

Genre du véhicule Chariot à moteur industriel	Marque P O E T T I N G E R	Type A l l m o g (pont)	Fiche d'homologation n° CH 4635 02
MOYENS D'IDENTIFICATION "ALIMOG" à l'avant à gauche du véhicule + sur plaquette du constructeur (montée par l'importateur)			
Numéro du châssis frappé à gauche, à l'AV en haut s. longeron à côté pédale accélér. (frappé p. imp.)			
Signe d'identification du moteur frappé "1070" préfixe au No du moteur			
Constructeur Alois POETTINGER OHG, Grieskirchen (A) - Imp. Ernst Messer AG, Sissach			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement S.ttes roues		MOTEUR Genre en ligne Temps 4	
Direction à gauche Assistance		Marque PERKINS Carbur. diesel	
Frein de service hydraulique, à expansion interne, s.ttes roues		Type 4.107	
Frein auxiliaire Ralentisseur		Position avant Nombre cyl. 4	
Frein stationn. méc. à ruban extér. à câble, sur arbre cardan		Alésage 79,4 Course 88,9	
Transmission mécanique Nombre vit. 6		Cylindr. 1759 cm ³ CV-impot 8,96	
Blocage differ. AV + AR Crochet rem.		CV-puiss. 29 (DIN) à 2000 t/m	
Vitesse max. 20 * km/h		Refroidissement eau	
CARROSSERIE Forme pont avec ridelles Nombre portes		Bruit 81 dB (B) à (*) t/m	
sur demande : avec cabine Toit ouvert		Amortissement bruit 1 pot L= 440/	
Nombre de places ; Total 2 ; AV 2 ; milieu ; AR ; Places debout		L= 150 / H= 125	
DIMENSIONS Voie AV 1550 AR 2050		POIDS Avant Millieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G 11,3 DR 10,9		A vide 1230 510 1740	
Empattement 2246 / / /		Charge utile 230 1750 1980	
Dimensions ext. Dimensions int.		Poids total 1460 2260 3720	
Longueur 4310 2400		Garantie fabr. 1500 2600 3720	
Largeur 2240 1410		Dimens. pneus 6.00-16 AS 6 Ply	
Hauteur av. cab. 1880 240/410		Charge p. essieu 1800 3600 (jumelés)	
Porte à faux AV 1080		de l'ensemble	
AR 980 930		Poids maxi remorquable kg	
lat.			

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ A 1096 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/ Bilux Feux de position 2 ds. phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 92 (dB/B)
 Essuie-glace 2/ électriques Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ A 3016 Catadioptrés 2/ sép. Ø 70
 Feux stop 2/ comb.av.f.AR Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. à gauche combiné Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 2/ lat.s. paroi frontale Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 4/ lampe-témoin exigée
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot à moteur indust.
 Marque & type POETTINGER Allmog
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 4635 02
 Forme de la carr. Pont av. ridelles
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 2 (2 avant)
 Poids à vide 1740 Carburant diesel
 CV 8,96
 Charge utile 1980 Cylindrée 1759 cm³
 Poids total 3720 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

*) Vitesse maximum : doit être contrôlée lors de l'immatriculation.

Bruit : A mesurer au régime correspondant à 20 km/h.

Il y a lieu de monter une barre de protection par-dessus les pneus jumelés.

Les conduites de frein aux roues AV et AR sont trop exposées, doivent être munies d'une protection.

Lieu et date de l'expertise

La commission d'expertise

Berne, 18.8.67