

Club Alfa Romeo Svevia 

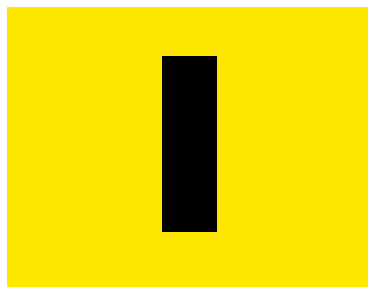
CHALLENGE

Vagndeklaration CAR Challenge 2024

Startnummer

31

Klass



Förare

Martin Blohm

Transponder

11727754

Bil

AR Alfetta GTV 3,2 V6 24V

Vagnbok

7267

Drivning

Bakhjulsdrift

Motortyp

Standard

Drivmedel

Bensin

Minsta tävlingsvikt

1016 kg

Beräknad tävlingseffekt

350,6 hk

Vikt/effekt

2,89 kg/hk

Max däckbredd

245 mm

Max bilbredd

2000 mm

Övrigt

Specifikation / Modifikationer

240 hk original
4V, 1 tändstift per cyl
- Splitter
- Lång (>180mm) vinge
- Planad topp >1mm
- Portad topp

- Programmerbar
insprutning
- Ej original grenrör

Uppdaterad

2024-04-20

Godkänd TL



Godkänd TC



Club Alfa Romeo Svezia

CHALLENGE

Klassningskalkyl 2023-2025

Vikt

Bil

Förare

Däck

Grundbredd

Vald bredd +11,1%

Chassi

Drivning

Rörramschassi

Hjälpmedel

ABS

Dogringsväxellåda

Aerodynamik

Splitter +3%

Slätt golv

Kort spoiler/vinge

Vinge >180mm +4%

Diffuser

Motor

Bränsle

Motortyp

Original effekt (hk)

Matning

Planad topp >1mm +5%

Portad topp +6%

Bytt gasspjäll/plenum

Bytt bränslesystem

Trimchip (fast mapp)

Programmerbar insprutning +12%

Ej original grenrör +5%

I 2,6 - 4,54

II 4,55 - 6,54

III 6,5 < kg/hk

Resultat



Tävlingsvikt

Total justering

Vikt/effekt

Tävlingseffekt

Diff t. optimalt i kl.*

Motoreffekt

*Denna beräkning tar ej hänsyn till "steg" i däckmatrisen