

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	STILL	EFG 2,5 / 6003	CH 5565 14

Constructeur	STILL GmbH., Jarrestrasse 26, D-2000 Hamburg 60 / BRD
Identification	sur la plaquette du constructeur: "EFG 2,5/6003" ou "EFG 2,5/6013" devant le No du châssis : "6003" ou "6013" ou "5160130"
Plaquette constructeur N° du châssis	à droite, à l'avant, au-dessous du tableau de bord
Identification du moteur	à droite, au centre, latéralement sur le cadre
Importateur principal	"STILL 267405" à l'avant, à gauche sur carter du moteur
Véhicule homologué	STILL GmbH., 8112 Otelfingen 60031094

Châssis			Moteur		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque	STILL
Direction	électronique-hydrostatique, sur les roues AR				
Transmission	-				
Nombre de vitesses	sans paliers		Entrainement 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				
Ralentisseur	-				
Contrôle 2 circuits	-				
				Type	267405
				Construction	Temps
				Carburant	courant électrique
				Refroidissement	Position
				Alésage	avant
				Cylindrée	Nombre cylindres
				Puissance en kW	Course
				CV	CV-impôt
				12 DIN	12,23
					à l/min
					1200
				Bruit à proximité	dB/A
				Silencieux	à l/min
				Mesure des gaz	
				Déparasitage	

Carrosserie	élevateur à fourche avec cadre de sécurité *)			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2/ s.d.	Indic. vitesse	-	Poids à vide	1930	1930	3860
Ceintures sécurité	-			Charge utile	-		
Cale	1/ 285x150x170	Rétroviseurs	*)	Poids total	-		
Antivol	-			Garantie fabr.	6710	2680	8560
		Attelage	AR = à brèche	Dimens. pneus	23x9 - 10	18x7 - 8	(Variantes **)
				Ply/bars	super élastique		
				Charge	6320	3280	voir
				pour V max	25	25	remarques

Nombre de places	t 1	av.	centre	ar.			
Dimensions	§) intérieur		extérieur				
Longueur	3200		Empattements		1475		
Largeur	1180		Essieu double		av ar		
Hauteur	2150		Voie		av 955 ar 900		
Porte à faux	lat.		Voies		av ar		
	av				ar		
	320		Braquage ø		g 3850 d 3800		
Distance volant - vers l'avant du véhicule -	1900						
					Garantie poids remorqueable avec frein		
					Garantie poids remorqueable sans frein		
					Garantie poids de l'ensemble		
					Poids remorqueable teste		
					Vitesse maximale selon le constructeur	17,0 km/h	
					Vitesse maximale testée	km/h	

Indications pour le permis de circulation			
Equipelement	-		
Feux de route	-		
Feux de croisement	Hella K 11078 ou HELLA CH 1 0041		
Feux de position	Hella K 11078 ou A (E)		
Feux rouges	WBC CH 1 0133 01 ou R-S1 (E)		
Feux stop	-		
Clignoteurs	av	1 (E)	ar (voir feux rouges ou 2a (E))
Catadioptres	av	-	ar I (E)
Feux de gabarit	av	-	ar -
Feux complementaires	-		
Eclairage plaque	-		
Essuie-glace	1/ avec pare-brise xxxc/sans lave-glace		
Avertisseurs	1/ Klaxon CH 5 0701 01 ou d'autres modèles homologués		
Genre du vehicule	Chariot de travail		
Marque et type	S T I L L EFG 2,5/6003		
Homologation N°	CH 5565 14		
Carrosserie	élevateur à fourche		
Places	total	1	avant
Poids à vide	3860	Carburant	E
Charge utile	-	CV-impôt	12,23
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).
- ***) Variante de pneus :
 AV = 23x9 - 10 20 PR 6710 (10,0) V-max. 25 km/h AR = 18x7 - 8 14 PR 2880 (9,0) V-max. 25 km/h
 21x9 - 13 pneus pleins 6430 25 km/h 16x6 - 10 1/2 pneus pleins 2720 25 km/h
- §) Dimensions / poids : avec fourche standard et la plus petite batterie, 80 V, 400 Ah :
 longueur 1000 mm et mât élévateur standard = hauteur 2030 mm.

A noter dans le permis de circulation:

139 - 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.

Lieu et date de l'homologation Spreitenbach, 31.07.80

Remplace la fiche d'homologation du 14.09.86
 29.09.95 - Identification (no châssis)

Service fédéral d'homologation