



OPEN OFF-ROAD PROVÍNCIA DE LLEIDA 2020

REGLAMENT



PART A. PROGRAMA HORARI “ORIENTATIU”

Data	Activitat	DIV	Hora	Lloc
1 mes abans	Publicació Reglament, inici inscripcions		22:00	Secretaria i
Divendres setmana anterior	Tancament d'inscripcions		22:00	Web
Dimecres abans cursa	Publicació llista d'inscrits		22:00	Web
Data	Verificacions Administratives	II-A	08:00 – 09:00	Circuit ...
		II		
		CC		
	Verificacions Tècniques	II-A	08:00 – 09:30	
		II		
		CC		
	Briefing	Autocross	09:45	
	Llistat d'Autoritzats	Autocross	09:45	
	Entrenaments (8 min)	II-A	10:00 - 10:10	
		II	10:15 - 10:25	
		CC	10:30 - 10:40	
	1ª Mànega Classificatòria (6v)	II-A	10:45 - 10:55	
		II	11:00 - 11:10	
	2ª Mànega Classificatòria (6v)	CC	11:25 - 11:35	
		II-A	11:40 - 11:50	
		II	11:55 - 12:05	
	Final A (8v)	CC	12:10 - 12:20	
		II-A	12:25 - 12:35	
		II	12:40 - 12:50	
	Publicació de Resultats i Trofeus	CC	12:55 - 13:05	
		Autocross	14:00	
	Arranjament del Circuit		13:30 - 14:30	
	Verificacions Administratives	Resist.	13:00-14:00	
Verificacions Tècniques	Resist.	13:00-14:00		
Briefing	Resist.	14:30		
Llista d'Autoritzats	Resist.	14:30		
Entrenaments Lliures	Resist.	14:45 - 15:00		
Inici Resistència (3h)	Resist.	15:15		
Fi Resistència	Resist.	18:15		
Publicació de resultats i Trofeus	Resist.	18:30		

- **NOTA** : Aquest Programa Horari preveu el desenvolupament de la prova el dia xxxxxx de 2020, podent variar alguns dels aspectes per part del Comitè Organitzador, mitjançant la corresponent publicació a la web oficial: www.escuderialleida.com . Si no es constitueix alguna classe l'horari s'avançarà automàticament, seguint el programa en el mateix ordre establert. Aquest Programa Horari pot variar-se a proposta del organitzador/Direcció de Cursa i aprovació de la FCA/Comissaris Esportius.

TAULER OFICIAL D'ANUNCIS:

Des d'un mes abans de la prova i fins al dia anterior a les oficines de l'entitat organitzadora.

El dia de la prova al Circuit.

De forma permanent i totalment actualitzada la informació el publicarà a la web:

www.escuderialleida.com



PART B. REGLAMENTACIONS ESPORTIVES

Article 1. Definició:

Art. 1.1.-L'entitat organitzadora xxxxxxxxxxxx amb el **Permís d'Organització de la Federació Catalana d'Automobilisme núm:.....**

organitza una Prova puntuable per l'Open Off-Road de Lleida 2020, que és desenvoluparà en el corresponent Circuit segons el Calendari previst.

Art. 1.2.- Composició de l'Open Off-Road de Lleida.

L'Open es compon d'una sèrie de proves i competicions que es disputen durant una temporada, segons el calendari previst. En cada prova s'atribueixen uns punts a cada participant segons la classificació assolida, d'acord amb l'art. 11 d'aquest Reglament.

Art. 1.3.-Tipus de competicions:

Les competicions puntuables per l'Open poden correspondre a un dels següents tipus, **segons les que s'estableixin en el calendari:**

B. Autocross / Car Cross. Competició que es desenvolupa segons el sistema del Campionat de Catalunya d'Autocross.

A. Resistència. És una competició per equips que es desenvolupa en un Circuit de Terra i la classificació de la qual s'estableix pel número de voltes assolit per cada equip, format per un mínim de 2 pilots i un màxim de 3.

Art. 1.4.-Comitè Organitzador de l'Open Off-Road de Lleida:

El Comitè Organitzador de l'Open Off-Road de Lleida 2018 és composta per:

- Dos membres designats per Escuderia Lleida
- Dos membres designats per Escuderia Mollerussa
- El Delegat de la FCA a Lleida

1.5.-Quadre d'oficials:

En cada prova s'establirà el corresponent quadre d'Oficials.

Article 2. Puntuabilitat

Les competicions previstes en el calendari de l'Open Off-Road de Lleida seran puntuables per les següents categories:

- Divisions II-A, II i Car Cross
- Classes 1, 2 i 3 de Resistència Off-Road

Article 3. Descripció

La prova és celebrarà segons el format de la competició i Circuit que correspongui segons el Calendari.



Article 4. Vehicles admesos

A. Autocross

Serán admesos a participar els vehicles definits en el Reglament Esportiu del Campionat de Catalunya d'Autocross d'aquesta temporada.

