

Genre du véhicule	Tracteur	Marque de fabrication	AGRIFULL	Type	345 VDT	Fiche d'homologation N°	CH 4055 09 *)
-------------------	----------	-----------------------	----------	------	---------	-------------------------	---------------

Constructeur AGRIFULL S.p.A., Via Marconi 35, 44100 Ferrara / Italia
 Identification sur la plaquette du constructeur : "345 VDT" + "CH 4055 09"
devant le No du châssis : "AG 345 VT"
 Plaquette constr. à droite, à l'avant, à l'intérieur de l'aile (posée par l'importateur)
 N° du châssis à gauche, latéralement, en haut, sur carter boîte c.v.
 Ident du moteur "395" à droite, latéralement, sur le bloc, près du boîtier du régulateur (au-dessus No du moteur)
 Importateur princ. R. GRUNDER & CIE SA, Machines agricoles, 1217 Meyrin / Aesch LU frappé par l'importateur
 Véhicule homologué AG 345 VT - 1597 Signes fixes dans code du type 345 VDT / AG 345 VT

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique
 Transmission mécanique synchronisée (s.d. groupe de vit. rampantes)
 Nombre de vitesse 2x3 (s.d. 2x3+3) Entraînement toutes roues **
 Frein de service mécanique, à disques, sur les arbres d'entraînement, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage
 Frein auxiliaire mécanique, à disques, sur les arbres d'entraînement
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Rafaltesseur -
 Contrôle 2 circ. -

Moteur
 Marque VM Type 395
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position au centre
 Refroidiss. air Nombre cylindr. 3
 Alésage 95 Course 95
 Cylindrée 2019 CV-impôt 10,28
 Puissance en CV 44,5 DIN à t/min 2600
 Bruit 85 dB(A) à t/min 2600 (S)
 Silencieux 1 pot 375 x Ø 110 mm
 Mesure des gaz Bacharach 4,0 / Bosch noircissement 6,0
 Déparasitage _____

Carrosserie
 Nombre de portes _____ Indic. vit. _____
 Ceintures sécurité _____ Rétroviseur _____
 Cale _____ Attelage broche
 Antivol _____
 Nombre de places 1 av _____ centre _____ ar _____
 Dimensions int. ext.
 Longueur _____ 2190 Empattements 1770 / _____
 Largeur _____ 1250 / _____
 Hauteur _____ 1300 Voie av _____ ar _____
 Porté à faux lat. av _____ 360 Voies av 820 - 1020
 ar _____ 720 - 950
 ar _____ 780 Braquage g 7400 d 7500
 Distance volant - vers l'avant du véhicule _____

Poids
 avant _____ arrière _____ total _____
 Poids à vide 620 780 1400
 Charge utile _____
 Poids total 800 1810 2450
 Garantie fabr. _____
 Dimens. pneus 6.00 - 16 11.2/10-24 (Variantes +)
 Ply / bar 4 / 2,0 4 / 1,3 voir _____
 Charge 900 1690 remarques) _____
 pour V max 30 30 _____
 Garantie poids remorquable avec frein _____
 Garantie poids remorquable sans frein _____
 Garantie poids de l'ensemble _____
 Poids remorquable testé _____
 Vitesse maximale selon le constructeur 21,3 km/h
 Vitesse maximale testée 20,5 km/h

à 655 t/min à la prise de force resp. 2700 t/min au moteur

Equipement	
Feux de route	COBO 05.100 DCM 7886
Feux de croisement	COBO 05.100 DCM 7886
Feux de position	A (E)
Feux rouges	R (E)
Feux stop	S1 (E)
Cliqnoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av I (E) ar I (E)
Feux de gabarit	av
Feux complément.	1/ lampe de travail
Eclairage plaque	
Essuie-glace	avec/sans lave-glace
Avertisseurs	1/ Marelli T12 EE ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	AGRIFULL	345	VDT
Homologation N°	CH 4055 09		
Carrosserie			
Places	total 1	avant	
Poids à vide	1400	Carburant	D
Charge utile		CV-impôt	10,28
Poids total		Cylindrée	2019

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

- * Seuls peuvent être immatriculés sur la base de la présente fiche d'homologation, les véhicules équipés d'une plaquette du constructeur portant le nom de l'importateur (R. GRUNDER & CIE SA) et le No de l'homologation.
 - ** Entraînement : sur toutes les roues, les roues avant pouvant être libérées; blocage du différentiel sur les roues arrière.
 - + Variante de pneus : AR = 9,5/9 - 24 4 PR charge 1480 (1,4) V-max. 30 km/h, ou d'autres pneus dont le charge et la vitesse sont conformes.
- Espace entre les pneus et le châssis: doit être d'au moins 15 mm à la roue AV de gauche (modification par l'importateur).
- §) Insonorisation : le capot ainsi que les 2 tôles latérales sont munis de caoutchouc-mousse.

A inscrire dans le permis de circulation
(101) - 1 plomb sur butée de pleine charge.

✓ Aesch, 26.-28.1.77/1.6.77
Lieu et date de l'homologation

Tracteur

A G R I F U L L

3 4 5 V D T

CH 4055 09

Fiche complémentaire

I

Expertise de contrôle du 26.04.78 à Meyrin - St

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 24,3 km/h, M3S = 86 dB/A

à proximité de l'échappement: 102 dB/A à 2725 t/min

position du microphone : à 50 cm sur la droite de l'échappement.

Insonorisation : le capot ainsi que 2 tôles complémentaires de chaque côté, enduits de caoutchouc-mousse.

Mesures de la fumée: avec moteur sous pleine charge, BOSCH noircissement 4,6 à 70 %
en accélération libre, Bacharach 6,0.

Plaquette du constructeur : à droite, sur le tableau de bord.

No du châssis : à droite, latéralement en haut sur la boîte c.v.