

Club Alfa Romeo Svevia



CHALLENGE

Vagndeklaration CAR Challenge 2024

Startnummer

12

Klass



Förare

H-P Magnusson

Transponder

Bil

Abarth 695 Assetto Corse Evo

Vagnbok

3509

Drivning

Framhjulsdrift

Motortyp

Standard

Drivmedel

Bensin

Minsta tävlingsvikt

1008 kg

Beräknad tävlingseffekt

221,45 hk

Vikt/effekt

4,55 kg/hk

Max däckbredd

215 mm

Max bilbredd

2000 mm

Övrigt

Specifikation / Modifikationer

215 hk original cert
1 spjäll per 4 cyl
4V, 1 tändstift per cyl
- Snabbväxlingslåda
- Splitter
- Kort spoiler/vinge

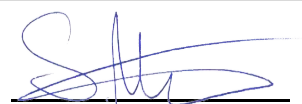
Uppdaterad

2024-09-14

Godkänd TL



Godkänd TC



Club Alfa Romeo Svezia

CHALLENGE

Klassningskalkyl 2023-2025

Vikt

Bil

Förare

Däck

Grundbredd

Vald bredd +0,0%

Chassi

Drivning -2%

Rörramschassi

Hjälpmedel

ABS

Dogringsväxellåda +5%

Aerodynamik

Splitter

Slätt golv

Kort spoiler/vinge

Vinge >180mm

Diffuser

Motor

Bränsle

Motortyp

Original effekt (hk)

Matning

Planad topp >1mm

Portad topp

Trimchip (fast mapp)

Programmerbar insprutning

Ombyggd/flyttad IC

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