B. Resistència Off-Road

Serán admesos a participar els vehicles definits al Reglament Esportiu de la Copa de Catalunya de Resistència Off-Road de Turismes d'aquesta temporada.

Article 5. sol·licitud d'inscripcions. Inscripcions

Tot pilot que vulgui participar en aquestes competicions, ha de trametre la sol·licitud d'inscripció segons les especificacions de cada Reglament Particular.

Article 6. Drets d'inscripció. Assegurança. Jurisdicció.

Art. 6.1.- Els drets d'inscripció, segons el tipus de competició, son els següents:

Autocross / Car Cross – Campionat de Catalunya - pagament per pilot

Pagament mitjançant transferència120 €.-
Pagament el dia de la cursa.....150 €.-
No acceptant la publicitat.....200 €.-

Resistència Turismes – Copa Catalunya - pagament per equip

Pagament mitjançant transferència150 €.-
Pagament el dia de la cursa.....180 €.-
No acceptant la publicitat.....200 €.-

Art. 6.2.- Número de Compte a nom de l'Organitzador per fer l'ingrés:

Segons la previsió de cada Organitzador.

Art. 6.3.- La sol·licitud d'inscripció no serà acceptada si no va acompanyada dels drets d'inscripció.

Art. 6.4.- Es retornaran els drets d'inscripció:

Inscripcions refusades.

Si la prova no es disputa.

Art. 6.5.- L'organitzador retornarà el 50 % dels drets d'inscripció als concursants que per raons de força major degudament verificades no puguin presentar-se i avisin abans de l'inici de les verificacions administratives.

Art. 6.6.- La pòlissa d'assegurança contractada per l'organitzador cobreix les garanties exigides per la FCA per enguany.

Art. 6.7.- La pòlissa d'assegurança contractada per l'organitzador cobreix les garanties exigides per la FCA per enguany segons la normativa aplicable.

Art. 6.8.- Jurisdicció.

Aquesta prova queda regulada i es regeix per les següents normes:

- Per les Prescripcions Comunes dels Campionats, Copes i Trofeus de Catalunya de la FCA.
- En tot el que no contradigui el present Reglament Particular, pels Reglaments Esportius i Tècnics de la Copa de Catalunya de Resistència Off-Road de Turismes i del Campionat de Catalunya d'Autocròs de la FCA.
- Pel CEI s'aplicarà prioritariament en els aspectes generals i de procediment; i particularment en els casos de Reclamació i Apel·lació.
- Pel present Reglament Particular.

A totes aquestes normes, pel fet de la seva inscripció a la cursa del participant / concursant, es sotmeten i reconeixen el seu coneixement tant per ells mateixos com pels membres del seu equip. El



Concursant/participant que formalitzen la inscripció de la prova regulada pel present Reglament Particular, declaren participar en aquesta prova sota la seva responsabilitat i assumeixen tots els riscos i danys personals i materials que sofreixin com a conseqüència de la pràctica d'aquest esport de risc. No faran responsables ni als Organitzadors, ni als Oficials, ni a la FCA de qualsevol accident o lesió ocorregut durant la prova, així com els exclouen de tota responsabilitat, i renuncien a formular cap reclamació contra els mateixos.

Article 7. Publicitat

Els concursants que acceptin la publicitat proposada per l'organitzador, hauran de reservar obligatòriament uns espais determinats (publicats mitjançant complement) per posar-hi les enganxines publicitàries.

Article 8.- Desenvolupament de la prova

Art. 8.1.- Abans de la sortida els vehicles participants s'agruparan en el parc de Treball.

Art. 8.2.- Els participants hauran d'estar en tot moment a disposició del Director de Cursa.

Art. 8.3.- Briefing: El Director de Cursa, realitzarà una reunió informativa als competidors i participants a l'hora indicada al Programa horari. Tots ells tenen l'obligació de ser-hi presents durant tota la reunió.

Art. 8.4.- Les penalitzacions seran les previstes en els corresponents Reglaments aplicables.

Art. 8.5.- Entrenaments Lliures:

- Autocross / Car Cros: Podran ser previstos a l'Horari de la prova.
- Resistència de Turismes: Podran ser previstos a l'Horari de la prova.

Art. 8.6.- Entrenaments Oficials:

- Autocross / Car Cros: Tindran la durada prevista al Reglament Esportiu del Campionat de Catalunya.
- Resistència de Turismes: d'acord al Reglament Esportiu de la Copa Catalunya.

Art. 8.7.- Desenvolupament de les curses:

- Autocross / Car Cros: Tindran la durada prevista al Reglament Esportiu del Campionat de Catalunya.
- Resistència de Turismes: d'acord al Reglament Esportiu de la Copa Catalunya.

Article 9. Verificacions abans de la sortida i durant la prova

Art. 9.1.- Tots els equips participants, o una persona delegada, s'han de presentar amb el seu vehicle a les verificacions previstes en el Programa Horari.

