

Remorque de travail	Marque de fabrique	Type	F. d'homologation No	
	H O L M A N	CR 275 SS	CH	9371 12

Constructeur COMPAIR CONSTRUCTION & MINING LTD., High Wycombe (GB)
 Identification "CR 275 S" devant le No du châssis

Plaque constr. à l'avant, à gauche sur le timon
 Numéro du châssis à l'avant, en haut sur le timon
 Importateur princ. AEBERHARDT AG, Zürcherstrasse 254, 8406 Winterthur
 Véhicule homologué CR275SS4315A0011 Signes fixes dans code du type CR 275 SS

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

Carrosserie compresseur

Dimensions

	int.	ext.
Longueur	_____	<u>4250</u>
Largeur	_____	<u>1660</u>
Hauteur	_____	<u>1920</u>
Porte à faux	av _____	av _____
	ar _____	ar <u>1540</u>
Empattements	_____	_____
Voie	av _____	ar <u>1375</u>
	Dist. anneau axe av _____	ar <u>2710</u>
Distance pivot	-	axe ar _____

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>60</u>	<u>1940</u>	<u>2000</u>
Charge utile ou	_____	_____	_____
Poids de service	<u>60</u>	<u>1940</u>	<u>2000</u>
Poids total	_____	_____	_____
Garantie fabrique	<u>75</u>	<u>2200</u>	<u>2200</u>
Dimens. pneus	_____	<u>7.50-16c</u>	_____
Ply / bar	_____	<u>8/4,2</u>	_____
Charge	_____	<u>2240</u>	_____
pour V max	_____	<u>100</u>	_____
Vitesse maximale selon constructeur	_____	_____	<u>80</u>
Vitesse maximale selon tenue de route	_____	_____	<u>80</u>

Equipement	
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av _____
	ar 2a (E)
Catadioptrés	av I (E)
	lat. _____
	ar III (E)
Feux de gabarit	av A (E)
	lat. _____
	ar _____
	ar vers l'av _____
Eclairage plaque	1/ (E)
Cale	260x120x170 mm

Moteur de travail	
Marque	FORD Type 2713 E
Bruit	69 à/min 2050
Silencieux	1 = 1150 x Ø 230 mm
Mesure des gaz	Bacharach 3,0
Déparasitage	_____

Indications pour le permis de circulation	
	Remorque de travail
Genre remorque	HOLMAN CR 275 SS
Marque et type	9371 12
FH-No CH	compresseur
Carrosserie	_____
Poids à vide	2000 Charge utile
Poids de service	2000 Poids total

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

- Lieu et date de l'homologation **Zurich, 18.05.78**

Homologation fédérale des types de véhicules