

Remorque de travail	Marque de fabrication ATLAS COPCO	Type XAS 350 - DD	Fiche d'homologation No CH 9041 39
---------------------	--------------------------------------	----------------------	---------------------------------------

Constructeur	ATLAS COPCO AIRPOWER N.V., Wilrijk (B)		
Identification	"XAS 350-DD" et "CH 9041 39" sur plaquette du constructeur "ARP" préfixe au no de châssis		
Plaquette constructeur	à droite, à l'AV en bas sur la carrosserie		
Numéro du châssis	à droite, à l'AV de la première traverse		
Importateur principal	ATLAS COPCO (SCHWEIZ) AG, Büetigenstrasse 80, 2557 Studen		
Véhicule homologué	ARP 800 127 / Signes invariables dans code type XAS 350-DD / ARP		

Châssis				
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	
Suspension	barres de torsion	Direction	fusée d'essieu	
Frein de service	air comprimé, 1- ou 2 conduites, tambours, sur toutes roues avec valve de desserrage			
Frein d'arrêt	mécanique, tambours, sur toutes roues, vis			

Carrosserie	compresseur					
Dimensions	intérieur	extérieur	Poids	avant	arrière	total
Longueur		5297	Poids à vide	2200	1980	4180
Largeur		1870	Charge utile ou	2200	1980	4180
Hauteur		2250	Poids effectif	2365	2135	4500
Porte à faux	av	2247	Poids total		2100	
	ar	650	Garantie fabrique	6.50R16C	6.50R16C	
Empattement		2400	Dimens. pneus	10 / 5,0	10 / 5,0	
Vole	av	1540	Pty / bar	2200	2200	
Dist. anneau axe	av	2247	Charge	80	80	
Distance pivot		-	pour V max			80
		axe ar	Vitesse maximale selon constructeur			80
			Vitesse maximale selon tenue de route			80

Equipement	
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av -
	ar 2a (E)
Catadioptrés	av I (E)
	lat I (E)
	ar III (E)
Feux de gabarit	av A (E)
	lat -
	ar -
	ar vers l'av -
Eclairage plaque	2/séparés
Cale	1/280x145x160 mm

Moteur de travail	DEUTZ	Type	F8L413F
Marque	76	à t/min	2300
Bruit	3 pots 740x300x150 mm		
Silencieux	Bacharach = 3		
Mesure des gaz	-		
Déparasitage	-		

Indications pour le permis de circulation			
Genre remorque	Remorque de travail		
Marque et type	ATLAS COPCO XAS 350-DD		
FH-No CH	9041 39		
Carrosserie	compresseur		
Poids à vide	4180	Charge utile	-
Poids de service	4180	Poids total	-

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

AR= bavettes exigées

Remplace FH du 16.03.78 21.11.88 - Frein de service SW

Lieu et date de l'homologation Studen, 16.03.78

fy

Service fédéral d'homologation