Art. 9.2.- Si ho demanen el Comissaris Esportius, les verificacions finals es realitzaran a la zona habilitada com a parc tancat de final de cursa.

Article 10. Classificacions i Trofeus per prova

Art. 10.1.- Classificacions. S'establiran les classificacions següents, atenent al tipus de competició celebrada:

- Autocross / Car Cros: d'acord Reglament Esportiu del Campionat de Catalunya.
- Resistència de Turismes: d'acord al Reglament Esportiu de la Copa Catalunya.

Art. 10.2.- Trofeus. Es lliuraran els trofeus previstos a continuació, segons el tipus de competició celebrada

- Autocross / Car Cros: Tindran la durada prevista al Reglament Esportiu del Campionat de Catalunya.
- Resistència de Turismes: d'acord al Reglament Esportiu de la Copa Catalunya.

Art. 10.3.- El Lliurament de Trofeus tindrà lloc al Circuit Organitzador de la competició a l'hora indicada en el Programa Horari.



Article 11. Puntuacions i empats pel Campionat.

Art. 11.1.- Sistema de Puntuació.

A. Puntuació segons la competició:

- Autocross: S'atorgaran els punts previstos en el punt nº B descrit a continuació, per a cada pilot, segons la classificació obtinguda en una competició.

- Resistència: S'atorgaran els punts previstos en el punt nº B descrit a continuació, per a cada pilot membre dels equips, segons la classificació obtinguda en una competició.

B. Atribució de punts:

1r.	2n	3r.	4art.	5è	6è	7è	8è	9è	10è
20	18	16	14	12	10	8	6	4	2

Art. 11.2.- L'Open serà declarat desert si no arriben a disputar-se un mínim de 2 proves.

Art. 11.3.- Resultats a retenir. Per establir les Classificacions Finals, es tindran en compte els resultats de totes les proves celebrades i previstes al calendari de l'Open Off-Road de Lleida 2016.

Art. 11.4.- Empats. Els possibles empats es desfaran atenent

- 1- Major número de proves disputades.
- 2- Qualitat del millor resultat obtingut.
- 3- Qualitats dels altres resultats obtinguts.
- 4- El resultat de l'última prova disputada.
- 5- El resultat dels entrenaments de l'última prova disputada.

Article 12. Classificacions generals, Trofeus i Premis de Final de Temporada de l'Open Off-Road de Lleida.

12.1.- Classificacions. S'establiran les classificacions següents:

- Classificació per pilots d'acord a les categories del Campionat de Catalunya d'Autocross
- Classificació per pilots de la Classe 1 de Resistència de l'Open Off-Road de Lleida.
- Classificació per pilots de la Classe 2 de Resistència de l'Open Off-Road de Lleida.

Art. 12.2.- Trofeus. Es lliuraran els següents trofeus:

- Als tres primers classificats de Cada Divisió d'Autocross
- Als pilots dels 3 primers equips classificats de Classe 1 i 2 de Resistència Off-Road

Article 13. Disposicions complementàries

L'organitzador es compromet a trametre en les dates de la seva publicació tota la informació sobre la prova (Reglament Particular, Complementos, inscrits, plànol del Circuit, accessos al Circuit...) a les diferents Escuderies Concursants inscrites, i aquestes ho hauran de trametre als seus equips. Igualment el Comitè Organitzador garanteix que aquesta publicitat s'oferirà permanentment a través de la web: www.escuderialleida.com



PART C. REGLAMENTACIONS TÈCNIQUES

ARTICLE 1. VEHICLES ADMESOS

1.1 Els vehicles admesos son els que figuren a l'article 4 de Les Reglamentacions esportives.

ARTICLE 2. MESURES DE SEGURETAT PELS VEHICLES TURISMES

Les mesures de seguretat següents s'han d'aplicar a tots els vehicles i pilots, a més de les prescripcions dels Annexos J (Art. 253) i L corresponents a aquestes normes.

2.1 Canalitzacions i bombes de combustible

2.1.1 Totes les canalitzacions hauran de ser originals i la seva instal·lació d'origen. En el cas que hi hagi modificacions s'hauran d'ajustar a l'art. 253.3.2 de l'Annex J.

2.1.2 És obligatòria una protecció de les canalitzacions de gasolina i oli. Les conduccions del sistema de fre exteriors hauran d'estar protegides contra tot risc de deteriorament (pedres, corrosió, trencament de peces mecàniques, etc...) i les interiors hauran d'estar protegides contra tot risc d'incendi.

Les canonades hauran de complir l'article 253.3.2 de l'Annex J.

No és podran instal·lar bombes, ni claus, ni filtres de carburant a l'interior de l'habitacle.

Les canonades i canalitzacions que és trobin a l'interior de l'habitacle no podran tenir cap tipus de connexió, excepte sobre les parets anteriors i posteriors segons annex J.

2.1.2 Tall automàtic del carburant

És recomana que totes les canalitzacions d'alimentació de carburant que vagin al motor i les que tornin estiguin previstes de vàlvules de tall automàtic, situades directament sobre el dipòsit de combustible, i que tanquin automàticament totes les canalitzacions de combustible sota pressió si una d'aquestes canalitzacions del circuit de combustible és trenca o té fugues.

