

Genre du véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation N°

Chariot de travail

D Y N A P A C

C C 1 4

CH 5214 04

Constructeur

DYNAPAC MASKIN AB, S-17122 Solna / Schweden

Identification

sur la plaquette du constructeur "CC 14"

devant le N° du châssis

Plaquette constructeur

à droite, latéralement sur la carrosserie, près de l'entrée

N° du châssis

à droite, à l'arrière en haut sur le chariot avant

Identification du moteur

"F3L 912" plaquette, à droite latéralement sur le bloc, au-dessous du démarreur

Importateur principal

DEUTZ AG, Baumaschinen, 2555 Brügg/Bienne

Véhicule homologué

574 104

Châssis

Nombre d'essieux

2 Nombre de roues 2 rouleaux

Direction

hydrostatique, assistance hydraulique, articulée

Transmission

entraînement hydrostatique

Nombre de vitesses

sans paliers Entraînement

Frein de service

entraînement hydrostatique

Frein auxiliaire

(hydraulique, à 2 ressorts, à disques multiples dans bain d'huile, sur les 2 rouleaux; commande par poussoir au

Frein d'arrêt

(tableau de bord; libération de secours par pompe à main

Ralentisseur

-

Contrôle 2 circuits

-

Carrosserie

rouleau compresseur, ouvert +)

Nombre de portes

- Compteur de vitesse -

Ceintures sécurité

av - ar -

Cale

1/ 300x150x85 mm Retroviseurs -

Antivol

-

Nombre de places

t 1 av centre ar

Dimensions

intérieur extérieur

Longueur

3535 Empattements 2420 /

Largeur

1510 Essieu double av ar

Hauteur

2725 Voies av ar

Porte à faux

av 555 Voies av -

ar 560 ar -

Distance volant - vers l'avant du véhicule

1230 Braquage 3 g 8000 d 8000

Moteur

Marque

DEUTZ

Type

F3L 912

Construction

en ligne

Temps

4

Carburant

D

Position

arrière

Refroidissement

air

Nombre cylindres

3

Alésage

100

Course

120

Cylindres

2826

CV-impôt

14,39

Puissance en kW

38 (DIN)

à l/min

2500

Bruit à l'arrêt

79,5 dB/A

à l/min

2500 \*

Silencieux

1 pot 450 x Ø 135 mm \*\*

Mesure des gaz

Becharach 4,0

Déparasitage

-

Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

1960

2280

4240

Charge utile

(avec les réservoirs à eau vides)

Poids total

-

Poids garantis

5250

Pneus

1300 x Ø 900 1300xØ 900

Ply / bar

bandages acier

Charge

-

pour V max

-

Jantes

-

mécanique

automatique

Gar poids remorquable avec/sans frein

-

Garantie poids de l'ensemble

-

Poids remorquable testé

-

Charge garantie sur le toit

-

Vitesse maximale selon le constructeur

11,0

km/h

testée 10,0 km/h à l/min

2640

au moteur

prise de force

**Equipement**

Feux de route \_\_\_\_\_

Feux de croisement BOSCH CH 1 C822 01

Feux de position BOSCH CH 1 C822 01

Feux rouges R-S1 (E)

Feux stop \_\_\_\_\_

Clignoteurs av Hella K 12716 | \_\_\_\_\_ ar 2a (E)

Catadioptres av \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ ar I (E)

Feux de gabant av \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ ar \_\_\_\_\_

Feux amers de brouillard \_\_\_\_\_

Feux complémentaires 2/lampes de travail avec lampe-témoin

Eclairage plaque \_\_\_\_\_

Essue-glace \_\_\_\_\_ avec/sans lave-glace

Avertisseurs 1/ Delco Remy "A"  
ou d'autres modèles homologues

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule Chariot de travail

Marque et type D Y N A P A C C C 1 4

Homologation N° CH 5214 04

Carrosserie rouleau compresseur

Places total 1 avant \_\_\_\_\_

Poids à vide 4240 Carburant D

Charge utile \_\_\_\_\_ CV-impôt 14,39

Poids total \_\_\_\_\_ Cylindrée 2826

**Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation** (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- \* ) Mesure du bruit : mesure à l'arrêt selon l'annexe 4, chiffre 4 de l'OCE.
- \*\* ) Insonorisation : le compartiment-moteur.
- > Carrosserie : livrable sur demande avec cabine; contrôler l'équipement à l'immatriculation.