

Genre du véhicule Chariot de travail	Marque COVENTRY CLIMAX	Type 60 D A . . .	Fiche d'homologation n° CH 5167 04		
MOYENS D'IDENTIFICATION "CLIMAX" à l'arrière du vhc. et s. plaquette constructeur, à gauche, à côté du siège "60 DA ..." s. plaquette du constructeur					
Numéro du châssis frappé à droite à l'avant en haut s. châssis & s. plaquette constructeur Signe d'identification du moteur frappé "2701 E" à droite, latér. en haut s. bloc vers fixation démarreur Constructeur COVENTRY CLIMAX Engines Ltd. (GB) Importateur A I N S A, GENEVE (frappé p. import.)					
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>s. roues avant</u>		MOTEUR Genre <u>En ligne</u> Temps <u>4</u>			
Direction <u>Hydro-Z F, au centre, av. assist. hydraulique</u>		Marque <u>FORD (GB)</u> Carbur. <u>D</u>			
Frein de service <u>Hvdr. 1-circuit, exp. int. s. roues avant</u>		Type <u>2701 E</u>			
Frein auxiliaire <u>Méc., exp. int. levier</u> Ralentisseur _____		Position <u>à l'arr.</u> Nombre cyl. <u>4</u>			
Frein stationn ^t . <u>av. excentrique, tringle, s. roues avant</u>		Alésage <u>104,8</u> Course <u>114,9</u>			
Transmission <u>Automate ou Mécanique *</u> Nombre vit. <u>1 ou 2</u>		Cylindr. <u>3964</u> cm ³ CV-Impôt <u>20,18</u>			
Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>broche</u> Vitesse max. <u>20</u> km/h		CV-puiss. <u>70 DIN</u> à <u>2400</u> t/m			
CARROSSERIE Forme <u>Élévateur</u> Nombre portes <u>-</u>		Refroidissement <u>Eau</u>			
Toit ouvert <u>-</u>		Bruit <u>85</u> dB (A) à <u>2400</u> t/m			
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV <u>-</u> ; milieu <u>1</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>		Amortissement bruit <u>1 pot échappem^t</u> <u>460 x 100 mm Ø</u>			
DIMENSIONS Voie AV <u>1060</u> AR <u>1060</u>		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL			
Diam. braquage G <u>5,10</u> DR <u>4,90</u>		A vide <u>2550</u> _____ <u>2730</u> <u>5280</u>			
Empattement <u>1735</u> / (_____ / _____ / _____)		Charge util. _____ _____ _____ _____			
Dimensions ext. _____		Total <u>2250</u> _____ <u>2730</u> <u>5280</u>			
Dimensions int. _____		Garantie fabr. _____ <u>8164</u>			
Longueur <u>3770</u>		Dimens. pneus <u>8,25-15 14 PR/7,00-12 12 PR</u>			
Largeur _____		Charge p. essieu <u>2950(6.0)</u> <u>3900(8.0)</u>			
Hauteur <u>2250</u>		de l'ensemble _____			
Porte à faux AV <u>1515</u>		Poids maxi remorquable _____ kg			
AR <u>520</u>					
lat. _____					

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V2/permanents CH 1 0822 01,Feux de croisement (BOSCH K21003) Feux de position 2/ds.pharesFeux de gabarit - Feux de brouillard -Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 87 (dB/A)Essuie-glace - Lave-glace -Feux arrières 2/BOSCH K13216 Catadioptrés 2/ I (E)Feux stop ou K 13282 Feux de recul -Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongueRétroviseur - Indic. vitesse -Indic. direction clign. 1/av.lampc-témoinAVO= K 12716 latér. - AR o=2/BOSCH K13216Avert. clign. - Lampes de travail -Calc d'arrêt : 1/ 240 x 140 x 150 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot de travailMarque & type COVENTRY CLIMAX60 DA ...Homologation n° CH 5167 04Forme de la carr. ElévateurPlaces ass. : Total 1 (- avant)Poids à vide 5280 Carburant DCV 20,18Charge utile -- Cylindrée 3964 cm³Poids total 5280 Poids del'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 7006191

*) Désignation du type : 60 DA 1043 = Embrayage monodisque
 942 = 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, 27.7.1970ZURICH, 17.12.1970

La commission d'expertise