Les canalitzacions de ventilació del dipòsit, hauran d'estar equipades amb una vàlvula anti-volc activada per gravetat.

2.1.3 Totes les bombes de combustible hauran de funcionar únicament quan el motor estigui en funcionament, o bé en el procés de posta en marxa.

2.2 Fixacions suplementàries

S'han d'instal·lar, com a mínim, dues fixacions suplementàries de tipus americà en el capó davanter i dues pel capó del portaequipatge posterior. Els panys d'origen s'han d'anul·lar o suprimir.

2.3 Arnes de seguretat

L'arnes de seguretat serà homologat, d'acord al reglament FCA aplicable.

Les bandes de les espatlles, hauran de tenir els punts d'ancoratge separats.

2.4 Arc o gàbia de seguretat

S'ha d'instal·lar un arc de seguretat d'acord amb l'article 253.8 de l'Annex J.

2.5 Retrovisors

Tots els vehicles han d'estar equipats amb dos retrovisors exteriors un a cada costat del vehicle.

2.6 Anelles de remolc

Tots els vehicles han de tenir, al davant i al darrera, una anella de remolc, pintada amb color viu, groc, vermell, o taronja, que no pot sobresortir del perímetre del vehicle. En cas de no ser visibles hauran d'estar senyalitzades per una fletxa de color groc, vermell o taronja.

2.7 Sistema d'extinció

És recomana la instal·lació d'un sistema d'extinció automàtic FIA. Un extintor manual és obligatori. Haurà de ser conforme amb l'article 253.7 de l'Annex J.

2.8 Tallacircuits elèctric

El tallacircuits ha de tallar tots els circuits elèctrics - bateria, alternador, llums, clàxon, encesa, etc, - i també ha de parar el motor. Ha de ser un model antideflagrant i ha de poder ser accionat tant des de l'interior com des de l'exterior del vehicle. Pel que fa a l'exterior, el comandament ha d'estar col·locat obligatòriament sota del muntant del parabrisa del costat del pilot. Ha d'estar clarament identificat per un llamp vermell sobre un triangle blau amb el cantell blanc, d'almenys, 12 cm de base.



2.9 Protecció d'incendis

Cal col·locar una mampara de protecció eficaç entre el motor i l'habitacle per evitar la projecció directa de les flames en cas d'incendi.

2.10 Bateria

La bateria és lliure i estarà sòlidament fixada i protegida en el seu lloc d'origen.

Si es desplaça del seu lloc d'origen, la instal·lació serà d'acord al Art. 255.5.8.3 de l'Annex J.

2.11 Xarxa a les portes

De conformitat amb l'article 253.11 de l'annex J. Es obligatori l'ús xarxa fixada a l'estructura antivolcada i que cobreixi l'obertura de la finestra del pilot de la porta fins al centre del volant.

2.12 Seients, fixacions i suports dels seients

D'acord al Reglament FCA aplicable.

2.13 Casc

D'acord al Reglament FCA aplicable.

2.14 Vestit ignífug

D'acord al Reglament FCA aplicable.

2.15 Guants

D'acord al Reglament FCA aplicable.

ARTICLE 3. PRESCRIPCIONS COMUNS PER VEHICLES TURISMES

Tota modificació està prohibida, si no és expressament autoritzada pel present Reglament Tècnic d'Autocròs.

3.1 Sonoritat

El límit màxim autoritzat és de 100 db, mesurats amb un sonòmetre regulat en A i LENT, que s'ha de col·locar en un angle de 45° respecte a la sortida del tub d'escapament i a una distància de 50 cm. d'aquesta, i amb el motor girant a 4500 rpm. Si el terreny és asfaltat o d'un material ressonant similar, s'ha de col·locar una catifa a la zona indicada.

3.2 Accelerador

S'ha de muntar un dispositiu, mitjançant un ressort exterior que ha d'actuar sobre cada papallona, per tancar l'accelerador en cas que no funcioni l'acoblament.

3.3 Compta-revolucions

Tots els vehicles han d'estar equipats amb un compta-revolucions, del motor, amb perfecte estat de funcionament.

3.4 Carburant

Només es pot utilitzar carburant comercial, que provingui d'una estació de servei, d'acord amb l'article 252.9.1 de l'Annex J, i sense més additiu que els que porti la gasolina de venda normal.

3.5 Faldons

És obligatori fixar uns faldons al darrere de les quatre rodes. Han de ser de material flexible i han de tenir un gruix mínim de 5 mm. Han d'estar a una distància màxima del terra de 5 cm. i han de cobrir, almenys, l'amplada de la roda completa.

3.6 Rodes i pneumàtics

3.6.1 No s'admet la roda de recanvi a l'interior de l'habitacle del vehicle. Els tapa-rodes o envellidors de roda s'han d'eliminar.

