

Genre du vehicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No.
Remorque de travail	KLEUSBERG	Trabant 4	CH 9476 14

Constructeur KLEUSBERG FAHRZEUGBAU, D-5222 Worsbach/Sieg 1 (D)
 Identification sur la plaquette du constructeur "Trabant 4"
devant le No. du châssis
 Plaquette constructeur à droite, à l'avant, latéralement sur la carrosserie
 Numéro du châssis à l'avant à droite, sur le bras du timon
 Importateur principal FRANZ STIRNIMANN AG, Saumaschinenfabrik, 4600 Olten
 Véhicule homologué 10 476

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
 Longueur intérieur 5700 extérieur 5700
 Largeur 2260
 Hauteur 3100
 Porte à faux av 2050 ar 2050
 Empattement 1500
 Voies av 1500 ar 1500
 Distance anneau axe av 3650 ar 3650
 Distance pivot 3650 axe ar 3650
 Poids
 avant arrière total
 Poids à vide selon aménagement intérieur
 Charge utile _____
 Poids total _____
 Poids garantis 50 +) 1320
 Pneus 7.00 - 14 +)
 Ply/bar 6 / 2,5
 Charge 1320
 pour Vmax 80
 Vitesse maximale selon constructeur 80
 Vitesse maximale selon tenue route 60

Moteur de travail
 Marque _____ Type _____
 Bruit _____ à V/min _____
 Silencieux _____
 Mesure des gaz _____
 Déparasitage _____

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

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Remorque de travail</u>		Poids à vide	<u>selon bulletin pesage</u>
Marque et type	<u>KLEUSBERG</u>	<u>Trabant 4</u>	Charge utile	_____
FH-No CH	<u>9476 14</u>		Poids total	_____
Carrosserie	<u>remorque de chantier</u>			

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
- +) Variante 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

À 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.