

Chariot de travail
(Vhc. spécial) +)

Marque
HYDROMAC

Type
HG 7

Fiche d'homologation n°
CH 5402 01

MOYENS D'IDENTIFICATION "HG 7" de chaque côté, à l'arrière du vhc. et
s. plaquette constructeur à droite au milieu du bras de
l'excavatrice

Numéro du châssis frappé à droite, s. face frontale de la plateforme et s. plaquette constructeur.
Signe d'identification du moteur frappé "354 U" à gauche, à l'avant, sous pompe à injection et s. pl. const.
Constructeur HYDROMAC S.p.A. SAN MAURO (I) Importateur Ernst KELLER, REGENSDORF/ZH

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 8 Entraînement s. ttes roues

Direction hydrostat, "Orbitrol" Assistance hydraulique

Frein de service A air compr./hydr. 2-circ. exp. int. s. ttes roues

Frein auxiliaire Le même, réserv. séparé, progressif, comm. p. lev.

Frein stationn. *) Frein pr. rem. -

Transmission Hydro-méc. réversible Nombre vit. 3

Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 18 km/h

CARROSSERIE Forme Excavatrice s. pneus Nombre portes 1

Toit ouvert -

Nombre de places : Total 1 ; AV - ; milieu - ; AR - ; Places debout -

MOTEUR Genre En ligne Temps 4

Marque PERKINS Carbur. D

Type 354 U

Position arr. en haut Nombre cyl. 6

Alésage 98,4 Course 127

Cylindr. 5796 cm³ CV-impôt 29,51

CV-puiss. 82,5 (DIN) à 1600 t/m

Refroidissement Eau

Bruit 77 dB (A) à 1600 t/m

Amortissement bruit 1 pot échappem^t
500 x 105 Ø

DIMENSIONS Voie AV 1910 AR 1930
Diam. braquage G 13,4 DR 14,0

Empattement 2400 / (/ /)

Dimensions ext. Dimensions int.

Longueur 6700

Largeur 2480

Hauteur 3520

Porte à faux AV 3200

AR 1100

lat.

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide 6015 6120 12135

Charge utile - - -

Poids total 6015 6120 12135

Garantie fabr. 10000 10000 20000

Dimens. pneus 9.00 - 20 14 PR

Charge p. essieu 10000(6.75) 10000(6.75)

de l'ensemble

Poids maxi remorquable - kg

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 2/OLSA IGM0383PM Avertisseur optique -
 Feux de croisement Bilux sym. Feux de position 2/combinés §)
blanc
 Feux de gabarit AV + AR §) Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 88 dB/A)
 Essuie-glace 2/électr. (en haut et en bas) Lave-glace - §)
 Feux arrières 2/combinés Catadioptrés 2/séparés 70 Ø §)
 Feux stop 2/combinés Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/int. 2/ext. §) Indic. vitesse -
 Indic. direction clign. 4/av. lampe-témoin
 AV blanc §) latér. - AR orange
 Avert. clign. - Lampes de travail 2/ds.châssis
1/cale 330x190x150 mm (+1/s.brass excav.av.témoin

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION +)

Genre Chariot de travail (Vhc.spécial)
 Marque & type HYDROMAC H G 7
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 5402 01
 Forme de la carr. Excavatrice sur
pneumatiques
 Places ass. : Total 1 (_____ avant)
 Poids à vide 12135 Carburant D
CV 29.51
 Charge utile - Cylindrée 5796 cm³
 Poids total 12135 Poids de
 l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 69027010

- + } Vhc. spécial : Distance depuis le volant vers l'avant = 4000 mm
 *) Frein de stationnement : Méc. à ressort, à câble, s. roues arr. ; disp. de relâchement av. levier spécial (plombé) depuis réserv. frein de service par soupape du frein auxiliaire; dispositif de relâchement.

Inscriptions sur permis de circulation, page 4 :

- Surveillance par convoyeur ou par bonne visibilité au moyen de 2 miroirs à vision latér.
- Chariot supérieur et bras de l'excavatrice doivent être assurés
- Marquage jaune/noir à l'arrière du vhc. et s. panneau placé à l'arrière du bras de l'excavatrice et latéralement de chaque côté du bras
- Feu de gabarit à l'extrémité du bras de l'excavatrice
- Lors des courses de transfert, distance depuis le volant jusque vers l'avant = 4000 mm

Lieu et date de l'expertise

REGENSDORF, 19.12.1969

La commission d'expertise