

Remorque de travail Marque ATLAS COPCO PR 425 DDS Fiche d'homologation n°
CH 9041 22

MOYENS D'IDENTIFICATION "ATLAS COPCO" de chaque côté
"PR 425 DDS" sur plaquette du constructeur à l'arrière à droite

Numéro du châssis frappé à l'arrière à droite en haut sur pare-chocs

Signe d'identification du moteur frappé _____

Constructeur ATLAS COPCO AIRPOWER, Wilrijk (B) Importateur ATLAS COPCO NOTZ AG, Bienne

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues: 4

Direction par axes fusées AV

Frein de service mécanique, par inertie, expansion interne sur
toutes les roues

Frein stationn^t. mécanique, expansion interne, sur toutes les
roues avec sécurité de rupture

Dispositif d'attelage anneau \varnothing 40 mm Vitesse max. 60 km/h

CARROSSERIE Forme compresseur

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque DEUTZ Carbur. D

Type F 6 L 413 V

Position arrière Nombre cyl. 6

Alésage _____ Course _____

Cylindr. _____ CV-impôt _____

CV-puiss. _____ à _____ t/m

Refroidissement air

Bruit 81 dB (A) à 2000 1/m

Amortissement bruit 1/1020 x \varnothing 250

\varnothing intérieur de la sortie 93 mm

DIMENSIONS Voie AV 1520 AR 1520
Diam. braquage G _____ DR _____

Empattement 2000 / (_____ / _____ / _____)

Dimensions ext. Dimensions int.

Longueur 4960 _____

Largeur 1800 _____

Hauteur 2000 _____

Porte à faux AV 2030 _____

AR 930 _____

Distance essieu AV - attelage = 2030

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide 1210 _____ 1850 3060

Charge utile _____ _____ _____

Total 1210 _____ 1850 3060

Garantie fabr. 1500 _____ 1900 3130

Dimens. pneus 6.50-16 XC ou 10 PR

Charge p. essieu 1920 (4,75) 1920 (4,75)

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit AV = A (E)

Essuie-glace _____ { AV= I (E)

Feux arrières HELLA K 33265 Catadioptrés C = -

Feux stop HELLA K 33265 { AR= III (E)

Eclair. plaque contr. 2/ séparés Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. _____

AV _____ latér. _____ AR HELLA K 33265

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt : 2/ 285x150x170; Bacharach: 5,0

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type ATLAS COPCO

PR 425 DDS

Homologation n° CH 9041 22

Forme de la carr. compresseur

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 3060 Carburant _____

CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total 3060 Poids de _____

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS; No de châssis du vhc. expertisé = 51.168230A noter dans le permis de circulation, page 4:

- disque 60 km/h exigé

Lieu et date de l'expertise

Brügg, 21.6./27.8.73

La commission d'expertise