

Genre de véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
80) Chariot à moteur	F E N D T	F 3 6 0 G T F	CH 8259 25

Constructeur	X.FENDT & CO., Maschinen- und Schlepperfabrik, D-8952 Marktobendorf / BRD
Identification	sur la plaquette du constructeur "360/OS" numéro du châssis "360/02/...."
Plaquette du constructeur	à droite, latéralement sur le support du cadre auxiliaire avant
Numéro du châssis	à droite, latéralement sur le cadre auxiliaire avant
Identification du moteur	"F3L 913" en bas sur le bloc, près de la pompe hydraulique (frappée par l'importateur)
Importateur	Landw. Genossenschaftsverband Schaffhausen (GVS), FENDT-Generalimport, 8207 Schaffhausen

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	DEUTZ
Suspension	-	Construction	en ligne
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique	Carburant	D
Entraînement	sur les roues arrière	Retrodissèment	air
Frein de service	hydraulique, tambours, sur les arbres primaires resp. sur roues arrière;	Alesage	102
	s.d. = sur toutes les roues *)	Cylindrée	3063
Frein auxiliaire	mécanique, tambours, agissant sur les arbres primaires resp. sur les roues AR	Puissance en kW	44 DIN
	identique au frein auxiliaire, levier av. secteur	Couple max. Nm	195
Frein d'arrêt	-	Silencieux	1 = 380x213x118 mm "16.50.282.04.0.00"
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circuits	-		

Carrosserie/Equipement	porteur d'engins (s.d. avec pont) **) \$)		
Nombre de portes	2	Indic. vitesse	-
Ceintures sécurité avant	-	arrière	-
Cale	1/450x200x330 mm	Retrouveurs	gauche + droite
Antivol	-		
Reservoir carburant	1/plastique, 80 litres		
Avertisseur	1/Hella el 20011 ou d'autres modèles homologués		
Nombre de places	total 1	av.	centre ar.

Dimensions avec pont	intérieur	extérieur		
Longueur	1560	4220	Empattement	2480
Largeur	1550	1910	Essieu double	av. ar.
Hauteur	400	2600	Voie	av. 1344 - 1897
Porte à faux avant	560	620	Voie	ar. 1210 - 1880
Porte à faux arrière	-	1120	Braquage Q	g. 9100 d. 9400
Garde au sol	à vide	-	en charge	-

Poids	avant	arrière	total (avec pont)
Poids à vide	1070	2350	3420
Repartition charge	530	60	590
	1600	2410	4010
Poids garantis :	1600	3600	4010
Pneus	7.50 - 18	16.9 R 34	*)
Pty/bar	6 / 2,25	- / 1,6	
Charge	1620	4860	
pour Vmax	30	30	
Jantes	5.50 F x 18	W 15 L x 34	
		mécanique	automatique
Garantie poids remorquable avec/sans frein		38000	
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Charge garantie sur le toit			
Vitesse maximale selon le constructeur		30,0	km/h
testée	30,0 km/h à /min	2500	moteur 600/800 pneu de force

Emissions de bruit
Boite de vitesses

m20 / m26

i-e	Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques
	dB/A	dB/A	/min		
39,00	84,5	79,0	1800	ab)	

Indications pour le permis de circulation

(Code)

Genre du véhicule Chariot à moteur
Marque et type F E N D T F 3 6 0 G T F
Homologation No CH 8259 25
Carrosserie porteur d'engins

F
De fumées OCE annexe 3
b = 3,20 à 2280 /min
b = 4,20 à 1680 /min
b = 4,00 à 1550 /min
O
S Bacharach = 2.50

G
ECE-24
k = à /min
k = à /min
k = à /min
O+P
Pompe d'injection BOSCH

H
J
R

Places total 1 avant
Poids à vide 3420 Carburant D
Charge utile 590 Cylindrée 3063
Poids total 4010 CV-impôt 15,60

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- *) Frein de service : frein indépendant = levier de commande à la colonne de direction avec rappel automatique après l'actionnement (une fois) du frein.
- **) Carrosserie : homologuée avec la cabine de sécurité FENDT, no OCDE CSD 0822.
- +) Variantes de pneus : AV = 7.50 - 16 8 PR 1740 (2,90) Vmax 30 km/h / AR = 16.9 - 34 6 PR 4013 (1,30) Vmax 30 km/h
10.00 - 16 8 PR 2380 (2,50) 30 km/h / 13.6 - 38 8 PR 3820 (2,00) 30 km/h
11.00 - 16 8 PR 2640 (2,50) 30 km/h / 9.5 - 44 8 PR 3890 (3,00) 30 km/h
7.50 - 20 6 PR 1750 (2,25) 30 km/h / 9.5 - 48 8 PR 4090 (3,00) 30 km/h
- (d'autres variantes de pneus possibles en accord avec l'art. 13, 1er alinéa de l'OCE).
- §) Equipement : - la distance du sol des feux est admise pour raisons techniques;
- des feux avant suppl. fixés à la hauteur du toit, munis d'une commande d'arrêt lors de l'utilisation d'engins de travail à hydraulique frontale (distance du sol, annexe 7, let. D, ch. 3, OCE);
- l'angle de visibilité vertical des feux de position/clignoteurs de direction AV doit être contrôlé selon la carrosserie à l'immatriculation;
- lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit dirigés vers l'avant et l'arrière sont exigés;
- lorsque le véhicule est équipé d'un engin de travail à la place du pont, les dimensions et les poids devront être établis à l'immatriculation.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.

Lieu et date de l'homologation Schaffhausen, 22.04.85

Ta(ZH)/PR

Remplace la fiche d'homologation du 22.04.85

21.08.85 - Carrosserie - Ad

Service fédéral d'homologation

80) Chariot à mot.

F E N D T

F 360 GTF

8259 25

Fiche complémentaire concernant les émissions I

Complément du 6.11.86 à Schaffhouse - Sta/jak

Valeurs d'émission 1.10.86 remplies

Insonorisation : carénage partiel du moteur = à droite en plastique, à gauche en tôle, pourvue d'un tapis isolant; la cheminée d'aspiration d'air refroidissant pourvu partiellement de mat. insonore + le dessous de cabine, par-dessus le moteur.

Importateur : nouvelle adresse = GVS, Land- u. Kommunalmaschinen, Majorenacker
8207 Schaffhouse

Service fédéral d'homologation

Emissions du bruit

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A	min-1	(R) Remarques
F3L 913	m20 / m26	39,00	84,0	78,0	1800	ab

Emissions des gaz

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	Emissions en g/km			(N) Ralenti CO min-1	Numéro-ATGE
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

Emissions de fumée

(E) Type du moteur	(O) selon OCE annexe 3			(O+P) selon ECE-24		
	b =	à	min-1	k =	à	min-1
F3L 913	3,20	2280	min-1	k =	à	min-1
	4,20	1680	min-1	k =	à	min-1
	4,00	1550	min-1	k =	à	min-1

(S) Bacharach 2,50

Pompe d'injection

BOSCH

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale