Genre du véhicule Marque Chariot de travail ROLBA	Type R 200		Fiche d'homologation n° CH5680_04
MOYENS D'IDENTIFICATION "R 200" sur plaquette du de la porte. "30.110" préfixe au No du Numéro du chassis frappé <u>à gauche</u> , à l'arrière la Signe d'identification du moteur frappé" à droite à l'AR. Constructeur ROLBA AG. Zurich Imp	chässis téralement sur en haut sur l	longoron	
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraîmement Direction au centre Assistance Frein de service hydr.,l-circuit,exp.int.sur toute; Frein auxiliaire) méc., à ruban externe Ralentisseur Frein stationnt,) sur cardan Frein pr. rem. Transmissionméc.tte synchr.ou hydr. +) Nombre vit Blocage differ. essieu AV Crochet rem. crochet Vitesse CARROSSERIE Forme fraise à neige Nombre sur demande av.chasse-neige à Nombre de places : Total 1; AV — ; milieu — ; AR — ; F	5 roues 5 +) max 18 _ km/h portes _ 2 lame	Marque V Type V Position an Alésage Cylindr. 16 CV-puiss. Refroidissem Bruit 71	rière Nombre cyl. 4 90 Course 66 579 cm³ CV-Impôt 8,55
DIMENSIONS Voie AV 1000 AR 1000	POIDS A vide Charge utile Poids total Garantie fabr. Dimens, pneus Charge p. essie	1700 205 SR 14 1870 (2,5	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
Feux de route Avertisseur optique	Genre du véhicule Chamiet de trozenil
Feux de croisemen HELLA K11103 Feux de position 2/HELLA K1110	Marcue & type ROLBA R 200
Feux de gabarit Feux de brouillard	
Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 94 (dB/A)	Homologation no CH 5680 04
Essuie-glace 1/électrique (2-vit.)	Forme de la carr. fraise à neige
Feux arrières 2/R (E) Catadioptres 2/I (E)	3
Feux stop Feux de recui	Places ass. : Total 1 (- avant)
Eclair, plaque contr Plaque forme heute oblonous	Poids à vide 2140 Carburant B
Rétroviseur 1/1nterleur Indic. vitesse Compte-t.	Charge utile CV 8,55 Cylindrée 1679 cm ³
Indic. direction clign. 2/av.lampe-témoin (disposition I)	Poids total 2140 Poids de
AV latér, O = 3 (E) AR	l'ensemble
Avert. clign Lampes de travail	
l feu clignotant-tournant avec témoin	
TO DETENDENT TOUR MACC COMOTH	
	whc. expertisé = 30.110-1
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du 1+) Transmission: 5 vitesses (la 6ème est bloquée; la	
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verte de la verte de route insuffisante) REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verte de la verte de la condition de	coulisse de commande est fermée;
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verte de la verte de route insuffisante) Boîte mécanique avec commande du moteur à huile par	coulisse de commande est fermée;
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verte de la verte de la fème est bloquée; la tenue de route insuffisante) Boîte mécanique avec commande du moteur à huile par entraînement hydraulique lorsque le véhicule trava	coulisse de commande est fermée; ar boîte complémentaire; dans ce cas aille.
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verte de la verte de route insuffisante) Boîte mécanique avec commande du moteur à huile par entraînement hydraulique lorsque le véhicule traval A noter dans le permis de circulation, page 4: le	coulisse de commande est fermée; ar boîte complémentaire; dans ce cas aille.
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verticon de châssis du verticon de control	coulisse de commande est fermée; ar boîte complémentaire; dans ce cas aille.
