

Genre du véhicule Véhicule à plate-forme pivotante (châssis)	Marque de fabrication F B W	Type 91 G. (moteur EU5A) *	Fiche d'homologation N° CH 2257 14
Constructeur Mentionation	Aktiengesellschaft FRANZ BROZINCEVIC & CO 8621 Wetzikon "91 G." sur la plaquette du constructeur		(valable jusqu'au 31.12.76) bruit
Plaquette constr. N° du châssis Mont du moteur Importateur princ. Véhicule homologué	à droite, dans l'entrée avant à gauche, à l'avant en haut sur le longeron, derrière la porte frontale "EU5A" à l'arrière en haut sur le bloc, derrière la pompe à injection; le couvercle sous le siège du passager doit être enlevé Signes fixes dans code du type 91 G.		

Chassis	Nombre de roues 10 ou 8 *			Moteur	P B W	Type	EU 5 A
Nombre d'essieux	3			Marque	P B W	Temp	4
Direction	mécanique avec assistance hydraulique *			Construction	en ligne	Position	au centre
Transmission	boîte automatique			Carburant	D	Nombre cylindr.	6
Nombre de vitesses	2 ou 3 ou 4			Retroidiss.	eau	Course	150
Frein de service	air comprimé, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues, 1 régulateur selon charge par essieu ++)			Aidsage	130	CV-impôt	60,8
Frein auxiliaire ++)	(à ressorts, progressif, sur l'essieu médian + AR; réservoir séparé; libération de secours; rés. séparé; libération mécanique; par vis dans les cylindres)			Cylindrée	11946	CV-impôt	60,8
Frein d'arrêt	frein à courants de Foucault ou à flux hydraulique			Puissance en CV	280 DIN	à/min	2000
Ralentisseur	manomètre dbie, s.d.indic. de press.; lampe-tém.sép.			Bruit	84	dB/A	à/min 2100
Contrôle 2 ccv.				Silencieux	l = 1000 x ø 250 mm		
				Mesure des gaz	Bacharach 2,5 / Bosch noirissement 2,0 à		
				Déparasitage	45		

Carrosserie	autobus			Poids	avant	centre	arrière	total	( )
Nombre de portes	§) 5			Poids à vide	3640	3860	2055	9555	+++)
Ceintures sécurité	Rétroviseur			Charge utile	selon la carrosserie				
Cale	1 = 400x270x300 mm			Poids total	7000	13000	9500(6000)	26000	
Antivol	Attelage			Garantie fabr.					
				Dimensions pneus	11,00 R 20 / 10,00 R 20 (Variantes +)				
Nombre de places	§) av centre ar			Pty / bar	16 / 8,00 / 16 / 8,00 voir				
Dimensions §)	int. ext.			Charge	6925 12300 10800 remarques)				
Longueur	(17715) 17715			pour V max	70 100				
Largeur	2500			Empattements	5500 / 6200				
Hauteur				Essieu double	(7150)				
Porte à faux	lat. av ar			Voie	av 2170 ar 1890				
	(2780) 3130			Voie	M 1830				
				Braquage	g 19400 d 19400				

Distance volant - vers l'avant du véhicule  
( ) = dimensions pour le modèle 91 GL  
Garantie poids remorquable avec frein  
Garantie poids remorquable sans frein  
Garantie poids de l'ensemble  
Poids remorquable testé  
Vitesse maximale selon le constructeur 64 km/h  
Vitesse maximale testée km/h  
( ) = garantie sur l'essieu AR pour le modèle 91 GL

Équipement	§)	
Feux de route	CR	(E)
Feux de croisement	CR	(E)
Feux de position	A	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Clignoteurs	av + M/lat, CH 1 0809, 04	ar 2a (E)
Catadioptres	av I (E)	ar I (E)
Feux de gabarit	av /lat, A (E)	ar R (E)
Feux complément.		
Eclairage plaque	1/ séparé	
Essuie-glace	2/ balais	
Avertisseurs	BOSCH 0 320 203 012 / 013 avec/sans lave-glace	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Véhicule à plate-forme pivotante		
Marque et type	F B W 91 G . *)		
Homologation			
N°	CH 2257 14		
Carrosserie	autobus		
Places	total	avant	
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. carrosserie	CV-impôt	60,8
Poids total	20000	Cylindrée	11946

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \*) Modèles : 91 GS = troisième essieu non dirigé  
91 GL = troisième essieu dirigé (direction mécanique par chaîne tournante / pneus simples).
- +) Variante de pneus : d'autres pneus dont la charge et la vitesse correspondent selon les normes ASH ou les indications des fabricants.
- ++) Sans frein : frein pour véhicule à l'arrêt, agissant sur le 1er circuit du frein de service.  
Variante de frein auxiliaire: à ressort, progressif, par soupape de protection à 4 circuits.
- +++ Poids à vide : pour châssis 91 GL: AV 3600 centre 4250 AR 1750 total 9600 kg.

§) Le nombre de places, le panneau indiquant le nombre de places, les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.