

Remorque de travail	Marque ATLAS COPCO	STS 95 Dd	Fiche d'homologation n° CH 9041 21
MOYENS D'IDENTIFICATION "STS 95 Dd" sur plaquette du constructeur, à l'avant, à droite			
Numéro du châssis frappé _____ à droite, latéralement sur bras du timon, plaquette soudée			
Signe d'identification du moteur frappé _____			
Constructeur <u>ATLAS COPCO Airpower N.V. (Belgique)</u> / Importateur: <u>ATLAS COPCO-NOTZ AG, Bienne</u>			
CHASSIS Nombre d'essieux 1 avec suspension - Nombre de roues: 2		MOTEUR DE TRAVAIL	
Direction _____		Marque <u>DEUTZ</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service mécanique, à inertie, à expansion interne, sur les 2 roues, avec blocage de recul mécanique		Type <u>BF 6 L 913</u>	
Frein stationn. mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues avec sécurité de rupture		Position _____ Nombre cyl. _____	
Dispositif d'attelage: anneau ϕ 40		Alésage _____ Course _____	
Vitesse max. <u>80</u> km/h		Cylindr. _____ cm ³ CV-Imptot _____	
CARROSSERIE Forme compresseur		CV-puiss. () à _____ t/m	
		Refroidissement _____	
		Bruit <u>77</u> dB (A) à <u>1900</u> t/m	
		Amortissement bruit <u>1/pot 1210x300x150</u>	

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
Diam. braquage	G		1420
Empattement			
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	4320		
Largeur	1650		
Hauteur	1920		
Porte à faux AV			
AR	1600		
Distance essieu AV - attelage =	2720 mm		
Distance essieu AR - attelage =			

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	80		2000	2080
Charge utile				
Total	80		2000	2080
Garantie fabr.	150		2300 à 80 km/h	
Dimens. pneus			6.50x16 XC ou 10PR	
Charge p. essieu			2200(5,65) à 80km/h	

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit AV=A (E)

Essuie-glace _____ AV= 2/I (E)

Feux arrières HELLA K 33265 Catadioptrés } C =

Feux stop HELLA K 33265 } AR= 2/III (E)

Eclair. plaque contr. 2/séparés _____ Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/ _____

AV _____ latér. _____ AR HELLA K 33265

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt: 1/ 180 x 120 x 120

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type ATLAS COPCO STS 95 Dd

Homologation n° CH 9041 21

Forme de la carr. compresseur

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 2080 Carburant _____

CV

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total 2080 Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 51 64 006

Lieu et date de l'expertise

Bienne, le 3.5.73

La commission d'expertise