

	Marque ATLAS COPCO	STS 35 Dd	Fiche d'homologation n° CH <u>9041 18</u>
--	------------------------------	-----------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "STS 35 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^t. mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues avec sécurité de rupture
 Dispositif d'attelage: anneau ϕ 40 int. Vitesse max. 80 km/h

MOTEUR DE TRAVAIL
 Marque DEUTZ Carbur. D
 Type F 3 L 912
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-Impot _____
 CV-puiss. () à _____ t/m
 Refroidissement _____
 Bruit 74 dB (A) à 2000 t/m
 Amortissement bruit 1/pot 960x230x110

CARROSSERIE Forme compresseur

DIMENSIONS	Vole	AV _____	AR <u>1430</u>
	Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement	_____ / _____ / _____ / _____		
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	<u>3760</u>	_____	
Largeur	<u>1670</u>	_____	
Hauteur	<u>1620</u>	_____	
Porte à faux	AV _____	_____	
	AR <u>1300</u>	_____	
Distance essieu AV - attelage =	<u>2460 mm</u>		
Distance essieu AR - attelage =	_____		

POIDS	<u>Avant</u>	<u>Milieu</u>	<u>Arrière</u>	<u>TOTAL</u>
A vide	<u>70</u>	_____	<u>1380</u>	<u>1450</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Total	<u>70</u>	_____	<u>1380</u>	<u>1450</u>
Garantie fabr.	<u>150</u>	_____	<u>1900 à 80 km/h</u>	
Dimens. pneus	_____	_____	<u>6.00x16 XC ou 8PR</u>	
Charge p. essieu	<u>1650 kg à 4,5 bars et 80 km/h</u>			

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 2 HELLA K 33265 Catadioptrés [C =Feux stop 2 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 CIRCULATIONGenre du véhicule Remorque de travailMarque & type ATLAS COPCO STS 35 DdHomologation n° CH 9041 18Forme de la carr. compresseur

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 1450 Carburant _____

CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³Poids total 1450 Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS; No de châssis du vhc. expertisé = 51 66 144

Lieu et date de l'expertise

Bienne, le 3.5.73

La commission d'expertise