3.6.2 No s'autoritza l'ús de pneumàtics bessons, cadenes, claus o els de tipus agrícola.

3.6.3 No és permès l'ús de pneumàtics amb grampons o tacs, almenys que els Comissaris Esportius ho autoritzin de manera específica quan les condicions atmosfèriques siguin desfavorables i puguin afectar el desenvolupament de la prova. Només és poden utilitzar els pneumàtics autoritzats per la AEN.

3.6.4 No és consideren pneumàtics de grampons o de tacs els pneumàtics que compleixen les condicions següents :

a) Cap separació entre dos tacs, mesurats perpendicularment o paral·lelament a la banda de rodatge, pot ser superior a 15 mm. En el cas de deteriorament o trencament de les cantonades, la mesura s'ha de prendre a la base dels tacs.

b) La profunditat dels tacs no pot ser superior a 15 mm. Aquestes mesures no s'han d'aplicar sobre una amplada de 30 mm. a l'exterior de cada costat de la banda de rodatge; tot i això, els tacs no poden sobrepassar la vertical dels costats del pneumàtic.



3.6.5 La roda completa - disc, llanda i pneumàtic inflat - han d'entrar amb una galga en forma de U, i els costats han d'estar separats un màxim de 250 mm. La mesura s'ha de fer en el lloc de descarrega del pneumàtic.

3.6.6 No s'admeten els pneumàtics slicks. Els pneumàtics manipulats d'acord amb un disseny homologat per la FIA, estan autoritzats. També és permet tallar a ma els pneumàtics d'acord amb els dibuixos homologats.

3.6.6.1 Llantes i pneumàtics. El diàmetre màxim de les llantes és de 16" i l'amplada màxima és de 7". Els pneumàtics han d'estar conformes a l'article 279.1.4.2 de l'Annex J.

3.7 Llums exteriors

3.7.1 El vehicle ha d'estar proveït de dos llums de fre vermells posteriors del tipus antiboira (superfície d'il·luminació de cada llum: 60 cm²; cada bombeta com a mínim de 21 w) funcionant de manera conjunta, o reemplaçant les llums de fre originals del vehicle. S'han de situar a una alçada sobre el terra entre 1,00 m i 1,50 m. S'han de col·locar simètricament al pla longitudinal del vehicle i paral·lelament al pla transversal, han de ser perfectament visibles des del darrera.

3.7.2 El vehicle ha d'estar proveït d'una llum de pols vermella posterior de tipus antiboira (bombeta d'un mínim de 21W) clarament visible des del darrera. Instal·lada sobre l'eix longitudinal del vehicle. S'ha de situar a una alçada sobre el terra entre 1,00 i 1,50m. Ha de funcionar permanentment des de la posada en marxa del vehicle, queda prohibit qualsevol dispositiu dintre de l'habitacle per la seva desconexió.

ARTICLE 4. MODIFICACIONS PERMESES VEHICLES TURISMES

4.1 Motor

4.1.1 El motor i la seva preparació és lliure, però el bloc ha de provenir d'un motor homologat de la mateixa marca que la carrosseria d'origen del vehicle i ha de tenir el mateix nombre de cilindres que el motor original homologat per aquell vehicle.

4.1.2 Cal situar-lo en el mateix compartiment que l'original. Les configuracions amb dos motors no estan PERMESES, excepte si son homologades.

4.1.3 El material de titani no està permès, excepte en les bieles, vàlvules, dispositius de retenció de les vàlvules i proteccions tèrmiques. No és permet l'ús de magnesi als elements mòbils, la utilització de components ceràmics està prohibida. L'ús de materials compostos, estan restringits a les proteccions o conductes no estructurals.

4.1.4 Els conductes utilitzats pel pas del tub d'escapament hauran d'estar oberts a l'exterior, almenys, dos terços de la seva longitud. Les sortides del tub de l'escapament no poden estar col·locades en posició de cap per a vall.

Si s'utilitza sobrealimentació, els gasos d'escapament de la Waste-gate, hauran d'evacuar-se al sistema de l'escapament del vehicle.

4.1.5 Els vehicles sobrealimentats, no hauran d'estar equipats amb cap dispositiu que pugui permetre al conductor, amb el vehicle en moviment, regular la pressió de sobrealimentació, o el sistema de gestió electrònica que controla la pressió de l'aire.

4.1.6 Injecció d'aigua. Queda prohibit cap sistema d'injecció d'aigua al motor, encara que fos d'origen al bloc motor homologat.

4.1.7 Aspersió d'aigua. Queda prohibit qualsevol sistema de ruixat al intercooler, excepte si figura dins la fitxa d'homologació.

4.1.8 West-gate. Els gasos d'escapament de la wast-gate han d'evacuar-se al sistema d'escapament del vehicle.

4.2 Dipòsit de combustible, oli i aigua

4.2.1 Si el dipòsit instal·lat no és d'origen, aquest Haurà de ser un dipòsit de seguretat homologat per la FIA, - mínim FT3 -, d'acord amb l'article 253.14 de l'Annex J.

