

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque C P	Type 85 - RO - 1	Fiche d'homologation n° CH 9169 01
--	---------------	---------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "85-RO-1" sur plaquette du constructeur, à l'arrière, à gauche du vhc.

Numéro du châssis frappé à l'arrière, à gauche du véhicule au-dessus & sur plaquette du constr.

Signe d'identification du moteur frappé =

Constructeur CONSOLIDATED PNEUMATIC Co.Ltd.London(GB) Importateur: Brun & Cie. AG., Nebikon

CHASSIS Nombre d'essieux <u>1</u> avec ressorts	Nombre de roues <u>2</u>	MOTEUR de travail	Temps <u>4</u>
Direction <u>-</u>	Assistance <u>-</u>	Marque <u>LEYLAND</u>	Carbur. <u>D</u>
Frein de service <u>frein à inertie, exp.int., câble s.les 2 roues</u>		Type <u>OE 160</u>	
<u>méc.exp.int., levier</u>	Ralentisseur <u>-</u>	Position <u>-</u>	Nombre cyl. <u>-</u>
Frein stationn ^t . <u>av.secteur, à câble, s.les 2 roues</u>		Alésage <u>-</u>	Course <u>-</u>
Transmission <u>-</u>	Nombre vit. <u>-</u>	Cylindr. <u>-</u> cm ³	CV-Impôt <u>-</u>
Blocage differ. <u>-</u>	Crochet rem. <u>anneau Ø 40</u>	CV-puiss. <u>-</u> () à <u>-</u>	t/m
	vitesse max. <u>80</u> km/h	Refroidissement	
CARROSSERIE Forme <u>compresseur</u>	Nombre portes <u>-</u>	Bruit <u>79</u> dB (A) à <u>1850</u>	t/m
	Toit ouvert <u>-</u>	Amortissement bruit <u>1 pot</u>	
Nombre de places : Total <u>-</u> ; AV <u>-</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>		<u>270 x 220 x 100</u> mm	

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
	Diam. braquage	G	DR
Empattement	/ (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>2810</u>		
Largeur	<u>1450</u>		
Hauteur	<u>1330</u>		
Porte à faux AV	<u>+</u>		
AR	<u>800</u>		
lat.			

+) Porte à faux du timon = 2010 mm

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>20</u>		<u>910</u>	<u>930</u>
Charge utile	<u>-</u>		<u>-</u>	<u>-</u>
Total	<u>20</u>		<u>910</u>	<u>930</u>
Garantie fabr.			<u>930 (100 km/h)</u>	
Dimens. pneus			<u>6.00-13 6 PR</u>	
Charge p. essieu			<u>1000 (3,0)</u>	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ - _____ Avertisseur optique _____ -

Feux de croisement _____ - _____ Feux de position _____ -

Feux de gabarit _____ - _____ Feux de brouillard _____ -

Avertisseur _____ - _____ Niv. sonore _____ - (_____)

Essuie-glace _____ - _____ Lave-glace _____ -

Feux arrières 2/séparés Catadioptr. AV=2/sép.bl.Ø 75

Feux stop 2/séparés AR=2/sép.rg.Δ150

Eclair. plaque contr. _____ - _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ - _____ Indic. vitesse _____ -

Indic. direction clign. 2/séparés

AV _____ - _____ latér. _____ - _____ AR _____ orange

Avert. clign. _____ - _____ Lampes de travail _____ -

1/cale d'arrêt 300 x 170 x 160 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type CP 85-R0-1

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9169 01

Forme de la carr. compresseur

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 930 Carburant _____

CV _____

Charge utile _____ -- _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total 930 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé = F 18019

§) Equipement : Est monté par l'importateur ; à contrôler lors de l'immatriculation
 Monter 2 câbles de sécurité.

Lieu et date de l'expertise
Nebikon, 13.8.69/21.10.69/4.12.69

La commission d'expertise