

Remorque de travail	Marque de fabrique ATLAS COPCO	Type STS 48 E	F. d'homologation No CH 9041 25
---------------------	-----------------------------------	------------------	------------------------------------

Constructeur	ATLAS COPCO AIRPOWER NV, Antwerpen (B)		
Identification	"STS 48 E" sur plaquette du constructeur. - "ARP" devant No du châssis. "CH 9041 25" frappé près du No de châssis		
Plaquette constr.	à l'avant, à gauche sur carénage		
Numéro du châssis	à l'avant, à gauche sur le timon		
Importateur princ.	ATLAS COPCO NOTZ AG, Murtenstrasse 65, 2501 Bienne		
Véhicule homologué	ARP 56140L	Signes fixes dans code du type	STS 48 E / ARP

Châssis	1			Nombre de roues	2	
Nombre d'essieux	barres de torsion			Direction	-	
Suspension	mécanique, par inertie, expansion interne, sur les 2 roues,					
Frein de service	avec sécurité de rupture					
Frein d'arrêt	mécanique, expansion interne, agissant sur les 2 roues					

Carrosserie			Poids			
compresseur			avant	arrière	total	*)
			45	1055	1100	
Dimensions			Charge utile ou			
Longueur	int.	ext.	Poids de service			
		3700	45	1055	1100	
Largeur		1650	Poids total			
Hauteur		1600	Garantie fabrique			
Porte à faux	av	av	100	1250	1160	
	ar	ar	Dimens. pneus			
		1320	6.00-16			
Empattements			Ply / bar			
			8 / 3,5			
Voie	av	ar	Charge			
		1430	1350			
Dist. anneau axe	av	ar	pour V max			
		2380	120			
Distance pivot	-	axe ar	Vitesse maximale selon constructeur			
			80			
			Vitesse maximale selon tenue de route			
			80			

<b>Equipement</b>		<b>Moteur de travail électrique</b>	
Feux rouges	HELLA K 33265	Marque	_____ Type _____
Feux stop	id.	Bruit	_____ à t/min _____
Clignoteurs	av _____	Silencieux	_____
	ar id.	Mesure des gaz	_____
Catadioptres	av I (E)	Déparasitage	_____
	lat. _____		
	ar III (E)		
Feux de gabarit	av A (E)	<b>Indications pour le permis de circulation</b>	
	lat. _____	Genre remorque	Remorque de travail
	ar _____	Marque et type	ATLAS COPCO STS 48 E
ar vers l'av	_____	FH-No CH	9041 25
Eclairage plaque	-	Carrosserie	compresseur
Cale	180x120x120	Poids à vide	1100 Charge utile _____
		Poids de service	1100 Poids total _____

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

\*) Poids à vide: sans graisseur monté sur le timon (40 kg)

Lieu et date de l'homologation Brügg, 11.11.74

40789/3

Homologation fédérale des types de véhicules