

Genre du véhicule <b>Remorque de travail</b>	Marque <b>ATLAS COPCO</b>	Type <b>V T 5 E L</b>	Fiche d'homologation n° <b>CH 9041 07</b>
---	------------------------------	--------------------------	--

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "VT 5 EL" à l'avant s. face frontale carter vilebrequin du compresseur sur plaquette rivée, ainsi que à l'avant, à droite latéralement sur châssis (frappé par l'importateur) "CH 9041 07" à l'avant à droite sur châssis (frappé par l'importateur)

Numéro du châssis frappé à l'avant à droite à l'int.s.plaquette et à l'ext. s. châssis  
 Signe d'identification du moteur frappé  
 Constructeur **ATLAS COPCO Airpower, ANVERS (B)** Importateur **NOTZ & Co, BIENNE**

<b>CHASSIS</b> Nombre d'essieux <u>1</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement _____ Direction _____ Assistance _____ Frein de service <u>Méc. à inertie, exp. int. câble, sur les 2 roues</u> Frein auxiliaire _____ Ralentisseur _____ Frein stationn. <u>Méc. exp. int. câble, levier av. secteur &amp; disposit. sécurité.</u> Transmission _____ Nombre vit. _____ Blocage differ. _____ Crochet rem. <u>Ø 53 *</u> Vitesse max. _____ km/h	<b>MOTEUR DE TRAVAIL : Electrique</b> Marque <u>ASEA</u> Carbur. _____ Type <u>MAC 22</u> Position <u>à l'arr.</u> Nombre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm <sup>3</sup> CV-Impôt _____ CV-puiss. _____ ( ) à _____ t/m
--	---

<b>CARROSSERIE</b> Forme <u>Compresseur</u> Nombre portes _____ Toit ouvert _____ Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	Refroidissement _____ Bruit <u>80 dB (A)</u> à <u>1450</u> t/m Amortissement bruit _____
---	--

<b>DIMENSIONS</b>	Voie	AV _____	AR <u>1440</u>
	Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement	_____ / _____ / _____		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>3800</u>	_____	
Largeur	<u>1650</u>	_____	
Hauteur	<u>1500</u>	_____	
Porte à faux	AV <u>+</u>	_____	
	AR <u>1220</u>	_____	
	lat.	_____	

<b>POIDS</b>	<u>Avant</u>	<u>Milieu</u>	<u>Arrière</u>	<u>TOTAL</u>
A vide	<u>60</u>	_____	<u>1233</u>	<u>1293</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	<u>60</u>	_____	<u>1233</u>	<u>1293</u>
Garantie fabr.	_____	_____	<u>1700</u>	<u>1700</u>
Dimens. pneus	_____	<u>6.00 - 16</u>	<u>X C</u>	_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>1700 (4.75)</u>	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____ kg			_____ kg

+ ) centre essieu-anneau accoupl. = 2580 mm

