

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Autocar	KAESSBOHRER	Setra S 211 H	CH 2461 11

Constructeur	Karl Kässbohrer, Fahrzeugwerke GmbH, Ulm/Donau (D)		
Identification	"SETRA S 211 H" sur la plaquette du constructeur		
Plaquette constr.	"10" devant le No du châssis (n'apparaît pas sur la plaquette)		
N° du châssis	à droite, dans l'entrée avant		
Ident. du moteur	à droite, à l'avant (visible en ouvrant le volet du compartiment de la roue de secours)		
Importateur princ.	"OM 401" à gauche, latéralement sur le bloc, derrière la pompe à eau, plaquette rivée		
Véhicule homologué	MOTOPORCE AG, Steinackerstrasse 19, 8302 Kloten	10/ 1 750 009	Signes fixes dans code du type SETRA S 211 H / 10

Chassis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesse	6 Entraînement sur roues arrière
Frein de service	air comprimé/hydraulique, 2 circuits chacun, AV= à disques / AR= à expansion interne
Frein auxiliaire	(frein à ressorts, progressif, 2 cylindres sur les roues AR; pression de service + libération de secours par soupape à 4 circuits; libération de secours mécanique par tirette aux cylindres)
Frein d'arrêt	sur échappement, non progressif
Ralentisseur	sur échappement, non progressif
Contrôle 2 circ.	db le manomètre+vibreur/contrôle niveau + LT séparée

Moteur	DAIMLER BENZ	Type	OM 401
Construction	V	Temps	4
Carburant	D	Position	arrière
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	6
Alésage	125	Course	130
Cylindrée	9567	CV-Impôt	48,72
Puissance en CV	192 DIN	à t/min	2500
Bruit	61	dB/A à t/min	2620
Silencieux	2 = 615 x 295 x 170 mm		
Mesure des gaz	Bacharach 2,5 / Bosch noir cisement 3,2		
Déparasitage	à 1125 t/min		

Carrosserie	
Nombre de portes	3 Indic. vit tachygraphe
Ceintures sécurité	Rétroviseur à gauche + à droite
Cale	1= 470x280x200mm Atelage
Antivol	-
Nombre de places	varie selon la disposition des sièges
Dimensions	
	int ext
Longueur	9660 Empattements 4950
Largeur	2500
Hauteur	3100 Vole av 2000 ar 1780
Porte à faux	lat. Voies av ar
	av 2030 ar 2680
	Braquage g 17400 d 17000

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	selon l'équipement		
Charge utile	selon l'équipement		
Poids total	5000	9200	14200
Garantie fabr.	10 R 22,5	10 R 22,5	(Variantes voir remarques)
Dimens. pneus	14 / 7,25	14 / 7,25	
Ply / bar	5000	92000	
Charge pour V max	100	100	
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur	96-117 km/h		
Vitesse maximale testée			

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Équipement §)	HCR	(E)	H4			
Feux de route	HCR	(E)	H4			
Feux de croisement	A	(E)	dans HCR			
Feux de position	R	(E)				
Feux rouges	SI	(E)				
Feux stop	1	(E)	5 (E)	ar	2a (E)	
Clignoteurs	nv		I (E)	ar	I (E)	
Catadioptres	av	A	(E)	ar	R (E)	
Feux de gabarit						
Feux complément.			feux de brouillard B (E)			
Eclairage plaque			3/ séparés sur le couvercle du compartiment du mot.			
Essuie-glace			2/ balais _____ avec/ sans lave-glace			
Avertisseurs			BOSCH 0 320 146 07 + ACCORSI CB CH 5 0901 01/02			
			ou d'autres modèles homologués			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Autocar	
Marque et type	K A E S S B O H R E R	Setra S 211 H
Homologation		
N°	CH 2461 11	
Carrosserie	car	
Places	total <u>varie</u>	avant _____
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant <u>D</u>
Charge utile	sel. le véhicule	CV-impôt <u>48,72</u>
Poids total	<u>14200</u>	Cylindrée <u>95,67</u>

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

§) Modifications par l'importateur:

- les feux de gabarit d'origine en haut à l'avant et à l'arrière sont débranchés (distance depuis le bord) et remplacés par des feux de gabarit montés sur les côtés;
- les clignoteurs latéraux doivent être montés à maximum 1800 mm de l'avant du véhicule;
- les feux de brouillard arrières doivent être débranchés.

A noter dans le permis de circulation:

(121) - Le disque indiquant la largeur est obligatoire.

Lieu et date de l'homologation
Kloten, 26.01.77

Homologation fédérale des types de véhicules