

Club Alfa Romeo Svezia 
CHALLENGE

Vagndeklaration CAR Challenge 2024

Startnummer

87

Klass



Förare

Mattias Rehn

Transponder

5530219

Bil

AR 75 3.0 V6 12V

Vagnbok

17972

Drivning

Bakhjulsdrift

Motortyp

Standard

Drivmedel

Bensin

Minsta tävlingsvikt

1070 kg

Beräknad tävlingseffekt

234,4 hk

Vikt/effekt

4,56 kg/hk

Max däckbredd

245 mm

Max bilbredd

2000 mm

Övrigt

Specifikation / Modifikationer

192 hk original
1 spjäll per 6 cyl
2V, 1 tändstift per cyl
- Trimchip (fast mapp)
- Ej original grenrör

Uppdaterad

2024-04-19

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

Slätt golv

Kort spoiler/vinge

Vinge >180mm

Diffuser

Motor

Bränsle

Motortyp

Original effekt (hk)

Matning

Planad topp >1mm

Portad topp

Bytt gasspjäll/plenum

Bytt bränslesystem

Trimchip (fast mapp) +6%

Programmerbar insprutning

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