

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	S T I L L	EFG 1,5 / 6001	CH 5565 13

Constructeur STILL GmbH., Jarrestrasse 26, D-2000 Hamburg 60 / BRD
 Identification sur la plaquette du constructeur: "EFG 1,5/6001"
devant le No du châssis : "6001"
 Plaquette constructeur à droite, à l'avant, au-dessous du tableau de bord
 N° du châssis à droite, au centre, latéralement sur le cadre
 Identification du moteur "STILL 273 436" à l'avant, à gauche sur carter du moteur
 Importateur principal STILL GmbH., 8957 Spreitenbach
 Véhicule homologué 6001 10 362

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction électronique-hydrostatique, sur les roues AR
 Transmission -
 Nombre de vitesses sans paliers Entraînement sur 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 identique au frein auxiliaire
 Réducteur -
 Contrôle 2 circuits -

Moteur
 Marque STILL Type 273 436
 Construction Temps
 Carburant courant électrique Position avant
 Refroidissement Nombre cylindres
 Aîsage Course
 Cylindrée CV-impôt 9,17
 Puissance en kW 12 DIN at/min 1650
 CV
 Bruit à proximité dB/A at/min
 Silencieux
 Mesure des gaz
 Déparasitage

Carrosserie élévateur à fourche avec cadre de sécurité *)
 Nombre de portes 2/ s.d. Indic. vitesse -
 Ceintures sécurité - Rétroviseurs *)
 Cale - Attelage AR = à broche
 Antibol -
 Nombre de places 1 av. centre ar.
 Dimensions \$) intérieur extérieur
 Longueur 2890 Empattements 1320
 Largeur 1185 Essieu double av. ar.
 Hauteur 2170 Voie av. ar. 880
 Porte à faux lat. Voies av. ar.
 av. 1230
 ar. 340 Braquage ø g 3500 d 3500
 Distance volant - vers l'avant du véhicule - 1750

Poids avant arrière total
 Poids à vide 1750 1350 3100 \$)
 Charge utile
 Poids total 4260 1940 5560
 Garantie fabr. 18x7 - 8 16x6 - 8 (Variantes **)
 Dimens. pneus super élastique voir
 Ply/bars 4260 1940 remarques)
 Charge pour V max 25 25
 Garantie poids remorquable avec frein
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorquable teste
 Vitesse maximale selon le constructeur 17,0 km/h
 Vitesse maximale teste km/h

Equipement _____
 Feux de route _____
 Feux de croisement Hella K 11078
 Feux de position Hella K 11078
 Feux rouges WBC CH 1 0133 01 ou R-SI (E)
 Feux stop _____ (voir feux rouges)
 Clignoteurs av 1 (E) | ar _____ ou 2a (E)
 Catadioptres av _____ | ar 1 (E)
 Feux de gabarit av _____ | ar _____
 Feux complémentaires _____
 Eclairage plaque _____
 Essue-glace 1/ avec pare-brise aucun sans lave-glace
 Avertisseurs 1/ Klaxon CH 5 0701 01
ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation
 Genre du Chariot de travail
 vehicule _____
 Marque et type S T I L L EFG 1,5 / 6001
 Homologation _____
 N° CH 5565 13
 Carrosserie élévateur à fourche
 Placés total 1 avant _____
 Poids à vide 3100 Carburant E
 Charge utile _____ CV-impôt 9,17
 Poids total _____ Cylindree _____

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

- *) Carrosserie : livrable sur demande avec cabine à 2 portes, partiellement ou complètement fermée; contrôler l'équipement à l'immatriculation (essuie-glace, dégivreur, rétroviseur).
- **) Variantes de pneus :
 AV = 18x7 - 8 16 PR 4260 (10,0) V-max. 25 km/h AR = 16x6 - 8 1940 (8,0) 25 km/h
 16x7x10 1/2 pneus pleins 4050 25 km/h 16x5x10 1/2 pneus pleins 2160 25 km/h
- §) Dimensions / poids : avec fourche standard = longueur 800 mm et mât élévateur standard = hauteur 2070 mm.

A noter dans le permis de circulation:

138 - pour les courses sur la voie publique, les fourches mobiles doivent être repliées, les fourches fixes doivent être enlevées ou équipées d'une protection marquée noir/jaune.

Remplace FH CH 5565 13 du 31.07.80
Régime du moteur
(11.10.82)

Lieu et date de l'homologation Spreitenbach, 31.07.80

Service fédéral d'homologation