




Club Alfa Romeo Svevia 
CHALLENGE

Vagndeklaration CAR Challenge 2026

Startnummer	Klass	Förare
141		Anders Marting
		Transponder
		11264618
Bil		Vagnbok
Abarth 695 Assetto Corse EVO		7885
Drivmedel	Motortyp	Drivning
Bensin	Standard	Framhjulsdrift
Minsta tillåtna tävlingsvikt	Beräknad tävlingseffekt	Minsta vikt/effekt enl klassregler
1039 kg	228 hk	4,55 kg/hk
Max tillåten däckbredd	Max bilbredd	Övrigt
205 mm	2000 mm	
Specifikation / Modifikationer	Uppdaterad	
215 hk original cert 1 spjäll per 4 cyl 4V, 1 tändstift per cyl - Snabbväxlingslåda - Splitter - Kort spoiler/vinge	2026-03-16	
	Godkänd TL	Godkänd TC
		

Club Alfa Romeo Svezia

CHALLENGE

Klassningskalkyl 2026-2028

Vald klass	<input checked="" type="checkbox"/> I 2,60 - 4,54 kg/hk		
	<input type="checkbox"/> II 4,55 - 6,49 kg/hk	<input type="text" value="Klass II"/>	
	<input type="checkbox"/> III ≥ 6,50 kg/hk		
Angiven vikt	Bil	<input type="text" value="939 kg"/>	
	Förare	<input type="text" value="100 kg"/>	
Däck	Grundbredd	<input type="text" value="215 mm"/>	
	Vald bredd	<input type="text" value="205 mm"/>	-3,5%
Chassi	Drivning	<input type="text" value="Framhjulsdrift"/>	-2,0%
	Rörramschassi	<input type="checkbox"/>	
Hjälpmedel	ABS	<input type="checkbox"/>	
	Dogringsväxellåda	<input type="text" value="Sekventiell"/>	5,0%
Aerodynamik	Splitter	<input checked="" type="checkbox"/>	3,0%
	Slätt golv	<input type="checkbox"/>	
	Kort spoiler/vinge	<input checked="" type="checkbox"/>	2,0%
	Vinge >180mm	<input type="checkbox"/>	
	Diffuser	<input type="checkbox"/>	
Motor	Drivmedel	<input type="text" value="Bensin"/>	
	Motortyp	<input type="text" value="Standard"/>	
	Original effekt (hk)	<input type="text" value="215"/>	
	Matning	<input type="text" value="Turbo"/>	
	Planad topp >1mm	<input type="checkbox"/>	
	Portad topp	<input type="checkbox"/>	
	Trimchip (fast mapp)	<input type="checkbox"/>	
	Programmerbar insprutning	<input type="checkbox"/>	
	Ombyggd/flyttad IC	<input type="checkbox"/>	

Resultat

Godkänd

Minsta tillåtna tävlingsvikt*	<input type="text" value="1 039 kg"/>	Total justering	<input type="text" value="6,2%"/>
Angiven tävlingsvikt	<input type="text" value="1 039 kg"/>	Tävlingseffekt	<input type="text" value="228 hk"/>
Beräknad vikt/effekt	<input type="text" value="4,55 kg/hk"/>	Motoreffekt	<input type="text" value="215 hk"/>

*Denna beräkning tar ej hänsyn till "steg" i däckmatrisen - angiven vikt gäller som referens vid ev kontrollvägning