

Remorque de travail	Marque de fabrique H O L M A N	Type Z 1 2 5	Fiche d'homologation No CH 9371 26
------------------------	-----------------------------------	-----------------	---------------------------------------

Constructeur
Identification COMPAIR CONSTRUCTION & MINING LTD., High Wycombe (GB)
devant le No du châssis "Z 125"

Plaquette constructeur à gauche sur le timon
Numéro du châssis à côté de la plaquette du constructeur
Importateur principal Ed. AEBERHARDT AG., 8406 Winterthur
Véhicule homologué Z125/0100

Châssis
Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2
Suspension barres de torsion Direction -
Frein de service mécanique, par inertie, à expansion interne, sur les 2 roues,
avec blocage mécanique de recul et sécurité de rupture
Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues, levier avec secteur

Carrosserie		Poids		
	<u>compresseur</u>	avant	arrière	total
Dimensions	intérieur			
Longueur		<u>60</u>	<u>760</u>	<u>820</u>
Largeur				<u>-</u>
Hauteur				<u>820</u>
Porte à faux	av			<u>-</u>
	ar			<u>-</u>
Empattement		<u>100</u>	<u>850</u>	<u>850</u>
Voie	av		<u>155 R 13</u>	
	ar		<u>- / 2,4</u>	
Dist. anneau axe	av		<u>890</u>	
Distance pivot	- axe ar		<u>100</u>	
				<u>100</u>
				<u>80</u>

Equipement		Moteur de travail		
Feux rouges		Marque	<u>DEUTZ</u>	Type <u>F2L 511</u>
Feux stop		Bruit	<u>-</u>	à /min <u>-</u>
Clignoteurs	av	Silencieux	<u>-</u>	
	ar	Mesure des gaz	<u>-</u>	
Catadioptrés	av	Déparasitage	<u>-</u>	
	lat.			
	ar	Indications pour le permis de circulation		
Feux de gabarit	av	Genre remorque	<u>Remorque de travail</u>	
	lat.	Marque et type	<u>H O L M A N Z 1 2 5</u>	
	ar	FH-No CH	<u>9371 26</u>	
ar vers l'av		Carrosserie	<u>compresseur</u>	
Eclairage plaque		Poids à vide	<u>820</u>	Charge utile <u>-</u>
Cale		Poids de service	<u>820</u>	Poids total <u>-</u>

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

Remplace FH CH 9371 26 du 21.10.81

Indications moteur de travail

(21.10.83)

• Lieu et date de l'homologation Winterthur, 21.10.81

Service fédéral d'homologation