

C O N D E C T A

C 26 - 10

CH 9171 35

Fiche complémentaire

I

Inscription dans le permis de circulation:

- 118 - vitesse maximale 30 km/h; le disque indiquant la vitesse max. est obligatoire.
- 125 - autorisation spéciale obligatoire;
- 137 - signalisation jaune/noir: porte à faux AR de la grue équipé d'un panneau, avec
1 feu de gabarit rouge vers l'arrière et 1 signal
selon OCE, 35/4;
- 140 - les béquilles doivent être rentrées avant la course et assurée;
- 141 - assurer : la tourelle, toutes les parties mobiles de la grue, toutes les fiches
de jonction de la superstructure démontable;
- 160 - montage : des feux prescrits;
- 222 - voiture tractrice au choix ...