

Remorque de travail

Marque de fabrique

H O L M A N

Type

Z 6 5

Fiche d'homologation No

CH 9371 21

Constructeur  
IdentificationCompAir Construction & Mining Ltd., High Wycombe (GB)  
devant le No du châssis "Z 65"

Plaque constructeur

à gauche sur le timon

Numéro du châssis

en haut sur le timon

Importateur principal

Ed. Aeberhardt AG, 8406 Winterthur

Véhicule homologué

Z65/0001

## Châssis

Nombre d'essieux

1

Nombre de roues

2

Suspension

caoutchouc

Direction

-

Frein de service

mécanique, par inertie, à expansion interne  
sécurité de rupture

Frein d'arrêt

mécanique, à expansion interne

## Carrosserie

compresseur

## Dimensions

intérieur

extérieur

Longueur

2795

Largeur

1250

Hauteur

1225

Porte à faux

av

av

720

ar

ar

Empattement

Voie

av

1050

Dist. anneau axe

av

2075

Distance pivot

-

axe ar

## Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

40580620

Charge utile ou

40580620

Poids effectif

40580620

Poids total

100670750

Garantie fabrique

100670750

Dimens. pneus

155 R 13+

Ply / bar

R / 2,4

Charge

890

pour V max

100

Vitesse maximale selon constructeur

100

Vitesse maximale selon tenue de route

80

<b>Equipement</b>		<b>Moteur de travail</b>	
Feux rouges	R-S1 (E)	Marque	DEUTZ Type F1L511
Feux stop	R-S1 (E)	Bruit	73 à 1/min 2950
Clignoteurs	av _____	Silencieux	1 pot 530 x Ø 170 mm
	ar 2a (E)	Mesure des gaz	-
Catadioptrés	av I (E)	Déparasitage	-
	lat. _____		
	ar III (E)	<b>Indications pour le permis de circulation</b>	
Feux de gabarit	av _____	Genre remorque	Remorque de travail
	lat. _____	Marque et type	H O L M A N Z 65
	ar _____	FH-No CH	9371 21
	ar vers l'av _____	Carrosserie	compresseur
Eclairage plaque	1/ au centre	Poids à vide	620 Charge utile -
Cale	-	Poids de service	620 Poids total -

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

+ ) Variante de pneus : 145 R 13 800 (2,3) Vmax 100 km/h.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 05.05.81

Service fédéral d'homologation