

Remorque de travail	- Marque ATLAS COPCO	STS 71 Dd	Fiche d'homologation n° CH 9041 20
---------------------	-------------------------	-----------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "STS 71 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 ATLAS COPCO Airpower N.V. (Belgique) / Importateur: ATLAS COPCO-NOTZ AG, Bienne

CHASSIS Nombre d'essieux 1 avec suspension - Nombre de roues: 2
 Direction _____
 Frein de service mécanique, à inertie, à expansion interne, sur les 2 roues, avec blocage de recul mécanique
 Frein stationn. mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues avec sécurité de rupture
 Dispositif d'attelage: anneau ϕ 40 Vitesse max. 80 km/h

MOTEUR DE TRAVAIL
 Marque DEUTZ Carbur. D
 Type F 6 L 912
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-impôt _____
 CV-puiss. _____ () à _____ t/m
 Refroidissement _____
 Bruit 75 dB (A) à 2000 t/m
 Amortissement bruit 1/pot 1210x300x150

CARROSSERIE Forme compresseur

DIMENSIONS	Voie Diam. braquage	AV _____ G _____	AR <u>1420</u> DR _____
Empattement	/ (/ /)		
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	<u>4320</u>	_____	
Largeur	<u>1650</u>	_____	
Hauteur	<u>1920</u>	_____	
Porte à faux	AV _____ AR <u>1600</u>	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>90</u>	_____	<u>1880</u>	<u>1970</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Total	<u>90</u>	_____	<u>1880</u>	<u>1970</u>
Garantie fabr.	<u>150</u>	_____	<u>2300 à 80</u>	<u>km/h</u>
Dimens. pneus	_____	_____	<u>6,50x16 XC</u>	<u>ou 10PR</u>
Charge p. essieu	_____	_____	<u>2200(5,65)</u>	<u>à 80km/h</u>

Distance essieu AV - attelage = 2720 mm
 Distance essieu AR - attelage = _____

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 71 Dd

Homologation n° CH 9041 20

Forme de la carr. compresseur

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 1970 Carburant _____

CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total 1970 Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS; No de châssis du vhc. expertisé = 5165 931

Lieu et date de l'expertise

Bienne, le 3.5.73

La commission d'expertise