

	Marque de fabrique	Type	F. d'homologation No
Remorque de travail	A T L A S C O P C O	XAS 210 - DD	CH 9041 38

Constructeur	ATLAS COPCO AIRPOWER N.V., Wilrijk (B)		
Identification	"XAS 210-DD" et "CH 9041 38" sur la plaquette du constructeur "ARP" préfixe au No du châssis		
Plaquette constr.	à droite, à l'avant en bas sur la carrosserie		
Numéro du châssis	à droite, à l'avant de la première traverse		
Importateur princ.	ATLAS COPCO (SCHWEIZ) AG, Buetigenstrasse 80, 2557 Studen		
Véhicule homologué	ARP 810 035	Signes fixes dans code du type	XAS 210-DD / ARP

Châssis			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Suspension	barres de torsion	Direction	essieu fusées
Frein de service	mécanique, par inertie, à expansion interne, sur toutes les roues, avec blocage mécanique de recul, avec sécurité de rupture		
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur toutes les roues, levier avec secteur		

Carrosserie	compresseur		
Dimensions	int.	ext.	
Longueur		5297	
Largeur		1870	
Hauteur		2250	
Porte à faux	av	2247	
	ar	650	
Empattements		2400	
Voie	av	1540	ar 1540
	av	2247	ar 4647
Dist. anneau axe			
Distance pivot			axe ar

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1760	1610	3370
Charge utile ou			
Poids de service	1760	1610	3370
Poids total			
Garantie fabrique	2100	1800	3450
Dimens. pneus	6.50R16C	6.50R16C	
Ply / bar	10 / 5,0	10 / 5,0	
Charge	2200	2200	
pour V max	80	80	
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)
Catadioptres	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

Marque	DEUTZ	Type	BF6L913
Bruit	75	à t/min	2300
Silencieux	1 = 740x300x150 mm		
Mesure des gaz	Bacharach = 5		
Déparasitage	-		

Indications pour le permis de circulation

Genre remorque	Remorque de travail		
Marque et type	ATLAS COPCO XAS 210-DD		
FH-No CH	9041 38		
Carrosserie	compresseur		
Poids à vide	3370	Charge utile	-
Poids de service	3370	Poids total	-

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

Des bavettes sont obligatoires à l'arrière.

Lieu et date de l'homologation Studen, 16.03.78

Homologation fédérale des types de véhicules