

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No.
Rémoque de travail	H O L M A N	Z 2 5 0 D	CH 9371 30
Constructeur	CompAir Construction & Mining Limited, High Wycombe Buckinghamshire (GB)		
Identification	sur la plaquette du constructeur "Z 250 D"		
	devant le No. du châssis "Z 250 D"		
Plaquette constructeur	en haut, au centre du timon		
Numero du châssis	en haut, au centre du timon		
Importateur principal	Ed. ASERHARDT AG., 8406 Winterthour		
Véhicule homologué	Z 250 D / 0009		

Châssis

Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2 Suspension par barres de torsion Direction -

Frein de service mécanique, par inertie, à expansion interne, sur les 2 roues;
avec blocage mécanique de recul, avec sécurité de rupture;

Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues; levier avec secteur

Carrosserie compresseur

Dimensions	intérieur	extérieur
Longueur		<u>4110 - 4275</u>
Largeur		<u>1445</u>
Hauteur		<u>1555</u>
Porte à faux	av	av <u>2710 - 2870</u>
	ar	ar <u>1400</u>
Empattement		<u>-</u>
Voies	av	ar <u>1224</u>
Distance anneau axe	av	ar <u>2710 - 2870</u>
Distance pivot		axe ar <u>-</u>

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>100</u>	<u>1500</u>	<u>1600</u>
Charge utile			
Poids total			<u>1600</u>
Poids garantis	<u>100</u>	<u>1575</u>	<u>1600</u>
Pneus		<u>6.50 - 16 C</u>	
Ply/bar		<u>8 / 4,0</u>	
Charge		<u>1660</u>	
pour Vmax		<u>120</u>	
Vitesse maximale selon constructeur			<u>100</u>
Vitesse maximale selon tenue route			<u>80</u>

Moteur de travail

Marque DEUTZ Type F4L 912

Bruit - à U/min -

Silencieux 1 = 800 x Ø 180 mm

Mesure des gaz -

Déparasitage -

Équipement

Feux rouges R (E) + 2/ B (E) feux AR de brouillard

Feux stop S1 (E)

Clignoteurs ar 2a (E)

Catadioptres av I (E)

lat. -

ar III (E)

Feux de gabarit av -

lat. -

ar -

ar vers l'av -

Eclairage plaque 2/ séparés, au centre

Cale 1 = 265 x 160 x 115 mm

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Remorque de travail
Marque et type H O L M A N Z 2 5 0 D
FH-No CH 9371 30
Carrosserie compresseur

Poids à vide 1600
Charge utile -
Poids total 1600

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