

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque ATLAS COPCO	Type VT 5 Dd	Fiche d'homologation n° CH 9041 03
--	-----------------------	-----------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "VT 5 Dd" à l'AV, frontalement sur carter du vilebrequin du moteur sur plaquette rivée et à l'AV, à droite latér, au châssis, frappé par l'importateur  
F N "CH 9041 03" à l'AV, à droite latér, au châssis, frappé par l'importateur)

Numéro du châssis frappé à l'avant, à droite à l'intér, sur plaquette et à l'extér, au châssis  
Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur ATLAS COPCO Airpower, Antwerpen(B) Importateur Notz & Co, Maschinenfabrik, Bienne

CHASSIS Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2 Entretien	MOTEUR Genre Temps
Direction Assistance	Marque Carbur.
Frein de service ) <u>méc. par inertie, à exp.int., à câble s.2 roues</u> ) <u>méc. à exp.interne, à câble, levier avec</u>	Type
Frein stationn. ) <u>segment, câble de sécurité sur 2 roues</u>	Position Nombre cyl.
Transmission Nombre vit.	Alésage Course
Blocage differ. Crochet rem. <u>anneau 53 Ø</u> Vitesse max. km/h	Cylindr. CV-impot
CARROSSERIE Forme <u>compresseur</u> Nombre portes	CV-puiss. ( ) à t/m
Toit ouvert	Refroidissement
Nombre de places : Total ; AV ; milieu ; AR ; Places debout	Bruit dB ( ) à t/m
	Amortissement bruit

DIMENSIONS	Voie	AV	AR	1430
	Diam. braquage	G	DR	
Empattement	/ / / /			
	Dimensions ext.	Dimensions int.		
Longueur	4100			
Largeur	1650			
Hauteur	1620			
Porte à faux AV	2710 +)			
	AR	1330		
	lat.			

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	60		1640	1700
Charge utile				
Poids total	60		1640	1700
Garantie fabr.			1700	1700
Dimens. pneus	6,00-16 XC			
Charge p. essieu			1700 à 4,75 atü	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				kg

Distance essieu - centre anneau accoupl.=2710 mm

EQUIPEMENT

Equipement électrique \_\_\_\_\_ V

Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement \_\_\_\_\_ Feux de position \_\_\_\_\_

Feux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de brouillard \_\_\_\_\_

Avertisseur \_\_\_\_\_ Niv. sonore \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

Essuie-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_

Feux arrières 2/ séparés Catadioptrés AV=2/bl. 70mm ØFeux stop 2/ séparés [ AR= 2/rouges, triangleEclair. plaque contr. 2/ au centre Plaque forme ~~XXXX~~/oblongue

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_

Indic. direction clign. 2/ séparésAV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR orange

Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule Remorque de travailMarque & type ATLAS COPCO VT 5 Dd

Châssis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Homologation n° CH 9041 03Forme de la carr. compresseur

Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Places ass. : Total \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ avant)

Poids à vide 1700 Carburant \_\_\_\_\_Charge utile --- CV \_\_\_\_\_Poids total 1700 Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Lieu et date de l'expertise

Brigg, 5.11.68

La commission d'expertise