

Remorque pour le transport de choses

Marque de fabrique

H E I N E M A N N

Type

Z 1625 BT

Fiche d'homologation No

CH 9380 28

Constructeur

HEINEMANN GmbH & CO. KG, D-5910 Kreuztal-Krombach (D)

Identification

sur la plaquette du constructeur "Z 1625 BT"
devant le No du châssis " 16 "

Plaquette constructeur

à droite, à l'avant latéralement sur la carrosserie

Numéro du châssis

à droite, à l'avant latéralement sur le longeron

Importateur principal

ERWIN KAPP AG, 8031 Zürich

Véhicule homologué

16 - 25 146

Châssis

Nombre d'essieux

1 (essieu tandem)

Nombre de roues

4

Suspension

caoutchouc

Direction

-

Frein de service

mécanique, par inertie, à expansion interne, sur toutes les roues, avec blocage automatique de recul, sécurité de rupture

Frein d'arrêt

mécanique, à expansion interne, levier avec secteur

Carrosserie

pont *)

Dimensions

Intérieur

extérieur

Longueur

2550

3700

Largeur

1355

1800

Hauteur

400

900

Porte à faux

av

-

av

2440

ar

1190

ar

1260

Empattement

620

Vole

av

1630

ar

Dist. anneau axe

av

2440

ar

Distance pivot

-

axe ar

-

Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

20

320

340

Charge utile ou

45

1215

1260

Poids effectif

Poids total

65

1535

1600

Garantie fabrique

75

1600

1600

Dimens. pneus

165 R 13

+

Ply / bar

-- / 2,6

Charge

2100

pour V max

100

Vitesse maximale selon constructeur

80

Vitesse maximale selon tenue de route

80

| | | | |
|------------------|-------------------|---|------------------------------|
| Equipement | | Moteur de travail | |
| Feux rouges | R-S1 (E) | Marque | _____ Type _____ |
| Feux stop | R-S1 (E) | Bruit | _____ à t/min _____ |
| Clignoteurs | av - | Silencieux | _____ |
| | ar 2a (E) | Mesure des gaz | _____ |
| Catadioptres | av I (E) | Déparasitage | _____ |
| | lat - | | |
| | ar III (E) | Indications pour le permis de circulation | |
| Feux de gabarit | av A (E) | Genre remorque | Remorque transport de choses |
| | lat - | Marque et type | HEINEMANN Z 1625 BT |
| | ar - | FH-No CH | 9380 28 |
| ar vers l'av | - | Carrosserie | pont |
| Eclairage plaque | 2/séparé | Poids à vide | 340 Charge utile 1260 |
| Cale | 1/ 265x120x160 mm | Poids de service | - Poids total 1600 |

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

*) Carrosserie : livrable sur demande avec arceau et bâche, ridelles, ridelles réhaussées ou couvercle. Le poids à vide doit être contrôlé à l'immatriculation.

+) Variantes de pneus : 155 R 13, 1880 kg (2,6), Vmax. 100 km/h
 145 R 13, 1860 kg (2,5), Vmax. 100 km/h
 175/70 R 14, 2200 kg (2,5), Vmax. 100 km/h
 175 R 14, 2464 kg (2,3), Vmax. 100 km/h

Variantes de jantes: 4 1/2 J x 13 acier
 5 J x 14 DP 26 mm, acier

Lieu et date de l'homologation Zurich, 13.08.81

Service fédéral d'homologation

Remplace FH du 13.08.81

15.09.86 - pneus/jantes SW