

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Expertisé	Bordereau-type				
Remorque de travail	J E N B A C H	Compresseur J W 2 2 0 K L F	année 1966	N° 5 6 0 2				
Caractéristiques "JW 220 KL" sur plaquette du constructeur, à l'arrière vers couvercle de contrôle + sur le moteur, - Baumuster 6'111, - A partir du No de cadre 6'111'001								
Constructeur du châssis	JENBACHER-Werke AG, Jenbach (A) - Importateur BAUMASCHINEN AG, Zurich							
N° du châssis frappé	sur fixation du timon + à l'avant du timon + sur plaquette							
N° du moteur frappé								
Type du moteur								
Position du mot.	Frein-moteur	Essieu: MKE JK 1200/200/180						
Cylindrée	cm³	Frein de remorque	Dimensions ext. en mm					
Temps	Transmission	Dispositif d'attelage:		Longueur				
Refroidissement	Nombre vit. avant	timon avec anneau		Largeur				
Entrainement	Vitesse en 1"	Voie avant	1'150	Hauteur				
Nombre d'axes	1 avec suspension	Voie arrière		Empattement (*)				
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel	Diam. de braq.	Porte à faux arr.				
Frein de service				(avec dispositif				
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, à tringles, sur les 2 roues (de sécurité							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	ou	Dimensions int. en mm
A vide	40	810	850	Dimension	5.60-15		165 R 15	Longueur
Charge utile	timon		-	Charge pneu	950 à 2,5 atü		900	Largeur
Total			850		4 PR		4 PR	Hauteur
Gar. de fabr.			1'000					Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes				Porte à faux arr.
Direction: position				Marque du moteur				C.V. frein
Alésage				Course				C.V. impôts
Forme de la carrosserie	compresseur							
Nombre de places: total			(avant	milieu	arr.	)	Places debout	

§)

Phares: marque		Indic. de direction
Feux de croisement		
Feux de position		2 clignoteurs au centre des feux AR (orange)
2/ réflecteurs, blancs, $\phi$ 70 mm		Essuie-glace
Feux arrières 2/ au-dessous des feux stop		Avertisseur
Réflecteurs 2/ triangulaires, 15 cm de côté		Rétroviseur
Feu stop 2/ au-dessus des feux arrières		Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle 1/ à gauche, combiné		Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Equipement électr.	Volts	
Mesure du bruit **)	bB à	

Observations et exceptions

\* ) Longueur du timon : 1'910 mm

\*\* ) Moteur de travail : J W type 220 KL Diesel - Bruit = 83 dB

Véhicule équipé de garde-boue

Véhicule équipé d'une cale d'arrêt

Vitesse jusqu'à 80 km/h

§) Les feux sont amovibles

Ne peut être attelé qu'à un véhicule ayant un poids à vide d'au moins 1'700 kg.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 11./12.8.66

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type	Expertisé	Bordereau-type			
Remorque de travail	J E N B A C H		Compresseur	année	N°			
			J W 2 2 0 K L F	1966	5 6 0 2			
Caractéristiques "JW 220 KL" sur plaquette du constructeur, à l'arrière vers couvercle de contrôle + sur le moteur. - Baumuster 6'111. - A partir du No de cadre 6'111'001								
Constructeur du châssis		JENBACHER-Werke AG, Jenbach (A) - Importateur BAUMASCHINEN AG, Zurich						
N° du châssis frappé		sur fixation du timon + à l'avant du timon + sur plaquette						
N° du moteur frappé								
Type du moteur								
Position du mot.	Frein-moteur	Essieu: MKE JK 1200/200/180						
Cylindrée	cm³	Frein de remorque	Dimensions ext. en mm					
Temps	Transmission	Dispositif d'attelage:		Longueur	2'670			
Refroidissement	Nombre vit. avant	timon avec anneau		Largeur	1'340			
Entraînement	Vitesse en 1"	Voie avant	1'150	Hauteur	1'450			
Nombre d'axes	1 avec suspension		Voie arrière	Empattement *)				
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel	Diam. de braq.	Porte à faux arr. 760				
Frein de service			(avec dispositif					
Frein d'arrêt			mécanique, à expansion interne, à tringles, sur les 2 roues (de sécurité					
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	ou	Dimensions int. en mm
A vide	40	810	850	Dimension	5,60-15		165 R 15	Longueur
Charge utile	timon		-	Charge pneu	950 à 2,5 atü		900	Largeur
Total			850		4 PR		4 PR	Hauteur
Gar. de fabr.			1'000					Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier			Nombre de portes		Porte à faux arr.			
Direction: position			Marque du moteur		C.V. frein			
Alésage			Course		C.V. impôts			
Forme de la carrosserie		compresseur						
Nombre de places: total		(avant milieu arr. )			Places debout			

§)

Phares: marque		Indic. de direction
Feux de croisement		
Feux de position		2 clignoteurs au centre des feux AR (orange)
2/ réflecteurs, blancs, $\phi$ 70 mm		Essuie-glace
Feux arrières 2/ au-dessous des feux stop		Avertisseur
Réflecteurs 2/ triangulaires, 15 cm de côté		Rétroviseur
Feu stop 2/ au-dessus des feux arrières		Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle 1/ à gauche, combiné		Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Equipement électr.	Volts	
Mesure du bruit **)	bB à	

Observations et exceptions

\*) Longueur du timon : 1'910 mm

\*\*\*) Moteur de travail : J W type 220 KL Diesel - Bruit = 83 dB

Véhicule équipé de garde-boue

Véhicule équipé d'une cale d'arrêt

Vitesse jusqu'à 80 km/h

§) Les feux sont amovibles

Ne peut être attelé qu'à un véhicule ayant un poids à vide d'au moins 1'700 kg.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 11./12.8.66

La Commission d'expertise-type