		1			1				l	ł		
Genre du véhicule		-	Marque de	e fabrique		Т	уре	Modèle Bordereau-ty			type:	
Chariot de travail		11							année	ł	N•	
(vhc. spéc	cial)		KAE	LBLE		8	W M I	•	1964	4 1	67	8
Caractéristiqu	es "B W	L" sur	plaquette	du constru	cteur, à c	lroite	<u> </u>	'avant, au	ı-dosaus	du r	oule	au
				•		urant	dies		Nombre c			
Constructeur	du châssi:	s Carl	KAFLBLE G	mbH, Backno	ing (D) - :	Import	ateur	Robert Al	EBI AG. 2	uric	h	
N° du châssis	frappé	à dr	oite, à l'	avant, sur								
N° du moteur	frappé			aut sur car						dr		
Type du mote	ur A 2			me, vertica								
Position du m	ot. cent	re	Frein-moteur			•						
Cylindrée	2'66	Ocm ³	Frein de remo	orque					Dimensions ext. en mm			
Temps	4		Transmission	Treu	il/Cabes	st.		Longueur		411	500	
Refroidisseme	vant 3	Croc	het rem	. à t	Largeur		1'	890				
Entrainement	1,	6 Vole	Hauteur		21'	750						
Nombre d'axe	ise dir. 4,	8 Voie	Vole arrière					21	350			
Nombre de pr			Bloquage diff			n, de bra		,50	Porte à fa			
Frein de s	ervice,	mécan	<u>ique à rub</u>	an extérieu	r, sur arbi	e boî	te c.	v., par pe	dale et	levi	er a	vec
2cme frein	<u>)</u>	boîte	c.v. reve	rsible					arre	t		
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.		l		largeur	Dimensio	ions int. en mr		
A vide	<u> 3'200</u>	4'800	8'000	Dimension	rouleaux	AV Ø	1200	2 x 550	Longueur	•		
Charge utile	.			1		AR Ø	1600	2 x 550	Largeur			
Total									Hauteur			
Gar. de fabr.	4'400	8'600				<u> </u>			Haut, ridelics			
Poids max. ga					Nombre de			·	Porte à fa			
Direction: position au centre - hydraulique Alésage 110					Marque du	C.V. frein		<u>32 1</u>				
Alésage		Course			C.V. impôts 13,5			<u>,55</u>				
Forme de la co			l (debo	compresseur ut) (avant	milieu				Places de			

Lampe de travail 1

Equipement électr. 12 Volts

Mesure du bruit 86 bB à 1'800 t/min - Avertisseur = 94 dB

Observations et exceptions

- *) Distance entre volant et point le plus avancé du véhicule = 3'850 mm.

 Mesures de sécurité = (A inscrire dans le permis de circulation, page 4)
 - Surveillance par une personne auxiliaire ou en cas de bonne visibilité, au moyen de 2 miroirs permettant l'observation de chaque côté.
- §) Equipement: Phares: Hauteur depuis le sol = 1'490 mm pour raisons techniques.

 Lampe de travail: Lampe-témoin sur tableau de bord indispensable.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich-Altstetten, 24.6.64.

La Commission d'expertise-type

Genre du Chariot de		,	Mai	rque de	e fabrique		•	Туре		Modèle Bordereau-type				
(vhc. spec			K	A E	LBLE		8	WHI	٠	1964	4		78	
Caractéristiqu	es *8 WN	L" sur	plaq	uette	du constr	ucteur, à c	roit	e, à l	'avant, au	-desaus	du :	roul	eau	
						Carb	urant	dies	el	Nombre o	e cyl	indre	s 2	
Constructeur		s Carl	KAFL	BLE G	mbH, Backr	ang (D) - 1	mpor	tateur	Robert AE	BI AG. 2	uri	ch		
N° du châssis		à dr	oite,	à 1'	avant, sur	tête de di	rect	ion +	sur plaque	tte				
N° du moteur		à dr	oite,	en h	aut sur ca	rter, derri	ère	carter	de la tur	bine à e	ir			
Type du mote			4 – e	n lig	ne, vertic	al, avec ch	ambr	e de t	urbulence					
Position du m	ot. cent	re	Frein-n	noteur								_		
Cylindrée 2'660cm' Frein de remorque										Dimensions ext. en mm				
Temps 4 Transmission mécanique Treuil/Cabest.										Longueur			1500	
Refroidissement air (turbo)Nombre vit. avant 3 Crochet rem. à broche									roche	Largeur			1890	
Entraînement arrière Vitesse en 1" 1,6 Voie avant									Hauteur			1750		
Nombre d'axes 2 Vitesse en prise dir. 4.8 Voie arrière								Empattement			1350			
Nombre de pr	eus		Bloqua	ge diffe	érentiel oui	Dian	ı. de t	raq. 7	,50	Porte à fa	ux a	rr. 1	1400	
Frein de s	ervice.	mécan	ique,	à rub	an extérie	ur, sur arbi	o bo	îte c.	v., par pé	dale et	lev	ler	avec	
2ème freir	1_	boîte	c.v.	reve	rsible			_		[arrê	t			
Poids	avant	arr,	tot	al	Pneumat.		1		largeur	Dimensions int. en		mm		
A vide	3'200	4 800	810	000	Dimension	rouleaux	AV Ø	1200	2 x 550	Longueur				
Charge utile					<u> </u>	1	AR Ø	1600	2 x 550	Largeur				
Total										Hauteur				
Gar. de fabr.	4'400	8'600	12'	600						Haut, ride	lles			
Poids max, garanti pr. train routier Nombre de portes									Porte à faux arr.					
Direction: position au centre - hydraulique Marque							mote	ur DEU	TZ	C.V. frein		32	DIN	
Alésage 110						Course	Course 140					C.V. impôts 13,5		
Forme de la c	arrosserie		rou	leau	compresseu	r								
Nombre de places: total 1 (debout) (avan				milieu	milieu arr.)					Places debout				

Equipement electr. 12 Volts 1'800 t/min - Avertisseur = 94 dB 86 bB à

Observations et exceptions

Mesure du bruit

*) Distance entre volant et point le plus avancé du véhicule = 3'850 mm, Mesures de sécurité = (A inscrire dans le permis de circulation, page 4) - Surveillance par une personne auxiliaire ou en cas de bonne visibilité,

- au moyen de 2 miroirs permettant l'observation de chaque côté.
- §) Equipment: Phares: Hauteur depuis le sol = 1'490 mm pour raisons techniques.

Lampe de travail: Lampe-témoin sur tableau de bord indispensable.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich-Altstetten. 24.6.64.

La Commission d'expertise-type