

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Remorque pour le transp. de choses +)	Marque <b>GOLDHOFER</b>	Tu 3 - 24/50	Fiche d'homologation n° CH <u>9349 03</u>
---------------------------------------	----------------------------	--------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "Tu 3-24/50" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'avant, latéralement sur longeron

Numéro du châssis frappé à droite, à l'AV latéralement sur longeron  
 Signe d'identification du moteur frappé \_\_\_\_\_  
 Constructeur GOLDHOFER KG, Memmingen (D) Importateur Bureau GOLDHOFER, Winterthur

CHASSIS Nombre d'essieux 3 avec suspension (AR=essieu double)  
 Direction chariot pivotant Nombre de roues: 12  
 Frein de service air comprimé, 2-conduites, indirect, expansion interne, régulateur à 5 positions sur toutes les roues  
 Frein station: mécanique, expansion interne, sur essieu AV+AR 2 commandes séparées  
 Dispositif d'attelage : anneau  $\phi$  40 mm Vitesse max. \*\*) km/h

MOTEUR DE TRAVAIL  
 Marque \_\_\_\_\_ Carbur. \_\_\_\_\_  
 Type \_\_\_\_\_  
 Position \_\_\_\_\_ Nombre cyl. \_\_\_\_\_  
 Alésage \_\_\_\_\_ Course \_\_\_\_\_  
 Cylindr. \_\_\_\_\_ CV-impôt \_\_\_\_\_  
 CV-puiss \_\_\_\_\_ ( ) à \_\_\_\_\_ t/m  
 R-troisième \_\_\_\_\_  
 Bruit \_\_\_\_\_ dB ( ) à \_\_\_\_\_ t/m  
 Amortissement bruit \_\_\_\_\_

CARROSSERIE Forme pont surbaissé avec rampes de chargement

<u>DIMENSIONS</u>	Voie	AV	1830	AR	1830
*) Diam. braquage	G	DR			
Empattement	5050-6050 (essieu double= 1360)				
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>			
Longueur	10570-11570	6720-7720			
Largeur	2300 ou 2500	2300 ou 2500			
Hauteur	3020 (rampes)	900 (pont)			
Porte à faux	AV	2700	560		
	AR	2820	1110		
Distance essieu AV - attelage = 2700					

<u>POIDS</u>	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	selon bulletin de pesage *)			
Charge utile	_____	_____	_____	**)
Total	_____	_____	_____	**)
Garantie fabr.	_____	_____	_____	**)
Dimens. pneus	7.50 - 15 X Michelin			
Charge p. essieu	_____	_____	_____	**)

**EQUIPEMENT**

Equipement électrique \_\_\_\_\_ V

Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement \_\_\_\_\_ Feux de position \_\_\_\_\_

Feux de gabarit AV + AR vers l'avant = A (E)

Essuie-glace \_\_\_\_\_

Feux arrières R - S1 (E)

Feux stop R - S1 (E)

Eclair. plaque contr. 2/sép. au centre Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_

Indic. direction clign. \_\_\_\_\_

AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR 2a (E)

Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

Cale d'arrêt: 2/400 x 300 x 220

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre Remorque pr. le transp. de choses

Marque &amp; type GOLDHOFER Tü 3 - 24/50

Homologation n° CH 9349 03

Forme de la carr. pont  
surbaissé

Places ass. : Total \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ avant)

Poids à vide selon bull. Carburant \_\_\_\_\_  
pesage CV \_\_\_\_\_Charge utile (\*\*)) Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>Poids total (\*\*)) Poids de  
l'ensemble \_\_\_\_\_**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. expertisé = 7527

+) Remorque normale jusqu'à 12'000 kg de poids total. Pour le transport de charges indivisibles, dans le cadre des poids total correspondant aux différents paliers de vitesse, des autorisations spéciales sont exigées.

\*) Sur demande: largeur 2,30 ou 2,50 m (disque > 2,30 m exigé), longueur 10'570, 11'070 ou 11'570 mm, empattement 5'050, 5'550 ou 6'050 mm.

Les dimensions et les poids doivent être contrôlés.

\*\*\*) Poids garantis selon les paliers de vitesse: (disque correspondant exigé)

vitesse	80 km/h	60 km/h	50 km/h	40 km/h	30 km/h
toids total	24'400 kg	26'800 kg	28'200 kg	30'000 kg	31'800 kg
charge essieu AV	8'150	8'950	9'400	10'000	10'600
AR 2x8'150		8'950	9'400	10'000	10'600
charge pneus	8'160	8'960	9'400	10'000	10'640 (par essieu)
pression atü	8,5	8,5	9,0	9,0	9,5
Freins et cale testés avec	33'500 kg				

Bellach, 8.5. / Arrnu, 4.7.73