4.2.2 El dipòsit s'ha de situar, almenys, a 30 cm. de la carrosseria en direcció lateral o longitudinal, fora de l'habitacle. El dipòsit, inclòs l'orifici d'ompliment, ha d'estar aïllat, separat per una paret antinflames o per una caixa que Haurà de ser estanca a les flames i ignífug, s'ha d'evitar que el combustible pugui arribar a l'interior de l'habitacle o entrar en contacte amb el sistema d'escapament.

4.2.3 Si el dipòsit de combustible s'instal·la a la part posterior – maleter - s'ha de muntar una paret ignífuga i estanca que Haurà de separar l'habitacle del dipòsit. En el cas de VEHICLE de dos volums, serà possible utilitzar una paret de separació no estructural, de plàstic transparent no inflamable, entre l'habitacle i el dipòsit.



4.2.4 Els dipòsits s'han de protegir de forma efectiva i s'han de fixar sòlidament a la carrosseria o al xassís del vehicle. És recomana l'ús d'espuma de seguretat en els dipòsits.

4.2.5 Hauran d'estar aïllats del compartiment del conductor mitjançant una pantalla, en el cas de fuga o trencament del dipòsit, s'ha d'evitar que el líquid traspassi aquest compartiment. Aquesta mesura s'ha d'aplicar igualment als dipòsits de combustible, amb relació al compartiment del motor i al sistema d'escapament.

4.2.6 L'orifici d'ompliment del dipòsit de combustible ha de ser estanc i no pot sobresortir de la carrosseria.

4.2.7 El magatzematge de combustible a l'interior del vehicle, està prohibit, excepte si és troba dins d'un dipòsit de seguretat.

4.3 Columna de direcció

S'ha d'eliminar el dispositiu antirobatori de la columna de direcció.

4.4 Caixa de direcció: La relació és lliure, però s'ha d'allotjar en el carter d'origen.

4.5 Suspensió

4.5.1 Els vehicles hauran d'estar equipats amb una suspensió. El sistema de funcionament i disseny del sistema de la suspensió és lliure. Les modificacions en la carrosseria - o xassís -, amb la finalitat de situar els punts d'ancoratge canviats de posició, estan limitats a aquelles necessitats per proporcionar espai pels components de la suspensió, els eixos i el conjunt de roda i el pneumàtic.

Amb l'excepció de les subestructures que han d'unir la part davantera i posterior, el sub-xassís davanter és lliure, de material i forma, s'ha de tenir en compte que:

- Sigui intercanviable amb la peça d'origen
- Sigui desmuntable. No és permeten les peces soldades.

4.5.2 El sistema de suspensió no podrà consistir tant sols amb pernys - cargols - que travessen blocs o elements flexibles, però poden ser de tipus fluït. El moviment de les rodes haurà d'implicar un recorregut de la suspensió superior a la flexibilitat dels seus ancoratges.

4.5.3 La utilització de suspensions actives està prohibida. Els sistemes de suspensió hidropneumàtics, son permesos, amb la condició que no tinguin cap control actiu.

4.5.4 El cromatge dels elements d'acer de la suspensió està prohibit. Tots els elements hauran d'estar fets de material metàl·lic homogeni.

4.6 Transmissió

La transmissió és lliure.

4.6.1 Control de tracció. Queda prohibit qualsevol sistema electrònic de control de tracció.

4.7 Radiador d'aigua

4.7.1 El radiador és lliure, s'ha de mantenir l'emplaçament d'origen.

4.8 Frens

4.8.1 Els frens son lliures, però hi ha d'haver un doble circuit comandat pel mateix pedal. L'acció del pedal ha d'actuar normalment sobre totes les rodes. En cas de fuga en qualsevol punt de la canalització o d'una fallada de la transmissió de frenada, l'acció del pedal ha de continuar produint-se, almenys, sobre dues rodes.

4.8.2 Els dispositius antiblocatge de frens no estan autoritzats.

4.8.3 Els discos de fre hauran d'estar fets de material ferrosos.

4.8.4 És obligatori un fre de ma. Haurà d'actuar normalment i controlar simultàniament les dues rodes davanteres o les dues rodes posteriors.

4.9 Caixa de velocitats

4.9.1 Les caixes de velocitats semiautomàtiques o automàtiques amb control electrònic, pneumàtic o hidràulic, no son autoritzades.

4.9.2 Els diferencials amb control electrònic, pneumàtic o hidràulic, no estan autoritzats.

4.10 Telemetria

La utilització de sistemes de telemetria no està autoritzada.

ARTICLE 5. CARROSSERIA VEHICLES TURISMES

5.1 Pes mínim

El Pes mínim del vehicle sense conductor, en cap moment de la prova, serà inferior als que s'indiquen a la taula següent :

D'acord al reglament FCA aplicable.



