



Equipement	NIOX CH 1 6120 01 ou M (E)	
Feux de route	NIOX CH 1 6120 01 ou M (E)	
Feux de croisement	A (E)	
Feux de position	R-S1 (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	1 (E)	
Clignoteurs	av 1 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar 2+2/I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux arrière de brouillard		
Feux complémentaires		
Eclairage plaque		
Essuie-glace	1/ balai avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	BCSCH 0 320 043 010 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur	
Marque et type	S T E Y R 8055	
Homologation N°	CH 4757 39	
Carrosserie		
Places	total 1	avant
Poids à vide	2000	Carburant 0
Charge utile	-	CV-impôt 13,20
Poids total		Cylindrée 2592

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- \* ) Entraînement : sur les roues arrière avec blocage du différentiel.
- \*\* ) Carrosserie : cadre de sécurité avec toit et pare-brise (type 100.01, testé OECD); peut être complété en cabine; contrôler l'équipement à l'immatriculation. Concernant les glaces teintées, marquées "W D ...", elles peuvent être admises.
- + ) Variante de pneus : AV = 7,50 - 16 7,5 L - 15 AR = 12,4 - 32 9,5 - 32 14,9 - 26 14,9 - 28 9,5 - 36  
6 / 2,8 6 / 2,75 6 / 1,7 6 / 2,1 6 / 1,4 6 / 1,4 6 / 2,1  
1490 kg 1440 kg 2710 kg 2130 kg 3120 kg 3220 kg 2260 kg  
30 km/h 30 km/h 30 km/h 30 km/h 30 km/h 30 km/h 30 km/h

Inscription dans le permis de circulation:  
101 - 1 plomb sur les vis du couvercle du boîtier de la butée.

40) Tracteur

S T E Y R

8 0 5 5

CH 4757 39

Fiche complémentaire concernant les émissions

I

Complément du 10.01.85 à Dietikon - Vn/lin

valeurs d'émission 1.10.86 remplies

Version 30 km/h

Identification : sur la plaquette du constructeur : "337.10/1"  
No du châssis : "337.10-....."

Vmax testée : 28,6 km/h à 2550 t/min au moteur resp. 675/1210 t/min prise de force

Carrosserie : Variante cabine de sécurité: No OCDE CSD 0454/2 ou  
No FAT 1117/84.

Complément du 20.02.87 à Berne - jak

Dès le no du châssis : 337.10-21658

Identification du moteur : 311.46

Complément du 16.6.87 à Bern - lin

Variante moteur : identification 311.47

Emissions voir au verso

Service fédéral d'homologation

**Emissions du bruit**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) l-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A	min-1	(R) Remarques
311.44	m8 / m16	24,60	83,0	77,0	1800	ac
311.46/47	m8 / m16	24,60	x	77,0	1800	ac

**Emissions des gaz**

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

**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
311.46/311.47	1,80	2280				
	2,20	1680				
	3,40	1250				

(S) Bacharach 3,00

Pompe d'injection BOSCH

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