

Club Alfa Romeo Svezia   
**CHALLENGE**

## Vagndeklaration CAR Challenge 2024

Startnummer

**141**

Klass



Förare

Anders Marting

Transponder

11264618

Bil

Abarth/Fiat 695 Assetto Corse EV

Vagnbok

4834

Drivning

Framhjulsdrift

Motortyp

Standard

Drivmedel

Bensin

Minsta tävlingsvikt

1057 kg

Beräknad tävlingseffekt

232,2 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  
- Splitter  
- Kort spoiler/vinge

Uppdaterad

2024-04-20

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  +3%

Slätt golv

Kort spoiler/vinge  +2%

Vinge >180mm

Diffuser

Motor

Bränsle

Motortyp

Original effekt (hk)

Matning

Planad topp >1mm

Portad topp

Bytt gasspjäll/plenum

Bytt bränslesystem

Trimchip (fast mapp)

Programmerbar insprutning

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