

RESUMEN MEDIDAS

REGLAMENTO TECNICO SCALEAUTO GT3 PRO V10.1 10/2021

MEDIDAS ESPECÍFICAS POR COCHE

Coche	EJE DELANTERO		EJE TRASERO	Distancia ejes (+/-1mm)	ALTURAS	LEXANS	
	Ancho Min.	Ancho Max.	Ancho Max.		Mínima Carr.	Lexan Ventana	Otros Lexans
Porsche 997	76,00 mm	78,00 mm	78,00 mm	100,00 mm	1,00mm	Si	No
BMW M3	78,00 mm	80,00 mm	83,00 mm	114,00 mm	1,00mm	Si	No
Jaguar XKR	80,00 mm	82,00 mm	83,00 mm	115,00 mm	1,00mm	Si	No
Mercedes SLS AMG	78,00 mm	80,00 mm	83,00 mm	112,00 mm	2,00mm	Si	No
Audi R8 LMS	80,00 mm	82,00 mm	82,00 mm	110,00 mm	1,00mm	Si	Capó
BMW Z4	78,00 mm	80,00 mm	82,00mm	105,00 mm	2,50mm	Si	Difusor
Viper GTS	78,00 mm	80,00 mm	80,00 mm	106,00 mm	2,00mm	No	No
Porsche 991	78,00 mm	80,00 mm	80,00 mm	104,00 mm	1,50mm	Si	No
Corvette C7R	80,00 mm	82,00 mm	82,00 mm	113,00 mm	2,00mm	Si	No
Audi R8 LMS 2016	80,00 mm	82,00 mm	82,00 mm	113,00 mm	1,00mm	Si	Capó

MEDIDAS COMUNES

EJE DELANTERO	ALTURA CHASIS		PESOS		MOTOR
Diám. Min. Rueda	Mín. Delantera	Min. Trasera	Carrocería	Completo	
25,00mm	1,00mm	1,00mm (Sprint) 1,20mm (Resistencia)	Min. 55,00 gr Máx. 60,00 gr (+5,00 gr con kit luces)	Min. 195,00 gr Máx. 210,00 gr	SC-0029 - Sprinter JR 2 22500 rpm