

Genre du véhicule Chariot de travail	Marque COVENTRY CLIMAX	Type 50 D A . . . *)	Fiche d'homologation n° CH 5167 03		
MOYENS D'IDENTIFICATION "CLIMAX" à l'arrière du vhc. et s. plaquette constructeur. à gauche, à côté du siège "50 DA . . ." s. plaquette du constructeur					
Numéro du châssis frappé à gauche later. s. partie sup. châssis et s. plaquette constructeur Signe d'identification du moteur frappé "203 U" à droite later. à l'avant s. bloc. Constructeur COVENTRY CLIMAX Engines Ltd (GB) Importateur A I M S A. GENEVE					
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement s. roues avant		MOTEUR Genre En ligne Temps 4			
Direction au centre s.r.AR Assistance hydraulique		Marque PERKINS Carbur. D			
Frein de service hydraulique, 1-circuit, exp.int.s.roues avant		Type 203 U			
Frein auxiliaire Méc.exp.int. levier Retardisseur _____		Position à l'arr. Nombre cyl. 4			
Frein stationn. av.excentrique, triangle, s.roues avant		Alésage 91,44 Course 127			
Transmission Automate ou Mécanique *) Nombre vit. 1 ou 2		Cylindr. 3336 cm ³ CV-Impot 16,99			
Blocage differ. - Crochet rem. broche Vitesse max. 20 km/h		CV-puiss. 65 (SAE) à 2250 t/m			
CARROSSERIE Forme Élévateur Nombre portes -		Refroidissement Eau			
Tolt ouvert -		Bruit 85 dB (A) à 2490 t/m			
Nombre de places : Total 1 ; AV - ; milieu 1 ; AR - ; Places debout -		Amortissement bruit 1 pot échappement 380 x 110 mm Ø			
DIMENSIONS		POIDS			
Vole Diam. braquage AV 960 AR 840		Avant Milieu Arrière TOTAL			
G 4,05 DR 4,05		A vide 1620 _____ 2320 3940			
Empattement 1530 / (_____ / _____)		Charge utile _____ _____ _____			
Dimensions ext. Dimensions int.		Total 1620 _____ 2320 3940			
Longueur 3410 _____		Garantie fabr. _____ 6366			
Largeur 1185 _____		Dimens. pneus 8.25-10 14 PR/6.50-10 10 PR			
Hauteur 2220 _____		Charge p. essieu 4920(10.0) 2330(6.5)			
Porte à faux AV 1380 _____		de l'ensemble			
AR 700 _____		Poids maxi remorquable _____ kg			
lat. _____					

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V

2/permanents CH 1.0822 01 :
 Feux de croisement (BOSCH K21003) Feux de position 2/ds, phares
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 90 (dB/A)
 Essuie-glace - Lave-glace -
 Feux arrières 2/BOSCH K 13216 Catadioptrés 2/ I (E)
 Feux stop - Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur - Indic. vitesse -
 Indic. direction clign. 4/av. lampe-témoin
 AV 0= K 12716 latér. AR 0=2/BOSCH K13216
 Avert. clign. - Lampes de travail -
 Cale d'arrêt : 1/ 240 x 140 x 150 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot de travail
 Marque & type COVENTRY CLIMAX
50 D A ...
 Homologation n° CH 5167 03
 Forme de la carr. Élévateur
 Places ass. : Total 1 (- avant)
 Poids à vide 3940 Carburant D
cv 16,99
 Charge utile - cm³ 3256
 Poids total 3940 Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 700729

- *) Désignation du type : 50 DA 987 + X 664 = Embrayage monodisque
 985 = Convertisseur de couple

Inscription sur permis de circulation, page 4 :

- Lors de trajets effectués sur la voie publique, les fourches de l'élévateur doivent être munies d'un dispositif de protection avec bandes jaune/noir

Lieu et date de l'expertise

GENEVE, 28.7.1970ZURICH, 17.12.1970

La commission d'expertise