

Remorque de travail (vhc. spécial) +)	Marque K R Ø L L	K 31 E	Fiche d'homologation n° CH 9474 12
--	---------------------	--------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "K 31 E" sur plaquette du constructeur, à gauche, latéralement sur tableau de commande

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'avant en haut sur traverse

Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur F.B. KRØLL A/S, Rødovre (DK) Importateur INTERMAC AG, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux 2 sans suspension - 4 roues

Direction à pivot

Frein de service air comprimé, 2-conduites, indirect, expansion interne, sur roues AR avec soup.de relâchement

Frein stationn. mécanique, expansion interne, sur roues AR, à vis, triangle

Dispositif d'attelage : anneau Ø 40 Vitesse max. 30 km/h

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque _____ Carbur. _____

Type _____

Position _____ Nombre cyl. _____

Alésage _____ Course _____

Cylindr. _____ CV-impôt _____

CV-puiss. () à _____ l/m

Refroidissement _____

Bruit _____ dB () à _____ l/m

Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme grue à chariot mobile

DIMENSIONS

Voie	AV 400	AR 2080
Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement	7050 / / / /	

	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	15600	(14450)	
Largeur	2640	+) _____	() longueur
Hauteur	3840		jusqu'au
Porte à faux	2850	(1700)	centre de
	AV _____		l'anneau
	AR 5700	+) _____	

Distance essieu AV - attelage = 1700

Distance essieu AR - attelage = 8750

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	2800		6790	9590 *)
Charge utile				
Total				9590
Garantie fabr.	2800		7000	9800
Dimens. pneus	7.50-10 12PR		4.00-15.5 14PR	
Charge p. essieu	2800(7,0)		7000(5,0)	30 km/h

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit AV= CH 1050301 /AR= 1/CH 1050701 (flèche)
AR vers AV+AR= ML CH 1220402 (sur ailes)

Essuie-glace _____ { AV= I (E)

Feux arrières CH 1 0133 03 Catadioptres { C = 4/I (E)

Feux stop CH 1 0133 03 { AR= III (E)

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/ _____

AV _____ latér. _____ AR CH 1 0133 03

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt : 1/285 x 150 x 170

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Remorque de travail (vhc.spécial)

Marque & type KRÖLL K 31 E

Homologation n° CH 9474 12

Forme de la carr. grue à chariot mobile

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 9590 Carburant _____

CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total 9590 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 862+) Véhicule spécial: largeur 2640; porte à faux AR 5700; longueur train routier > 18 m
conditions de braquage selon l'art. 62 al. 3 non respectées

*) Rapports de poids sel. art. 64 al. 2 OCE non respectés; exception sel. art. 6 al. 4 OCE

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- disque 30 km/h exigé; les feux prescrits doivent être montés;
- le châssis-tournant et la flèche doivent être assurés;
- le lest doit être transporté séparément; signal sel. art. 35 al. 4 OCE exigé;
- marquage jaune/noir: à l'AV de chaque côté à l'extrémité de la flèche; de chaque à l'AV sur traverse; à l'AR sur les ailes; à l'AR latér. à la tour;
- les pattes d'appui latérales doivent être assurées;
- l'extrémité de la flèche doit être transportée séparément.

Zurich, 5.7.73

44.