

Remorque de travail (Vhc.spécial) (+)	Marque C A D I L L O N	Type 9 2 1 - A	Fiche d'homologation n° CH 9150 02
--	---------------------------	-------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "921-A" s. plaquette constructeur, à droite latér. sous couronne
"921" devant le numéro de châssis
A partir du numéro de châssis : 92113

Numéro du châssis frappé à droite au centre du vhc. s/chariot supérieur et inférieur
Signe d'identification du moteur frappé - (encadré de rouge) et sur plaquette
Constructeur CADILLON S.A. CHAROLLES (F) Importateur Baumaschinen AG. ZURICH

CHASSIS Nombre d'essieux 2 sans suspension Nombre de roues : 6
Direction à couronne pivotante Assistance -
Frein de service A air comprimé, 2 cond. exp.int. s.roues AR
Frein auxiliaire Méc.exp.int.câble. (av.soupape relâchement
Frein stationn. triangle, vis sans fin, s. roues AR
Transmission - Nombre vit. -
Blocage differ. - anneau Crochet rem. 40 mm Ø Vitesse max. 20 km/h

MOTEUR Genre _____ Temps _____
Marque _____ Carbur. _____
Type _____
Position _____ Nombre cyl. _____
Alésage _____ Course _____
Cylindr. _____ cm³ CV-Impt _____
CV-puiss. _____ () t/m
Refroidissement _____
Bruit _____ dB () à _____ t/m
Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme Grue Nombre portes _____
Toit ouvert _____
Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 420 AR 1960
Diam. braquage G - DR -
Empattement 5250 / () / () / ()
Dimensions ext. Dimensions int.
Longueur 12100
Largeur 2500
Hauteur 3460
Porte à faux AV 1500
AR 5400 +)
lat. _____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	3110	_____	6390	9500
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	9500
Garantie fabr.	5500	_____	6600	9600
Dimens. pneus	7.50-15 X	8.25-20 X	12 PR	
Charge p. essieu	5700(9.0)	10200(7.8)	_____	
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable	_____	_____	_____	kg

