

Remorque de travail	Marque ATLAS COPCO	STS 48 Dd	Fiche d'homologation n° CH 9041 19
---------------------	-----------------------	-----------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "STS 48 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 \varnothing 40 Vitesse max. 80 km/h

MOTEUR DE TRAVAIL
 Marque DEUTZ Carbur. D
 Type F 4 L 912
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-Impt _____
 CV-puls _____ () à _____ t/m
 Refroidissement _____

CARROSSERIE Forme compresseur

Bruit 76 dB (A) à 2000 t/m
 Amortissement bruit 1/pot 960x230x110

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

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>60</u>	_____	<u>1420</u>	<u>1480</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Total	<u>60</u>	_____	<u>1420</u>	<u>1480</u>
Garantie fabr.	<u>150</u>	_____	<u>1900</u> à <u>80</u> km/h	_____
Dimens. pneus	_____	_____	<u>6.00x16 XC</u> ou 8PR	_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>1650(4,5)</u> à <u>80</u> km/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 48Dd

Homologation n° CH 9041 19

Forme de la carr. compresseur

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 1480 Carburant _____

Charge utile _____ CV _____

Cylindrée _____ cm³

Poids total 1480 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 51 66 726

Lieu et date de l'expertise

Bienne, le 3.5.73

La commission d'expertise