

Remorque de travail *)	Marque de fabrique C O N D E C T A	Type C 20 - 10	Fiche d'homologation No CH 9171 34
---------------------------	---------------------------------------	-------------------	---------------------------------------

Constructeur
Identification

CONDECTA s.r.l., I-36015 Schio
"C 20-10" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur
Numéro du châssis
Importateur principal
Véhicule homologué

à gauche, à l'avant latéralement derrière le coffre des commandes
à l'avant, à gauche sur la traverse
CONDECTA AG., Kanzleistrasse 57, 8405 Winterthur
80.07.104

Châssis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6

Suspension - Direction pivot

Frein de service air comprimé, 2 conduites, indirect, à expansion interne,
sur les roues arrière

Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière

Carrosserie grue

Dimensions

	intérieur	extérieur
Longueur		12090
Largeur		2460
Hauteur		2710
Porte à faux	av	1730
	ar	4870
Empattement		5490
Voie	av	480
	ar	1930
Dist. anneau axe	av	1730
		ar
Distance pivot	-	axe ar

Des bavettes sont exigées sur les roues AR

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	2050	7750	9800 +)
Charge utile ou			-
Poids effectif	2050	7750	9800
Poids total			
Garantie fabrique			12000
Dimens. pneus	32 x 8.8/8.25 - 16		++)
Ply / bar	20 / 8,0		
Charge	5400	10800	
pour V max	30	30	
Vitesse maximale selon constructeur			30
Vitesse maximale selon tenue de route			30

Equipement		Moteur de travail	
Feux rouges	R (E)	Marque	_____ Type _____
Feux stop	S1 (E)	Bruit	_____ à t/min _____
Clignoteurs	av - ar 2a (E)	Silencieux	_____
Catadioptres	av I (E)	Mesure des gaz	_____
	lat. I (E)	Déparasitage	_____
	ar III (E)		
Feux de gabarit	av SAW CH 1 1103 01	Indications pour le permis de circulation	
	lat. -	Genre remorque	Remorque de travail
1/ à l'arrière de	la grue = SAW CH 1 1103 01	Marque et type	CONECTA C 20-10
ar vers l'av	A/R (E)	FH-No CH	9171 34
Eclairage plaque	-	Carrosserie	grue
Cale	1= 300x150x185 mm	Poids à vide	9800 Charge utile -
		Poids de service	9800 Poids total -

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

- *) Eventuellement véhicule spécial à cause de la longueur.
+) Poids : y compris 2 lests de béton.
++) Variante de pneus: 750x230/10.0-15 charge AV 3952 (6,0) AR 7904 (6,0)

A noter dans le permis de circulation:

- 118 - vitesse max. 30 km/h; disque indiquant la vitesse maximale obligatoire;
137 - marquage jaune/noir: porté à faux AR de la grue, panneaux de marquage à l'AR et latéralement, feu de gabarit rouge à l'AR; signal selon OCE 35/4;
140 - les béquilles doivent être rentrées et assurées;
141 - assurer: la tourelle, toutes les parties mobiles de la grue et du châssis;
222 - véhicule tracteur obligatoire, au choix ..
- les feux prescrits doivent être montés.

Lieu et date de l'homologation Winterthur, 10.09.80

Service fédéral d'homologation

Remorque
de travail

C O N D E C T A

C 20 - 10

CH 9171 34

Fiche complémentaire

I

Complément du 04.08.81 à Winterthour - Vn

Modèle avec essieu arrière avec pneus simples

Essieu arrière : SPEROTTO type P 90 poids garanti 10300 kg nombre de roues 2

Pneus arrière : 15.5 x 20 28 PR 11200 (6,0) Vmax 30 km/h

Pneus avant : 11 x 16 24 PR 6000 (6,0) 30 km/h

Poids effectif : 10300 kg AV 2740 kg AR 7560 kg
(y compris 2500 kg de lest)

Poids garanti : 14000 kg

Dimensions :

longueur	12250 mm	empattement	6000 mm
largeur	2460 mm	voies AV	540 mm
hauteur	2800 mm	AR	1930 mm
porte à faux AV	1750 mm	distance anneau - axe AV	1750 mm
AR	4500 mm	AR	7750 mm