Genre du véhicule		Marque de fabrique	Туре		Fiche d'i	omologation No			
0) Tracteur		STEYR	80	7 5 (337.40)	сн	4757 45			
Constructeur		PUCH AG, A-4400 Steyr (A)							
dentification	sur la plaquette du constructeur "337,40"								
Paquette du constructeui		"337.40" avant latéralement sur le							
luméro du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le support de l'essieu avant								
dentification du moteur mportateur	"411.45" devant le No du moteur, à droite, à l'avant latéralement sur le bloc, au-dessus de la pompe à RAPID Maschinen und Fahrzeuge AG, Heimstrasse 7, 8953 Dietikon								
Chéssis	2/4		Moteur						
lombre d'essieux/pneus	2 / 4		Marque	STEYR	Туре	WD 411.45			
iuspension Virection	hydrostatione	avec assistance hydrauli	Construction	en ligne	Temps	4			
Arection Intraînement	sur les roues			<u>D</u>	Position	avant			
rein de service		xpansion interne; sur les	Refroidissem	ent <u>eau</u> 100	Cylindres	4			
TOTAL CONTROL		l resp. sur les roues arr	Vesage	3454	Course	110 17,59			
		ant; 2 pédales avec verrou		400 0000	CV-impôt à min-î	2400			
rein auxiliaire		xpansion interne; sur les			a min-t	1400			
		l resp. sur les roues arr		****	a min-i	1400			
rein d'arrêt identique	ue au frein aux	iliaire; levier avec sect	Bur; Silencieux	$1 = 735 \times 01$	10 mm *16.47.28	3.01.0.00"			
Raientisseur									
Contrôle 2 circuits									
Carrosserie/Equipement	cadre de sécur	ité FAT-1044/84 §	)						
Vombre de portes	-	Indic. vitesse	Poids Poids à vide	avant 860	arrière 1530	totai 2390			
	_	arrière	Répartition ci						
ale	-	Rétroviseurs		iai Va		2390			
ntivol	-	Essuie-glace 1	Poids garanti	2200	3000	4000			
éservoir carburant	1 / plastique	/ 58.2 litres	Pneus	7.50 - 18	12.4 - 36				
vertissaur	AKA CH 2024	ou d'autres modèles homoi	logues Ply/bar	6 / 2,25	6 / 1,7	<del></del>			
			Charge	1620	2880				
ombre de places total	av	centrear	pour Vmax	30	30				
•			Jantes	5.50 F x 18	W 10 x 36				
imensions	intérieur extérieur 				mécanique nin 12000	automatique			
oudnert	(1720-2005)1720		•	Garantie poids remorquable avec/sans frein 12000  Garantie poids de l'ensemble					
argeur auteur	2300		<del></del>						
orte à faux avant	500		T A	Poids remorquable testé  Charge garantie sur le toit					
orte à faux arrière	1000	_ 10.0	nale selon le constructeur	25					
			A LICARA ILIBATI	THE PERSON IS CONSUMERABLE	2400 moteur 645				

Emissions de bruit	1	Au passage	Mesure à l'arre	iti Remarques	Indications pour le	s permis de circulation	(Code)
Boîte de vitesses	i-0	d8/A	dB/A min-	1		•	
	1		1		Genre du véhicule	Tracteur	
m16	29,78	82,0	78,0 1800	) ac)	Marque et type	STEYR 8075	
					Homologation No Ch Carrosserie	4757 45	
F	G	l <sub>H</sub>	,	R			
De fumée QCE annexe 3	ECE-24				Places tota	davant	
b= 2,00 & 2280 min-1	k= à	min-1	k =	à min-1			
b= 3,50 à 1680 min-1	k= à	min-1	k=	à min-f	Poids à vide	2390 Carburant	<u>D</u>
b= 4,20 à 1400 min-1	k= à	min-1	k=	à min-1	Charge utile	Cylindrée	3454
0	O+P				Poids total	CV-Impôt	17,59
S Bacharach = 3,0	Pompe d'injec	tion BOSCH					

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

+) Variantes le pneus	: AV= 7.50 - 16 7.50 - 20 6.50 - 20	6 PR 6 PR 6 PR	1490 (2,25) 1750 (2,25) 1450 (2,75)	Vmax 30 km/h; Vmax 30 km/h; Vmax 30 km/h;	
	AR= 13.6 - 36 16.9 - 30		3230 (1,60) 3800 (1,30)	Vmax 30 km/h; Vmax 30 km/h;	d'autres variantes de pneus possibles en accord avec l'art. 13/1 de 1'CCE;
	14.9 - 30	6 PR	3330 (1,40)	Vmax 30 km/h;	

§) <u>Carrosserie/Equipement</u> : cadre de sécurité avec toit et pare-brise; s.d. livrable fermé partiellement ou complètement; l'équipement selon OCE sera contrôlé à l'immatriculation;

la hauteur des feux rouges, stop et des clignoteurs est admise pour raisons techniques.

Inscription dans le permis de circulation: 101 - 1 plomb sur butée de pleine charge. Fiche complémentaire concernant les émissions

I

Complément du 10.01.85 à Dietikon - Vn/lin

Version 30 km/h

Identification : sur la plaquette du constructeur : "337.40/1"

No du châssis : "337.40-..."

Vmax testée : 29,7 km/h à 2400 /min au moteur resp. 645/1140 /min prise de force

Carrosserie : Variante cabine de sécurité: No OCDE CSD 0811/2 ou

No FAT 1118/84.

Complément du 18.09.86 à Berne - jak

Valeurs d'émission 01.10.86 remplies

<u>Carrosserie</u>: Variante cadre de sécurité: No OCDE CSD 0858/2

Complément du 16.6.87 à Bern - lin

Variante moteur : identification 411.46

Emissions du bruit				•	•		
(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitess	e	(G) I-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A min-	(R) Remar	ques
411.45/411.46	ml6		29,79	85,0	77,0 180	0 ac)	
411.45/411.46	ml6		29,79	82,0	77,5 1800	ac)	м)
Emissions des gaz	•		•	•	•	•	
(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitess	e	(G) i-A	Emissions en g (K) CO (L) H		I) Ralenti O min-1	Numéro-ATGE
Emissions de fumée	(O) selon OCE an	nexe 3	(O+P) selon ECE	 -24	1 1		
(E) Type du moteur	b = 2,00 à		k = à	min-	1 k=	à	min-1
411.45/411.46	b = 3,50 à	1680 min-1	k = à	min-	1 k =	à	min-1
	b= 4,20 à	1400 min-1	k = à	min-	1 k=	à	min-1
	(S) Bacharach	3,00	Pompe d'injection	Bosch			
x) compris dans la mesure (	d'une autre démultipli	ication totale					