

Remorque de travail	Marque de fabrique B R O O M W A D E	Type CV 160 S	Fiche d'homologation No CH 9090 25
------------------------	---	------------------	---------------------------------------

Constructeur CompAir Construction & Mining, High Wycombe / GB
 Identification "CV 160 S" devant le no du châssis

Plaquette constructeur en haut sur le timon
 Numéro du châssis en haut sur le timon
 Importateur pincipal ED. AEBERHARDT AG., Kompressoren, Zürcherstr. 254, 8406 Winterthur
 Véhicule homologué CV160SB3213A0746

Châssis

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

Carrosserie		compresseur			Poids	avant	arrière	total
Dimensions	intérieur	extérieur		Poids à vide	_____	_____	_____	_____
Longueur	_____	4000		Charge utile ou	_____	_____	_____	_____
Largeur	_____	1450		Poids effectif	<u>50</u>	<u>1385</u>	<u>1435</u>	_____
Hauteur	_____	1600		Poids total	_____	_____	_____	_____
Porte à faux	av	av	<u>2700</u>	Garantie fabrique	<u>75</u>	<u>1550</u>	<u>1550</u>	_____
	ar	ar	<u>1300</u>	Dimens. pneus	_____	<u>6.50-16C</u>	_____	_____
Empattement	_____	_____		Ply / bar	_____	<u>6 / 3,25</u>	_____	_____
	Voie	av	ar	<u>1220</u>	Charge	_____	<u>1500</u>	_____
Dist. anneau axe	av	ar	<u>2700</u>	pour V max	_____	<u>100</u>	_____	_____
Distance pivot	-	axe ar	_____	Vitesse maximale selon constructeur	_____	_____	_____	<u>80</u>
				Vitesse maximale selon tenue de route	_____	_____	_____	<u>80</u>

Equipement	
Feux rouges	<u>R-S1 (E)</u>
Feux stop	<u>R-S1 (E)</u>
Clignoteurs	av _____ ar <u>2a (E)</u>
Catadioptrés	av <u>I (E)</u> lat. _____ ar <u>III (E)</u>
Feux de gabarit	av _____ lat. _____ ar _____ ar vers l'av _____
Eclairage plaque	<u>1/ séparé au centre</u>
Cale	<u>1/ 265x120x160</u>

Moteur de travail	
Marque	<u>FORD</u> Type <u>2711 E</u>
Bruit	<u>73</u> à t/min <u>1900</u>
Silencieux	<u>1 pot 820 x Ø 205</u>
Mesure des gaz	_____
Déparasitage	_____

Indications pour le permis de circulation	
Genre remorque	<u>Remorque de travail</u>
Marque et type	<u>BROOMWADE CV 160 S</u>
FH-No CH	<u>9090 25</u>
Carrosserie	<u>compresseur</u>
Poids à vide	_____ Charge utile _____
Poids de service	<u>1435</u> Poids total _____

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

Remplace FH CH 9090 25 du 25.7.1978
 Identification

(27.9.1979)

Lieu et date de l'homologation

Ba Winterthur, 25.7.1978

53100/4

Service fédéral d'homologation