

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque A Z O	Type B 14	Fiche d'homologation n° CH 9016 03
--	-----------------	--------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "B 14" sur plaquette du constructeur, à gauche latéralement
au-dessus de la couronne

Numéro du châssis frappé en bas et sur la plaquette du constructeur

Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur Alois ZEPPEFELD, OBERVEISCHEDE (D) Importateur Robert AEBI A.G., REGENSDORF/ZH

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement -
Direction Chariot tournant sur couronne à billes *)
Frein de service A air c. 2-cond.exp.int.indir,s.ttes les roues (**)
Frein auxiliaire - Ralentisseur -
Frein stationn. Méc.exp.int. câble et vis sans fin s.r.AR
Transmission - Nombre vit. -
Blocage differ. - anneau Crochet rem. 40 Ø Vitesse max. 20 km/h

MOTEUR Genre Temps
Marque Carbur.
Type
Position Nombre cyl.
Alésage Course
Cylindr. cm CV-impôt
CV-puiss. () t/m
Refroidissement
Bruit dB () à t/m
Amortissement bruit

CARROSSERIE Forme Grue à chariot mobile Nombre portes -
Toit ouvert -
Nombre de places : Total - ; AV - ; milieu - ; AR 1 *) Places debout -

DIMENSIONS Voie AV 1270 AR 1530
Diam. braquage G DR
Empattement 10900 / (/ /)
Dimensions ext. Dimensions int.
Longueur 14600
Largeur 2500
Hauteur 3600
Porte à faux AV 1650
AR 2050
Porte-à-faux du timon = 1950 mm
Dist. essieu AR - disp. accoupl. = 12550 mm

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	2010		5290	7300
Charge utile				
Poids total				7300
Garantie fabr.				
Dimens. pneus	6.70-15	6 PR	32x6,6	12 Ply
Charge p. essieu	2220 (3.25)		8000 (3,0)	
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable				kg

EQUIPEMENT §)Equipement électrique sel. vhc. tracteur

Feux de route - Avertisseur optique -
 Feux de croisement - Feux de position 4/séparés
 Feux de gabarit - AV = 2 ; latér. = 2
 Avertisseur - Niv. sonore ()
 Essuie-glace - Lave-glace -
 Feux arrières 2/combinés Catadioptrés 6/ AV=2 bl 75 Ø
 Feux stop 2/combinés lat.=2/rge AR=2/rge Δ
 Eclair. plaque contr. 1/comb. à gauche Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur - Indic. vitesse -
 Indic. direction clign. 2/séparés
 AV - latér. - AR orange
 Avert. clign. - Lampes de travail -
 1/ cale d'arrêt 200 x 140 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre : Remorque de travail
 Marque & type A Z O B 14
 Châssis n° - (selon véhicule)
 Homologation n° CH 9016 03
 Forme de la carr. Grue à chariot mobile
 Couleur - (selon véhicule)
 Places ass. : Total - (avant)
 Poids à vide 7300 Carburant -
 CV -
 Charge utile - Cylindrée - cm³
 Poids total - Poids de l'ensemble -

REMARQUES. MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 123044.12.68

- *) L'essieu arrière, dirigé par-dessus la couronne, doit être conduit par un convoyeur
 **) Freins : Les tuyaux de raccords de frein doivent être munis de tuyaux et de raccords de vhc. tracteur du côté de la remorque et peints de façon adéquate.

§) Equipement électrique : amovible (à l'exception des catadioptrés)

Doit être immatriculé comme vhc. spécial lorsque la longueur du convoi dépasse 18 m

Inscription dans permis de circulation, page 4 :

- L'essieu arrière doit être dirigé par un convoyeur
- Le caisson de lest doit être vidé
- Panneaux de marquage jaune/noir à l'avant ainsi qu'à l'arrière de chaque côté du caisson de lest.
- Lors des courses de transfert, les feux prescrits doivent être fixés
- Disque de vitesse maximum 20 km/h exigé.

Lieu et date de l'expertise

REGENSDORF, 16.1.1969

La commission d'expertise