

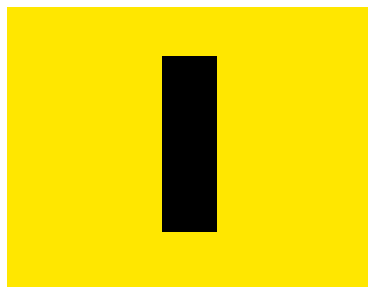
Club Alfa Romeo Svezia 
CHALLENGE

Vagndeklaration CAR Challenge 2024

Startnummer

24

Klass



Förare

Hugo Bjurman

Transponder

2411213

Bil

AR 75 3.0 V6 24V

Vagnbok

6599

Drivning

Bakhjulsdrift

Motortyp

Standard

Drivmedel

Bensin

Minsta tävlingsvikt

1015 kg

Beräknad tävlingseffekt

330,2 hk

Vikt/effekt

3,07 kg/hk

Max däckbredd

245 mm

Max bilbredd

2000 mm

Övrigt

Specifikation / Modifikationer

226 hk original
1 spjäll per 6 cyl
4V, 1 tändstift per cyl
- Splitter
- Slätt golv
- Diffuser

- Portad topp
- Bytt bränslesystem
- Programmerbar
insprutning

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 +3%

Kort spoiler/vinge

Vinge >180mm

Diffuser +5%

Motor

Bränsle

Motortyp

Original effekt (hk)

Matning

Planad topp >1mm

Portad topp +6%

Bytt gasspjäll/plenum

Bytt bränslesystem +6%

Trimchip (fast mapp)

Programmerbar insprutning +12%

Ej original grenrör

- 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