

Genre du véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation No.

Remorque de travail

KLEUSBERG

Trabant 3

CH 9476 13

Constructeur KLEUSBERG FAHRZEUGBAU, D-5222 Morsbach/Sieg 1 (D)

Identification sur la plaquette du constructeur "Trabant 3"

devant le No. du châssis

Plaquette constructeur à droite, à l'avant, latéralement sur la carrosserie

Numero du châssis à l'avant à droite, sur le bras du timon

Importateur principal FRANZ STIRNIMANN AG., Saumaschinenfabrik, 4600 Olten

Véhicule homologué

Châssis

Nombre d'essieux 1 +) Nombre de roues 2 Suspension - Direction -

Frein de service

Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, agissant sur les 2 roues / chaînes de sécurité

Carrosserie remorque de chantier

Dimensions		intérieur	extérieur
Longueur			4490
Largeur			2260
Hauteur			3100
Porte à faux	av		
	ar		1500
Empattement			
Voies	av	ar	1500
Distance anneau axe	av	ar	2990
Distance pivot		axe ar	

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	selon aménagement intérieur		
Charge utile			
Poids total			
Poids garantis	50	*)	1200
Pneus		7.00 - 14	*)
Ply/bar		6 / 2,5	
Charge pour Vmax		1320	
		80	
Vitesse maximale selon constructeur			80
Vitesse maximale selon tenue route			60

Moteur de travail

Marque		Type	
Brut		à t/min	
Silencieux			
Mesure des gaz			
Déparasitage			

Equipement

Feux rouges		R	(E)
Feux stop		S1	(E)
Clignoteurs	ar	2a	(E)
Catadiopres	av	I	(E)
	lat.		
	ar	III	(E)
Feux de gabarit	av	A	(E)
	lat.		
	ar		
	ar vers l'av		
Eclairage plaque		1/ combiné avec R (E)	
Caie		310 x 130 x 170 mm	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Remorque de travail		Poids à vide	_____	selon bulletin pesage
Marque et type	KLEUSBERG	Trabant 3	Charge utile	_____	
FH-NoCH	9476	13	Poids total	_____	
Carrosserie	remorque de chantier				

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

- *) Essieu (au choix) : ZAPP, Type ZA 2,5, charge = 1400 kg, Vmax. plus que 25 km/h
 BPW, Type GB 1855, charge = 1320 kg, Vmax. jusqu'à 60 km/h
- +) Variantes de pneus : 185 R 14 charge par essieu = 1320 kg (2,7 bar) Vmax. 100 km/h
 195 R 14 charge par essieu = 1430 kg (2,7 bar) Vmax. 100 km/h

A noter dans le permis de circulation :

- 118 - Vitesse max. 60 km/h; le disque indiquant la vitesse maximale est obligatoire;
 140 - Les béquilles doivent être rentrées et assurées solidement avant la course;
 222 - Véhicule tracteur obligatoire, au choix:
 223 - Le poids de l'ensemble ou la charge remorquée, indiqué par le permis de circulation du véhicule tracteur ne doit pas être dépassé.

Lieu et date de l'homologation Bellach, 20.12.78

Remplace FH CH 9476 13 du 20.12.78
 Essieux / Variantes de pneus
 (24.06.82)

Service fédéral d'homologation