

# Anmeldt EF-typegodkendelse E 11285

**Ansøger/anmelder m.v.**

H.C. Petersen & Co.s Eff. A/S  
Ansagerlandevej 11  
Krogager  
7200 Grindsted

Tlf. nr. 75 33 92 11  
Fax nr. 75 33 94 54

Fs. j. nr. .... 2001-616.E-33/1  
Udstedelsesdato .. 27-3-2001

**Identifikation og påskrifter**

VIN-kodebeskrivelse                      Fabrikantkode (nr. 1-3)..... YS6

Tegn nr.

4... Type/3                                      8... Version  
5... Type/W                                      9... Version  
6... Variant                                      10... Produktionsår  
7... Variant                                      11... Produktionssted

Art ..... **Registreringspligtig knallert**  
Mærke ... **Tugger**  
Model ... **1B**  
Type ..... **3W**

EF-typegodkendelsesnummer                      e5\*92/61\*0003  
Placering af    Fabrikationsplade ..... På stel på forsiden, under elboks.  
                    Navn eller varemærke ..... På fabrikationspladen  
                    Type og stelnummer ..... På stel under sæde  
                    Komponentmærkningskilt ..... -

**Komponentmærkning**

Variantnr. ....	-		
VIN-mærkning .....	-		
1. Luftfilter .....	-		
2. Karburator .....	-		
3. Indsugningsmanifold .....	-		
4. Cylinder .....	-		
5. Topstykke .....	-		
6. Krumtaphus .....	-		
7. Udstødningsrør .....	-		
8. Lyddæmper .....	-		
9. Forreste kædehjul/remskive .....	-		
10. Bageste kædehjul/remskive .....	-		
11. Elektronisk styring af tænding/indsprøjtning .....	-		
12. Bøsning .....	-		
Hastighedsbegrænsning, art .....	-		
placering .....	-		

**Vægte**

Variant		Egenvægt (kg)	Totalvægt (kg)	Akseltryk (kg)	
Nr.	Betegnelse			1. aksel	2. aksel
1	V1	360	740	250	*)
2	V2	370	750	250	*)
3	V3	350	730	250	*)
4	V4	360	740	250	*)
5					
6					

\*) Højre hjul: 440 kg, venstre hjul: 440 kg.

**Dimensioner**

Variantnr. ....	alle		
VIN-mærkning .....	-		
Akselafstand .....	Se bemærk.		
Sporvidde, 1. aksel .....	-		
2. aksel .....	-		
Længde .....	2190-2210		
Bredde .....	1205-1300		

**Bremser**

Variantnr. ....	1,3	2,4	
VIN-mærkning .....	-	-	
Håndbremse, højre .....	Mekanisk til 1. akse	-	
venstre .....	-	-	
Fodbremse .....	Mekanisk på begge baghjul.	Mekanisk på alle hjul.	
1. akse			
hovedcylinder .....	-	-	
hjulbremse, art .....	Tromle	Tromle	
dimension.....	1 / 160 x 35,0	1 / 160 x 35,0	
slidmål .....	161,0	161,0	
huller i skive.....	-	-	
hjulcylinder .....	-	-	
2. akse			
hovedcylinder .....	-	-	
hjulbremse, art .....	Tromler	Tromler	
dimension.....	2 / 160 x 35,0	2 / 160 x 35,0	
slidmål .....	161,0	161,0	
huller i skive.....	-	-	
hjulcylinder .....	-	-	
Parkeringsbremse: Mek. håndbremse på begge baghjul.			

**Motor, udstødning m.v.**

Variantnr. ....	alle		
VIN-mærkning .....	-		
Fabrikat .....	C.F.R		
Type/mærkning .....	CA2kW		
Princip .....	EI		
Cylindre .....	-		
Slagvolumen .....	cm <sup>3</sup>		
Maks. effekt (EF) .....	2,0		
Cylinderdiameter .....	mm		
Stempel			
sidelængde .....	mm		
totallængde .....	mm		
stempelpind-underkant .....	mm		
indskæring i underkant ..	mm x mm	- x	
Standmåling .....	dB(A)		
ved .....	omdr./min		
EF/ECE-godkendelsesnr. for støj .....			
Gearkasse .....	Automatisk		
Maks. hastighed .....	km/t	30	

**Bærende elementer**

Variantnr. ....	alle	alle	
VIN-mærkning .....	-	-	
Stel .....	Rørstel	Rørstel	
Hjulophæng, 1. akse	Fremadvendt svingarm	Stiv akse	
.....	-	-	
2. akse	Stive aksler	Stive aksler	
.....	-	-	
Fjedre, 1. akse	Skruefjeder	-	
.....	-	-	
2. akse	-	-	
.....	-	-	
Følge, 1. akse	4½ x 13	4½ x 13	
.....	-	-	
2. akse	4½ x 13 og	4½ x 13 og	
.....	4½ x 13	4½ x 13	
Dæk, 1. akse	155/80 R 13	155/80 R 13	
.....	-	-	
2. akse	155/80 R 13 og	155/80 R 13 og	
.....	155/80 R 13	155/80 R 13	

**Bemærkninger**

Dimensioner: Akselafstand: Afstand 1. akse - drivakse, 1400 mm. Afstand 1. akse - venstre bagakse, 1130 mm.  
3-hjulet knallert med lad, udv. ladelængde: 1595-1635 mm.