

Williams FW38

Descrizione tecnica	
Meccanica	
Telaio	Williams , Monoscocca in materiali composti con centine in honeycomb
Motore	Mercedes PU106C Hybrid V6 Cilindrata: 1.600 cc Architettura: 6 cilindri a 90 gradi, 4 valvole per cilindro Regime massimo: 15.000 giri Massimo consumo istantaneo: 100 kg/h a 10.500 giri.
Trasmissione	Williams a 8 marce, a comando semi-automatico sequenziale, seamless, più retromarcia, selezione delle marce elettroattuata
Dimensioni e pesi	
Lunghezza	5000 mm
Larghezza	1800 mm
Altezza	950 mm
Altro	
Carburante	Petrobras
Pneumatici	Pirelli Anteriori: 245/660-13 Posteriori: 325/660-13