5.2 Carrosseria

5.2.1 S'ha de mantenir la carrosseria original, excepte pel que fa referència als parafangs i dispositius aerodinàmics permesos. Les bandes decoratives, motllures, etc. és poden eliminar. Els Eixugaparabrises, son lliures, però n'hi ha d'haver, almenys, un que funcioni correctament.

5.2.2 Cap element mecànic pot penetrar més enllà de la carrosseria original del vehicle, excepte per dintre dels parafangs.

5.2.3 Xassís

S'ha de mantenir el xassís d'origen - sèrie - però l'estructura bàsica original és pot reforçar d'acord amb l'article 255-5.7.1 de l'Annex J. Els materials que s'hauran d'afegir han de ser ferrosos i estar soldats a la carrosseria.

5.2.4 Portes, capos i fars

5.2.4.1 Excepte la porta del conductor, que ha de ser d'origen, els materials son lliures. S'ha de mantenir la forma exterior d'origen.

5.2.4.2 Els revestiments i materials d'insonorització de les portes és poden eliminar. Les portes posteriors és poden fixar amb soldadura. Les frontisses i comandaments son lliures. Les tanques d'origen poden canviar-se, per unes de noves que han de funcionar eficaçment.

5.2.4.3 Queda prohibida la col·locació de cap element aerodinàmic ni parafangs en el perímetre del capó davanter.

5.2.4.4 És permet suprimir el mecanisme del comandament de les finestres - a les quatre portes - o reemplaçar els alça vidres elèctrics per uns de manuals.

5.2.4.5 Els fars s'han de suprimir, l'emplaçament s'ha de tapar.

5.2.4.6 Obertures. Es permet realitzar obertures de ventilació al capó motor, sempre que no deixin a la visita elements mecànics.

5.3 Proteccions inferiors

5.3.1 La instal·lació de proteccions inferiors està permès, sempre que estiguin d'acord amb l'article 255-5.7.2.10, de l'Annex J.

5.3.2 És permet la instal·lació de proteccions laterals situades ambdós costats entre la roda davantera i la darrera, sempre i quan no sobrepassi el perímetre de la carrosseria.

5.4 Dispositius aerodinàmics

5.4.1 Davanters

5.4.1.1 El material i la forma son lliures d'acord amb:

El pla vertical que passa per l'eix de les rodes davanteres, i el pla horitzontal que travessa des del punt més baix de l'obertura de la porta. Dibuix 279.3

El gruix dels dispositius aerodinàmics davanters Haurà de ser d'entre 2mm i 5mm.

5.4.1.2 El material del paracops no és pot canviar. Els elements de seguretat que permeten l'absorció dels impactes del paracops sobre el xassís s'han de mantenir.

5.4.1.3 Modificacions dels laterals del paracops davanter:

Sobre el paracops és poden realitzar una o mes obertures per sobre el pla que passa pel punt més baix de l'obertura de la porta, però la superfície total d'aquestes obertures no pot ser superior a 2.500 cm².

Aquestes obertures no han d'afectar la integritat estructural del paracops.

5.4.2 Posteriors

5.4.2.1 Hauran de tenir les dimensions màximes definides en el Dibuix 279.4.

Als extrems, aquest dispositiu haurà d'estar enganxat a la carrosseria, i estar completament dins la projecció frontal del vehicle, sense retrovisors, i dins la projecció del vehicle vist per sobre.

La base de la caixa, inclòs al dibuix, Haurà de ser el costat de les majors dimensions, haurà d'estar amb situació horitzontal.

A més, aquest volum és podrà estendre secció sobre secció, és a dir, que qualsevol punt del dispositiu aerodinàmic posterior, cada secció d'aquest, no haurà d'excedir la secció de 450x290x190 mm, amb els suports inclosos.

5.4.2.2 El gruix dels dispositius aerodinàmics posteriors haurà de ser d'entre 2mm i 5mm.

5.5 Parafangs

El material i la forma dels parafangs és lliure.

De totes maneres, l'obertura del pas de roda s'ha de mantenir, encara que no per això s'han de mantenir les dimensions d'origen.

Els parafangs addicionals han de tenir un gruix, mínim de 0,5 mm. i màxim de 2 mm.

En tot cas l'extensió màxima autoritzada a nivell dels eixos davanter i posterior serà de 140 mm., en relació a les dimensions establertes a la fitxa d'homologació del vehicle.



Els parafangs han de cobrir les rodes de manera que les protegeixin eficaçment, al menys, un terç de la seva circumferència i tota l'amplada del pneumàtic. S'hi poden fer obertures de refredament. En tot cas, si és fan darrere de les rodes posteriors, cal que unes persianes impedeixin que el pneumàtic posterior és vegi des d'un pla horitzontal.

L'interior dels parafangs és lliure i, conseqüentment, s'hi poden instal·lar elements mecànics, encara que això no pot ser en cap cas pretext per reforçar-los.

