			•		
Type		Fiche d'homologation n° CH 9474 02			
K 17					
onstructeur					
			•		
ur traverse +	sur plaq	uette du co	nstructeur		
TURCOM	10 10 7	J - h			
<u> </u>		enre	Temps		
Direction pivot tournant 966 Assistance					
Frein de service à air comprimé, 2-conduites, indir., à exp.					
Frein auxiliaire Ralentisseur Linterne, roues AR Frein stationn ^t . méc., à expansion interne, à câble, s.roues AR					
			Course		
Transmission Nombre vit. Blocage differ. Crochet rem. anneau Vitesse max. 30 km/h					
18X, KIII/II			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
portes			t/m		
aces debout					
A vide	1480	6200	<u>7680</u>		
Charge utile					
			 -		
Garantie fabr.	18 ₇ 7 8 P	400-15	5 TO PR		
Charge p. assis	1780	7600	<i>y</i> 10 11.		
de 1	^t ensemble				
Poids maxi rem	orquable		, kg		
	onstructeur ur traverse + rtateur INTERM ., & exp. erne, roues AR s.roues AR nax. 30 km/h cortes aces debout POIDS A vide Charge utile Poids total Garantie fabr. Dimens. pneus Charge p. essie de 1	onstructeur ur traverse + sur plag rtateur INTERMAC AG, Zu AOTEUR G Marque Type Position Alésage Cylindr. CV-puiss. Refroidissen Bruit Amortisseme Avant Avide Charge utile Poids total Garantie fabr. Dimens. pneus 18x7 8 P	CH 9474 COTEUR COTEUR Genre Marque Type Position Alésage Cylindr, cm CV CV-puiss. CV-		

EQUIPEMENT	Equipement éle	ctrique 12	_v	INDICATIONS POU	R LE PERMI	S DE CIRC	CULATION
Feux de route	Ave	rtisseur optique		Genre du véhicule	Remorque	de tr	av.vhc.spe
Feux de croisement	Feu	x de position $2/AV$	s.traver	Marque & type	KRØLL	K 17	
Feux de gabarit $\frac{1}{2}$	s.tôle_ARFeu	x de brouillard		Chassis no		/selon	
Avertisseur	[40 cm2	Niv. sonore _		Homologation n ^O C	н <u>9474 С</u>)2	
Essuie-glace		Lave-glace		Forme de la carr.		(selon v	éhicule)
Feux arrières 2/ 8	sous f.stop Cat	adioptres 2=AV/C	le chaque	- Couleur		_ (selon v	éhicule)
Feux stop 2/ au-c	lessus f.AR Feu	x de recul <u>côté 2</u>	2 /AR=2	Places ass. : Total			
	à gauche comb.				7680	Carburant	
Rétroviseur	2	Indic. vitesse		Charge utile	,	137	
Indic. direction clign.				Poids total			
AV	latér	AR <u>orange</u>		rolds total	i	roius de 'ensemble	
Avert, clign,	Lam	pes de travail					
Feux complémentaires	3 ;						
Exeptions: Il y a lieu	LATION ET CONDITION LA PORTE PORTE PORTE POUR LE CÂD	-à-faux AR. oids total su	r la plaq			•	
- la platefo	<u>écurité = (A in</u> rme pivotante d iquant la vites	oit être assu	rée par l	es supports t	n, page (ransvers	iux.	,
Frein de ser	vice admis selo	n décision DF	JP du 12.	6.67, art. 25	, ACF 21	10.60.	-
Lieu et date de l'expe	rtise	,		La comp	nission d'exp	ertise .	
Zurich, 13./1				t 1			· ·
						,	