

Genre du véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation N°

Chariot de travail

STILL

DFG 3,5 / 4305

CH 5565 11

Constructeur
Identification

STILL GmbH., Jarrestrasse 26, D-2000 Hamburg (D)

sur la plaquette du constructeur = "DFG 3,5 / 4305"

devant No du châssis = "4305"

Plaquette constructeur
N° du châssis

à droite, latéralement au-dessus de l'essieu avant

à droite, latéralement au centre du véhicule

Identification du moteur
Importateur principal
Véhicule homologué

"F4L 912W" à droite, latéralement sur le bloc, plaquette rivée sous le démarreur

STILL GmbH., Industriestrasse 180, 8957 Spreitenbach

Châssis

Nombre d'essieux

2 Nombre de roues 4 ou 6

Direction

hydrostatique (système Orbitrol)

Transmission

boîte avec inverseur et convertisseur de couple

Nombre de vitesses

2 Entraînement sur les roues avant

Frein de service

hydraulique, 1 circuit, à expansion interne,

sur les roues avant

Frein auxiliaire

mécanique, à expansion interne, sur les roues avant

Frein d'arrêt

mécanique, à expansion interne, sur les roues avant

Ralentisseur

Contrôle 2 circuits

élevateur +)

Carrosserie

Nombre de portes

- Indic. vitesse -

Ceintures sécurité

- Rétroviseurs -

Cale

1 = 265x150x170mm Attelage AR = à broche

Antivol

Nombre de places

1 av 1 centre ar

Dimensions

intérieur extérieur Empattements 1600

Longueur

3760

Largeur

1220 Essieu double av ar

Hauteur

2210 Voie av 990 ar 990

Porte à faux

lat. av ar

1520 Voies av ar

640 Braquage ø g 4500 d 4500

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

2200

Moteur

Marque

DEUTZ Type F 4 L 912 W

Construction

en ligne Temps 4

Carburant

D Position au centre

Refroidissement

air Nombre cylindres 4

Alésage

100 Course 120

Cylindrée

3768 CV-impôt 19,19

Puissance en kW

45,5 à t/min 2500

CV

62 DIN

Bruit à proximité

100 dB(A) à t/min 2600 *)

Silencieux

1 = 760 x 190 x 120 mm

Mesure des gaz

Bacharach 5,0

BOSCH noircissement 4,2 (à 70 %)

Poids

avant arrière total

Poids à vide

1800 3250 5050

Charge utile

Poids total

9200 3600 10600

Garantie fabr.

2,50 - 15 7,00 - 12 (Variantes **)

Dimens. pneus

16 / 9,0 12 / 8,5 voir

Ply/bars

8600 4120 remarques)

Charge

25

pour V max

Garantie poids remorqueable avec frein

Garantie poids remorqueable sans frein

Garantie poids de l'ensemble

Poids remorqueable testé

21,5 km/h

Vitesse maximale selon le constructeur

21,0 km/h

Vitesse maximale testée

à 2550 t/min au moteur

Equipement
 Feux de route _____
 Feux de croisement HELLA K 11095 ou C (E)
 Feux de position HELLA K 11095 ou A (E)
 Feux rouges WBC CH 1 0133 01 ou R (E)
 Feux stop _____
 Clignoteurs lat./ av JURA CH 1 2409 01 ou 4 (E) ar (voir feux rouges ou 2a (E))
 Catadiopres av _____ ar I (E)
 Feux de gabarit av _____ ar _____
 Feux complémentaires _____
 Eclairage plaque _____
 Essuie-glace 1/ si avec pare-brise _____ sans lave-glace
 Avertisseurs 1/ KLAXON E2 869 e2 _____

 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation
 Genre du véhicule Chariot de travail
 Marque et type STILL DFG 3,5 / 4305
 Homologation N° CH 5565 11
 Carrosserie élévateur
 Places total 1 avant 1
 Poids à vide 5050 Carburant D
 Charge utile - CV-impôt 19,19
 Poids total 5050 Cylindrée 3768

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

- * Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = V-max. = 83 dB/A.
- ** Variante de pneus : 7,00 - 12 12 PR AV jumelés 10680 (8,50) AR 4120 (8,50) voies AV 1180 mm AR 930 mm
 700 R 15 XR jumelés 12800 (10,0) 4920 (10,0) 1216 mm 930 mm
- * Carrosserie : sur demande: diverses longueurs de fourche; pare-brise ou cabine fermée;
 les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés;
 le véhicule homologué: équipé d'un cadre de sécurité, d'un pare-brise et d'une fourche de 1000 mm.

A noter dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine charge;
 137/138 - lors de courses sur la voie publique, les fourches doivent être relevées ou enlevées ou recouvertes d'une protection marquée jaune/noir.