5.6 Parabrises i finestres

5.6.1 Els vidres del parabrises han de ser laminats o de material plàstic rígid - policarbonat -, de 5 mm. de gruix. No s'acceptaran parabrises de vidre laminat els quals tinguin impactes o trencament que dificultin seriosament la visibilitat, o els facin susceptibles de trencament.

5.6.2 Els vidres laterals davanters i posteriors, i el vidre del darrera, han de ser de vidre de seguretat - vidre trempat - o de plàstic - policarbonat - de 5 mm. de gruix com a mínim.

5.6.3 La utilització de pel·lícules adhesives, els adhesius i els pintats als vidres no estan autoritzats, excepte l'autoritzat al CEI, Capítol 17, Art. 211. Els parabrises sintètics no es poden tintar. S'autoritza el muntatge de pel·lícula antiestellant als vidres laterals.

5.6.4 Els parabrises de vidre tintat, i amb sistema antibaf, s'autoritzen si formen part de l'equip original del vehicle.

5.6.5 S'autoritza el muntatge d'una reixa metàl·lica desmuntable davant del parabrises. Aquesta reixa ha d'estar instal·lada de forma que hi hagi prou separació, perquè l'eixugaparabrises - obligatori -, és pugui desplaçar. La malla metàl·lica de la reixa ha de ser de 10x10 mm. com a mínim, i de 25x25, com a màxim. El diàmetre del fil ha de ser de 1 mm. com a mínim, i de 2 mm. com a màxim.

5.6.6 En el cas de pèrdua del vidre del parabrises o qualsevol altre, i sempre que les mesures de seguretat no hagin estat alterades objectivament considerades, s'haurà d'instal·lar una xarxa amb les característiques de l'epígraf anterior i utilitzar ulleres amb vidres de seguretat, per poder continuar en cursa.

5.7 Interior de l'habitacle

5.7.1 És poden eliminar els revestiments situats per sota del quadre de comandament i que no en formin part. És permet treure la part de la consola central que no contingui ni la calefacció ni els instruments. Veure dibuix 255.7 de l'Annex J. El quadre de comandament no pot tenir arestes.

5.7.2 El seient complert ha de ser a una o altra banda d'un pla longitudinal vertical que travessi l'eix del vehicle.

5.7.3 Les pantalles que separen l'habitacle del compartiment motor han de conservar l'emplaçament original. El material haurà de ser el mateix, o altre, mes resistent que l'original. La instal·lació d'elements contra o traves d'una d'aquestes pantalles està autoritzada, sempre que no ocupi mes de 20 cm. de l'habitacle - mesurada perpendicularment a la vora superior de la pantalla -. Aquesta possibilitat no s'aplica al bloc motor, el carter, cigonyal o la culata.

5.7.4 No s'autoritza la modificació del terra.

5.7.5 Preses d'aire per l'habitacle. Es permet practicar dues preses d'aireació per l'habitacle a la part davantera del sostre del vehicle, no poden excedir de 10 cm d'alçada i 25 cm de llarg cada una d'elles.

5.8 Adornaments

Els adornaments interiors (moquetes i guarnicions) son lliures i es poden retirar.

Els plafons de les portes han de complir com a mínim amb l'article 255.5.7.3.4 de l'Annex J.

5.9 Eixugaparabrises

S'autoritza la instal·lació d'un dipòsit d'aigua per l'eixugaparabrises, la capacitat no podrà excedir de 25 l.

El dipòsit ha d'estar sòlidament fixat a la carrosseria mitjançant un compartiment metàl·lic, amb una obertura superior que ens ha de permetre omplir el dipòsit. Com a mínim s'ha de subjectar amb quatre cargols d'almenys M10 i qualitat ISO 8.8 amb les corresponents plaques de reforç d'almenys 3 mm de gruix i d'almenys 60 cm³, soldats a la carrosseria.

5.10 Xapes de magnesi

L'ús de xapes de magnesi, d'un gruix inferior a 3 mm., no està autoritzat.



5.11. Para-xocs.

Els para-xocs dels vehicles han de ser els d'origen. Els para-xocs poden modificar-se. Els para-xocs han d'estar collats pels elements originals. Està expressament prohibit l'utilització de qualsevol tipus de reforç tant interior com exterior dels para-xocs. Únicament es poden instal·lar xarxes en la part davantera del para-xocs i elements amb la exclusiva finalitat per la subjecció de la xarxa. Com a màxim aquestes xarxes i elements de subjecció podran sobresortir 5cm. del para-xocs.

ARTICLE 5. VEHICLES CAR CROSS

S'aplicarà la normativa prevista en el Reglament Tècnic del Campionat de Catalunya de Car Cross.

ARTICLE 6. ACTUALITZACIONS, INTERPRETACIONS, APLICACIÓ DE REGLAMENT SUPERIOR I APLICACIÓ SUBSIDIÀRIA.

En tots els casos s'aplicaran les actualitzacions, la interpretació, el redactat del reglament superior en cas de contradiccions i aplicació subsidiària d'acord al Reglament aplicable de la FCA vigent.

Lleida, gener de 2020