

Genre de véhicule :	Marque de fabrication :	Type :	Fiche d'homologation No :
51) Chariot de travail *)	R A C O	KPC 1800 RSA	CH 5697 20

Constructeur ROBERT AEBI AG, Maschinenfabrik, Hardrainstrasse 77, 8105 Regensdorf
 Identification sur la plaque du constructeur "KPC 1800 RSA"
numéro du châssis "50"
 Plaque du constructeur à gauche, à l'arrière sur le chariot avant
 Numéro du châssis à gauche, à l'avant sur le chariot arrière
 Identification du moteur "2L40C" sous le capot-moteur, à gauche à l'avant en haut sur le bloc (plaq. suppl. à gauche sur carénage-mot.)
 Importateur _____

Châssis :	Moteur :		
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 4</u>	Marque <u>HATZ</u>	Type <u>2 L 4 0 C</u>	
Suspension <u>=</u>	Construction <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>	
Direction <u>hydrostatique, assistance hydraulique, articulée</u>	Carburant <u>D</u>	Position <u>arrière</u>	
Entraînement <u>toutes roues</u>	Retrodissement <u>air</u>	Cylindres <u>2</u>	
Frein de service <u>hydraulique, 1-circuit, disques dans bain d'huile, sur les arbres primaires resp. sur toutes les roues</u>	Alesage <u>102</u>	Course <u>105</u>	
Frein auxiliaire <u>mécanique, à ruban, sur l'arbre de transmission</u>	Cylindrée <u>1715</u>	CV-impôt <u>8,73</u>	
Frein d'arrêt <u>identique au frein auxiliaire, levier avec sect.</u>	Puissance en kW <u>26 DIN</u>	à /min <u>3000</u>	
Ralentisseur <u>=</u>	Coupe max. Nm <u>95</u>	à /min <u>2100</u>	
Contrôle 2 circuits <u>=</u>	Silencieux <u>1 = 635x155x155 (enrobage)</u>		
			<u>le boîtier d'aspiration d'air pourvu de mat. insonorisant; le moteur capsulé complètement d'origine HATZ</u>

Carrosserie/Equipement <u>bonne basculante</u>	Poids :	avant	arrière	total
Nombre de portes <u>=</u>	Poids à vide <u>920</u>	<u>1470</u>	<u>2390</u>	
Ceintures sécurité avant <u>=</u>	Répartition charge			<u>=</u>
Cale <u>1/260x150x120mm</u>				<u>2390</u>
Antivol <u>=</u>	Poids garantie			<u>5630</u>
Reservoir carburant <u>1/tôle d'acier, 24 litres</u>	Pneus <u>11.5/80 - 15.3</u>	<u>11.5/80 - 15.3</u>		
Avertisseur <u>HELLA el 20005</u> ou d'autres modèles homologues :	Ply/bar <u>8 / 3,75</u>	<u>8 / 3,75</u>		
Nombre de places total <u>1</u> av. _____ centre _____ ar _____	Charge <u>4080</u>	<u>4080</u>		
	pour Vmax <u>25</u>	<u>25</u>		
	Jantes <u>9,00 x 15,3 acier</u>			

Dimensions :	intérieur :	extérieur :			
Longueur <u>_____</u>	<u>3810</u>	Empattement <u>1900</u>		Garantie poids remorquable avec/sans frein	<u>_____</u>
Largeur <u>_____</u>	<u>1790</u>	Essieu double av. _____ ar _____		Garantie poids de l'ensemble	<u>_____</u>
Hauteur <u>_____</u>	<u>1550</u>	Voie av. <u>1480</u> - _____		Poids remorquable testé	<u>_____</u>
Porte à faux avant <u>_____</u>	<u>840</u>	Voie ar. <u>1480</u> - _____		Charge garantie sur le toit	<u>_____</u>
Porte à faux arrière <u>_____</u>	<u>1070</u>	Braquage ⊙ g <u>6700</u> d <u>6700</u>		Vitesse maximale selon le constructeur	<u>24,0</u> km/h
Garde au sol :	à vide <u>_____</u>	en charge <u>_____</u>		testée <u>22,0</u> km/h à /min <u>3050</u>	----- moteur ----- prise de force

Emissions de bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt		Remarques
Boite de vitesses	l-e	dB/A	dB/A	/min	
mB	14,80	78,0	71,0	2250	aa)
<u>valeurs limites 1,10,86 remplies</u>					

Indications pour le permis de circulation (Code)

Genre du véhicule Chariot de travail *)

Marque et type R A C O KPC 1800 RSA

Homologation No CH 5697 20

Carrosserie benne basculante

F	G	H	J	R
De fumée OCE annexe 3	ECE-24			
b = 2,00 à 2850 /min	k = à /min		k = à /min	
b = 1,50 à 2100 /min	k = à /min		k = à /min	
b = à /min	k = à /min		k = à /min	
O	O+P			
S Bacharach = 2,0	Pompe d'injection	BOSCH		

Places - total 1 avant _____

Poids à vide 2390 Carburant D

Charge utile - Cylindres 1715

Poids total 2390 CV-impôt 8,73

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

*) Immatriculation comme chariot à moteur, voir CH 8697 10.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge;
141 - Assurer : couronne pivotante de la benne.