

## **BMW Sauber F1.08 – technische Daten.**

Chassis:	Kohlefaser-Monocoque	
Radaufhängung:	Obere und untere Querlenker (vorne und hinten), innen liegende, über Druckstreben aktivierte Federn und Dämpfer (Sachs Race Engineering)	
Bremsen:	Bremssättel mit sechs Kolben (Brembo), Beläge und Scheiben aus Kohlefaser (Brembo, Carbon Industrie)	
Kraftübertragung:	7-Gang-Schnellschaltgetriebe, längs gerichtet, Kohlefaserkupplung (AP)	
Chassis-Elektronik:	MES	
Lenkrad:	BMW Sauber F1 Team	
Reifen:	Bridgestone Potenza	
Räder:	OZ	
Abmessungen:	Länge	4.600 mm
	Breite	1.800 mm
	Höhe	1.000 mm
	Spurweite vorne	1.470 mm
	Spurweite hinten	1.410 mm
	Radstand	3.130 mm
Gewicht:	605 kg (inklusive Fahrer, Tank leer)	