




Club Alfa Romeo Svezia 
CHALLENGE

Vagndeklaration CAR Challenge 2026

Startnummer	Klass	Förare
105		Jarmo Kekarainen
		Transponder
		2170696
Bil		Vagnbok
AR Giulia Nouva Super 2.0		8205
Drivmedel	Motortyp	Drivning
Bensin	Trimmad	Bakhjulsdrift
Minsta tillåtna tävlingsvikt	Beräknad tävlingseffekt	Minsta vikt/effekt enl klassregler
965 kg	212 hk	4,55 kg/hk
Max tillåten däckbredd	Max bilbredd	Övrigt
225 mm	2000 mm	
Specifikation / Modifikationer		Uppdaterad
2009 cc insprutning, 1 spjäll per cyl 2V, 2 tändstift per cyl	- Stel bakaxel	2026-04-30
		Godkänd TL
		
		Godkänd TC
		

Club Alfa Romeo Svezia

CHALLENGE

Klassningskalkyl 2026-2028

Vald klass

I 2,60 - 4,54 kg/hk

II 4,55 - 6,49 kg/hk

III ≥ 6,50 kg/hk

Angiven vikt

Bil

Förare

Däck

Grundbredd

Vald bredd

7,4%

Chassi

Drivning

Rörramschassi

Stel bakaxel

-5,0%

Hjälpmedel

ABS

Dogringsväxellåda

Aerodynamik

Splitter

Slätt golv

Kort spoiler/vinge

Vinge >180mm

Diffuser

Motor

Drivmedel

Motortyp

Cylindervolym (cc)

Matning

Topp

Resultat

Minsta tillåtna tävlingsvikt*

Total justering

Angiven tävlingsvikt

Tävlingseffekt

Godkänd

Beräknad vikt/effekt

Motoreffekt

*Denna beräkning tar ej hänsyn till "steg" i däckmatrisen, minsta tillåtna tävlingsvikt enligt vagndeklaration gäller