



TECHNICAL SHEET

FIA-PF-ID.20.333.343

Pf = 130

1. INFORMACIÓN GENERAL

1	Fabricante	CUPRA
2	Modelo	Leon TCR
3	Marca del motor	-
4	Creado	2020-02-09 22:44:46

2. Peso en carrera

5	Peso en carrera	1270 kg
---	-----------------	---------

3. Motor

6	Origen del motor	Coche
7	Disposición de cilindros	En línea
8	Tipo de bloque motor	De Serie
9	Número de cilindros	4
10	Número de válvulas por cilindro	4
11	Diámetro	82.5 mm
12	Carrera	92.78631 mm
13	Cilindrada	1984 cm ³
14	Tipo de cárter	Húmedo
15	Tipo de combustible	Gasolina
16	Número de mariposas	1
17	Diámetro de mariposa.	57
18	Tipo de admisión	Sobrealimentación / Turbocompresión
19	Número de	1.0
20	Diámetro del inductor de la	44.97
21	Número de bridas	0
22	Diámetro de bridas	-

23	Catalizador de gases de escape	No
24	Régimen de motor máximo	6500

4. Grupo motopropulsor

25	Ruedas motrices	FWD
26	Número de marchas	6
27	Mecanismo de cambio	Secuencial
28	Diámetro de las ruedas	18 pulgadas
29	Fijación de ruedas	Tornillos múltiples

5. Aerodinámica

30	Batalla	2665 mm
31	Wheel base check	No
32	Voladizo delantero	867 mm
33	Splitter delante del parachoques	30 mm
34	Voladizo trasero	825 mm
35	Voladizo del difusor	-
36	Voladizo del alerón trasero	1013 mm
37	Altura del alerón trasero	1320 mm
38	Anchura del eje delantero	1950 mm
39	Anchura del eje trasero	1935 mm
40	Longitud total	4545 mm

6. Chasis

41	Tipo de jaula de seguridad	2
42	Tipo de estructura de chasis	2
43	Número de puertas	5
44	Tipo de depósito de combustible	Carreras
45	Parabrisas	Vidrio