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verte de la verte de route insuffisante) Boîte mécanique avec commande du moteur à huile par entraînement hydraulique lorsque le véhicule trava A noter dans le permis de circulation, page 4: le Monter des pattes caoutchouc marquées jaune/noir la fraise.	coulisse de commande est fermée; ar boîte complémentaire; dans ce cas aille. ors de courses de transfert c sur toute la largeur du tambour de
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verte de la verte de route insuffisante) Boîte mécanique avec commande du moteur à huile par entraînement hydraulique lorsque le véhicule trava A noter dans le permis de circulation, page 4: le Monter des pattes caoutchouc marquées jaune/noir la fraise. - Enlever la cheminée de rejet Feu clignotant-te Assurer mécaniquement la fraise (étrier entre le	coulisse de commande est fermée; ar boîte complémentaire; dans ce cas aille. ors de courses de transfert c sur toute la largeur du tambour de
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verte de route insuffisante) Boîte mécanique avec commande du moteur à huile par entraînement hydraulique lorsque le véhicule trava A noter dans le permis de circulation, page 4: le Monter des pattes caoutchouc marquées jaune/noir la fraise. - Enlever la cheminée de rejet Feu clignotant-te Assurer mécaniquement la fraise (étrier entre le Marquage jaune/noir sur toute la largeur du pare	coulisse de commande est fermée; ar boîte complémentaire; dans ce cas aille. brs de courses de transfert c sur toute la largeur du tambour de cournant jaune exigé. e châssis et l'engin).
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verte de route insuffisante) Boîte mécanique avec commande du moteur à huile par entraînement hydraulique lorsque le véhicule trava A noter dans le permis de circulation, page 4: le Monter des pattes caoutchouc marquées jaune/noir la fraise. - Enlever la cheminée de rejet Feu clignotant-te Assurer mécaniquement la fraise (étrier entre le Marquage jaune/noir sur toute la largeur du pare \$) Hauteur des feux de croisement, de position admisse	coulisse de commande est fermée; ar boîte complémentaire; dans ce cas aille. brs de courses de transfert c sur toute la largeur du tambour de cournant jaune exigé. e châssis et l'engin).
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verte de route insuffisante) Boîte mécanique avec commande du moteur à huile par entraînement hydraulique lorsque le véhicule trava A noter dans le permis de circulation, page 4: le Monter des pattes caoutchouc marquées jaune/noir la fraise. - Enlever la cheminée de rejet Feu clignotant-te - Assurer mécaniquement la fraise (étrier entre le Marquage jaune/noir sur toute la largeur du pare \$) Hauteur des feux de croisement, de position admisse Triangle de panne exigé. Lieu et date de l'expertise	coulisse de commande est fermée; ar boîte complémentaire; dans ce cas aille. brs de courses de transfert c sur toute la largeur du tambour de cournant jaune exigé. e châssis et l'engin). e-chocs arrière. e pour raisons technique.
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verte de route insuffisante) Boîte mécanique avec commande du moteur à huile par entraînement hydraulique lorsque le véhicule trava A noter dans le permis de circulation, page 4: le Monter des pattes caoutchouc marquées jaune/noir la fraise. - Enlever la cheminée de rejet Feu clignotant-te Assurer mécaniquement la fraise (étrier entre le Marquage jaune/noir sur toute la largeur du pare \$) Hauteur des feux de croisement, de position admisse Triangle de panne exigé. Lieu et date de l'expertise *) Mesures du bruit selon Control de la largeur de panne exigé.	coulisse de commande est fermée; ar boîte complémentaire; dans ce cas aille. ors de courses de transfert c sur toute la largeur du tambour de cournant jaune exigé. e châssis et l'engin). e-chocs arrière. e pour raisons technique. OCE La commission d'expertise
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du verte de route insuffisante) Boîte mécanique avec commande du moteur à huile par entraînement hydraulique lorsque le véhicule trava A noter dans le permis de circulation, page 4: le Monter des pattes caoutchouc marquées jaune/noir la fraise. - Enlever la cheminée de rejet Feu clignotant-te - Assurer mécaniquement la fraise (étrier entre le Marquage jaune/noir sur toute la largeur du pare \$) Hauteur des feux de croisement, de position admisse Triangle de panne exigé. Lieu et date de l'expertise	coulisse de commande est fermée; ar boîte complémentaire; dans ce cas aille. ors de courses de transfert c sur toute la largeur du tambour de cournant jaune exigé. e châssis et l'engin). e-chocs arrière. e pour raisons technique. OCE La commission d'expertise

.

- Ro	MPLEMENT Homologation	·	I.
	Homologation	de contrôl	o à Wotzikon
esses	Milyan galam (1) tata 21 tata -	aproximina hiteri	
régulateur du non	nbre de tours D 000 t/min	igitron à	4000 t/min = 25 km/h = 82 dB/A
	égulateur du non	régulateur du nombre de tours D rime limité de 4000 t/min	régulateur du nombre de tours Digitron à rime limité de 4000 t/min