

Club Alfa Romeo Svezia 
CHALLENGE

Vagndeklaration CAR Challenge 2026

Startnummer

90

Klass



Förare

Gleb Harczuk

Transponder

Önskar hyra

Bil

AR GTV6 3,0 12v

Vagnbok

8023

Drivmedel

Bensin

Motortyp

Standard

Drivning

Bakhjulsdrift

Minsta tillåtna tävlingsvikt

987 kg

Beräknad tävlingseffekt

210 hk

Minsta vikt/effekt enl klassregler

4,55 kg/hk

Max tillåten däckbredd

245 mm

Max bilbredd

2000 mm

Övrigt

Minsta tävlingsvikt justerad pga
däckmatris

Specifikation / Modifikationer

185 hk original,
insprutning
1 spjäll per 6 cyl
2V, 1 tändstift per cyl
- Ej original grenrör

Uppdaterad

2026-04-11

Godkänd TL

Magnus Weller

Godkänd TC

Maxim

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

Hjälpmedel

ABS

Dogringsväxellåda

Aerodynamik

Splitter

Slätt golv

Kort spoiler/vinge

Vinge >180mm

Diffuser

Motor

Drivmedel

Motortyp

Original effekt (hk)

Matning

Planad topp >1mm

Portad topp

Bytt gasspjäll/plenum

Bytt bränslesystem

Trimchip (fast mapp)

Programmerbar insprutning

Ej original grenrör

5,0%

Resultat

Minsta tillåtna tävlingsvikt*

Total justering

Angiven tävlingsvikt

Tävlingseffekt

Beräknad vikt/effekt

Motoreffekt

Godkänd

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