

FERRARI SF 70H

Dimensioni e pesi	
Ingombri (lungh.×largh.×alt. in mm): 5000 mm × 2000 mm × 950 mm	Diametro minimo sterzata:
Masse / in ordine di marcia: 728 kg kg	Serbatoio: 105 kg
Meccanica	
Distribuzione: pneumatica	Alimentazione:
Prestazioni motore	Potenza: 840cv + 160cv del sistema ERS
Accensione: elettronica Magneti Marelli statica	Impianto elettrico: Magneti Marelli
Frizione: levetta posizionata sul volante	Cambio: longitudinale Ferrari, 8 marce + retromarcia, con comando semiautomatico elettronico sequenziale
Telaio	
Corpo vettura	in materiale composito a nido d'ape con fibra di carbonio
Freni	anteriori: Freni a disco Brembo / posteriori: Freni a disco Brembo
Pneumatici	Pirelli / Cerchi : O.Z. da 13 in
Prestazioni dichiarate	
Consumi	2kg/giro a seconda del tracciato