

Remorque de travail

Marque de fabrique

ATLAS COPCO

Type

XASS 60 DD  
(A partir du No  
de châssis 653 231)

Fiche d'homologation No

CH 9041 42

Constructeur

ATLAS COPCO AIRPOWER N.V., B-2610 Wilrijk / Belgique

Identification

sur la plaquette du constructeur "XASS 60 DD" et "CH 9041 42"

"ARP" devant le numéro du châssis

Plaquette constructeur

à l'avant, à droite, sur le timon

Numéro du châssis

à l'avant, à droite, sur la traverse

Importateur principal

ATLAS COPCO (SCHWEIZ) AG, Bütigenstr. 80, 2557 Studen

Véhicule homologué

ARP 654 096

Châssis

Nombre d'essieux

1

Nombre de roues

2

Suspension

barres de torsion

Direction

-

Frein de service

mécanique par inertie, à expansion interne, sur les 2 roues, avec  
blocage de recul mécanique, sécurité de rupture

Frein d'arrêt

mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues

Carrosserie

compresseur

Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

9515051600

Charge utile ou

Poids effectif

9515051600

Poids total

Garantie fabrique

10019001700

Dimens. pneus

Ply / bar

Charge

pour V max

Vitesse maximale selon constructeur

Vitesse maximale selon tenue de route

95150516009515051600100190017006,50 R 1610 / 5,020001208080

Dimensions

intérieur

extérieur

Longueur

3665

Largeur

1650

Hauteur

1800

Porte à faux

av

ar

1230

Empattement

Voie

av

ar

1425

Dist. anneau axe

av

ar

2435

Distance pivot

-

axe ar

**Equipement §)**  
 Feux rouges R-S1 (E)  
 Feux stop R-SI (E)  
 Clignoteurs av -  
 ar 2a (E)  
 Catadioptrés av I (E)  
 lat. \_\_\_\_\_  
 ar III (E)  
 Feux de gabarit av A (E)  
 lat. \_\_\_\_\_  
 ar \_\_\_\_\_  
 ar vers l'av \_\_\_\_\_  
 Eclairage plaque 2/ séparé  
 Cale 270x150x120

**Moteur de travail**  
 Marque DEUTZ Type F2L912  
 Brutt 68 à t/min 2525  
 Silencieux l= 970x225x110 mm \*  
 Mesure des gaz -  
 Déparasitage -

**Indications pour le permis de circulation**  
 Genre remorque Remorque de travail  
 Marque et type ATLAS COPCO XASS 60 DD  
 FH-No CH 9041 42  
 Carrosserie compresseur  
 Poids à vide - Charge utile -  
 Poids de service 1600 Poids total -

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

\*) Insonorisation : compartiment du moteur tapissé de caoutchouc-mousse.

§) Equipement : des bavettes sont obligatoires à l'arrière.

Lieu et date de l'homologation Studen, 28.05.79

Service fédéral d'homologation