

	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
Remorque de travail	H O L M A N	U V 160	CH 9371.28

Constructeur CompAir Construction & Mining LTD., Camborne, Cornwall GB  
 Identification devant le No du châssis "UV 160 B12.5C"

Plaquette constructeur en haut, sur le timon  
 Numéro du châssis au même endroit  
 Importateur principal ED: AEBERHARDT AG., Baumaschinen, 8406 Winterthur  
 Véhicule homologué UV 160 B1225C / 1 308

**Châssis**  
 Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2  
 Suspension ressorts à lames Direction -  
 Frein de service mécanique, par inertie, à expansion interne, sur les 2 roues,  
blocage mécanique de recul, sécurité de rupture  
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues

Carrosserie		Poids			
<u>compresseur</u>		avant	arrière	total	
		<u>70</u>	<u>1030</u>	<u>1100</u>	
Poids à vide					
Charge utile ou					
Poids effectif :					
Poids total					
Garantie fabrique		<u>75</u>	<u>1100</u>	<u>1100</u>	
Dimens. pneus			<u>6.70-13 C</u>		
Ply / bar			<u>6 / 2,25</u>		
Charge			<u>1110</u>		
pour V max			<u>120</u>		
Vitesse maximale selon constructeur				<u>80</u>	
Vitesse maximale selon tenue de route				<u>80</u>	
<b>Dimensions</b>					
	intérieur	extérieur			
Longueur		<u>3300</u>			
Largeur		<u>1280</u>			
Hauteur		<u>1430</u>			
Porte à faux	av	av	<u>2320</u>		
	ar	ar	<u>980</u>		
Empattement		<u>-</u>			
Voie	av	ar	<u>1070</u>		
Dist. anneau axe	av	ar	<u>2320</u>		
Distance pivot	-	axe ar	<u>-</u>		

<b>Equipement</b>	§)			<b>Moteur de travail</b>			
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)	<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 UV 160		
	ar	-		FH-No CH	9371 28		
	ar vers l'av	-		Carrosserie	compresseur		
Eclairage plaque		2/ séparé, au centre		Poids à vide	1100	Charge utile	-
Cale		1= 260x120x150 mm		Poids de service	1100	Poids total	1100

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

§) Equipement : des bavettes sont obligatoires.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 02.02.82

Service fédéral d'homologation