

Remorque pour le transport de choses (châssis)

Marque de fabrique

K O E G E L

Type

N. . . 12 CH \*)

Fiche d'homologation No

CH 9475 07

Constructeur  
Identification

F.X. KOEGEL GmbH & CO, Fahrzeugwerke, D-7900 Ulm (D)

"N.. 12 CH" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur

à l'avant, à gauche, sur la première traverse

Numéro du châssis

à l'avant, à gauche, sur la première traverse

Importateur principal

PAYERNE TRANSPORTS SA, 1530 Payerne / IMMEX GmbH., 8260 Stein am Rhein

Véhicule homologué

11-10629

Châssis

Nombre d'essieux

2

Nombre de roues

4

Suspension

à lames longitudinales

Direction

chariot pivotant

Frein de service

à air comprimé, 2 conduites, indirect, à exp.interne; régulateur à 5 positions, sur toutes les roues (\*\*)

Frein d'arrêt

mécanique, exp.interne, s.toutes roues, AV=à cliquet/AR=à vis

(remorque retenue par le frein s.roues AR/ s.roues AV= frein de manoeuvre)

Carrosserie

au choix

Poids

avant

arrière

total

Dimensions §)

intérieur

extérieur

Poids à vide

selon la carrosserie §)

Charge utile ou

selon la carrosserie

Longueur

9000

Poids effectif

Largeur

2500

Poids total

Hauteur

1230

Garantie fabrique

8000

8000

16000

Porte à faux

av

av

1030

Dimens. pneus

15 R 22.5 15 R 22.5 +)

ar

ar

1070

Ply / bar

18/7.75

18/7.75

Empattement

5500, 5000 ou 4900

Charge

8400

8400

Voie

av

ar

2040

pour V max

105

105

Dist. anneau axe

av

ar

7800

Vitesse maximale selon constructeur

80

Distance pivot

- axe ar

Vitesse maximale selon tenue de route

80

<b>Equipement §)</b>		<b>Moteur de travail</b>	
Feux rouges	R-S1 (E)	Marque	_____ Type _____
Feux stop	R-S1 (E)	Bruit	_____ à 1/min _____
Clignoteurs	av _____	Silencieux	_____
	ar 2a (E)	Mesure des gaz	_____
Catadioptres	av I (E)	Déparasitage	_____
	lat. I (E)		
	ar III (E)		
Feux de gabarit	av A (E)	<b>Indications pour le permis de circulation</b>	
	lat. _____	Genre remorque	Rem. <u>pour le transport de choses</u>
	ar _____	Marque et type	<u>KOEGEL N.. 12 CH *)</u>
	ar vers l'av	FH-No CH	<u>9475 07</u>
	JOKON CH 1 2104 01	Carrosserie	_____
Eclairage plaque	<u>1/ à gauche combinée</u>	Poids à vide s. bulletin pesage	Charge utile _____
Cale	<u>1/ 400x200x230 mm</u>	Poids de service	_____ Poids total s. vhc. tr. _____

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

- \*) Modèles: N 12 CH = pont  
 NLK 12 CH = fourgon en alliage léger  
 NKK 12 CH = fourgon en matière artificielle.
- \*\*\*) Frein de service: s.d. soupape de relais magnétique commandée par le ralentisseur de la voiture motrice.
- +) Variante de pneus: 14/80 R 20 8200 (8,25) V-max. 100 km/h.
- §) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation; sur demande timon réglable: longueur 2000 mm, 2400 mm ou 2800 mm.  
 Freins et cale testés avec 16 t.
- (W)* A noter dans le permis de circulation: 122 - autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50; le disque indiquant la largeur est obligatoire.
- Lieu et date de l'homologation  
 Zurich, 28.02.79
- Service fédéral d'homologation