

Chariot de travail
(vhc.spécial) *)

Marque
C L A A S

Compact 25
moteur Perkins 99 UC

Fiche d'homologation n°
CH 5160 10

MOYENS D'IDENTIFICATION "Compact 25" de chaque côté sur sur le véhicule et sur plaquette du constructeur, à droite, derrière la roue avant

à partir du No de châssis 7 300 001

Numéro du châssis frappé _____ à droite, sur face avant du support du rabatteur incliné

Signe d'identification du moteur frappé "99 UC" en haut sur flasque de la pompe à injection

Constructeur Gebr. CLAAS GmbH, Harsewinkel (D) Importateur

++)

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement avant

Direction à gauche **) Assistance -

Frein de service méc., câble, disques, s. arbres d'entraînement

Frein auxiliaire)méc., câble, à ruban ext.s.axe de la boîte c.v.

Frein stationn.)levier av.secteur Frein pr.rem. -

Transmission variateur + mécanique Nombre vit. 3

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

MOTEUR Genre en ligne Temps 4

Marque PERKINS Carbur. D

Type 4-99 (99 UC)

Position centre haut. Nombre cyl. 4

Alésage 76,2 Course 88,9

Cylindr. 1621 cm³ CV-Impot 8,25

CV-puiss. 28 (DIN) à 2400 t/m

Refroidissement eau

Bruit 79 dB (A) à 2400 t/m

Amortissement bruit 1 pot 460xø 140

CARROSSERIE Forme moissonneuse-batteuse Nombre portes _____

Toit ouvert _____

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

DIMENSIONS

Voie AV 1820 AR 1630
Diam. braquage G 9,7 DR 9,7

Empattement 2250 / (/ /)

Dimensions ext. Dimensions int.

Longueur 5870 _____

Largeur 2750 *) _____

Hauteur 2720 _____

Porte à faux AV 2270 _____

AR 1350 _____

lat. _____

Distance du volant à l'AV = 1960 mm

POIDS

Avant Milleu Arrière TOTAL
A vide 1730 _____ 590 2320

Charge utile _____ _____ -

Total 1730 _____ 590 2320

Garantie fabr. 1800 _____ 800 2600

Dimens. pneus 11,5-15 6PR 7,0-10 4PR

Charge p. essieu 1800 (1,25) 850 (1,8)

de l'ensemble
Poids maxi remorquable _____ kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V

Feux de route - Avertisseur optique -
 Feux de croisement 2/BOSCH K21003 Feux de position 2/BOSCH K21003
 Feux de gabarit AV = 2/A (E) Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 91 (dB/A)
 Essuie-glace - Lave-glace -
 Feux arrières 2/BOSCH K 23262 Catadioptrés AV=2/CH 1111001
 Feux stop - [AR=2/I (E)]
 Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur - Indic. vitesse -
 Indic. direction clign. 4/av.lampe-témoin (disposition II)
 AV HELLIA K 12716 latér. - AR 2/BOSCH K 23262
 Avert. clign. - Lampes de travail -
 Cale d'arrêt: 1/ 310 x 150 x 170

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Chariot de travail (vhc.spéc.)
 Marque & type CLAAS Compact 25

Homologation n° CH 5160 10Forme de la carr. moissonneuse-batteusePlaces ass. : Total 1 (- avant)Poids à vide 2320 Carburant DCV 8,25Charge utile - Cylindrée 1621 cm³Poids total 2320 Poids del'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 73000222

- *) Véhicule spécial: largeur 2750 mm (variable selon table de coupe)
 **) Direction : renfort par fer plat sur longeron
 +) Vitesse maxi. : 18 km/h à 2400 t/min au moteur; 1 plomb sur vis de butée plein-gaz.
 ++) Importateurs : Allamand SA, Morges / Fried Landmaschinen AG, Koblenz/AG
 H. Meyer, Marthalen/ZH, Landmaschinen AG, Bern-Bümpliz

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- 2 poutres de protection par-dessus la barre de coupe
- démonter les diviseurs intérieurs et extérieurs
- recouvrir le rabatteur d'épis
- marquage jaune/noir: à droite à l'AR de la barre de coupe, à gauche à l'AR de l'é-cnelle, à l'AR du véhicule et sur les protections AV.

Lieu et date de l'expertise

Berne, 6.10.71/17.1./15.5./29.6.72

Marthalen, 12.7.72

La commission d'expertise

C.K.