

## FERRARI SF1000

Descrizione tecnica	
<b>Meccanica</b>	
<b>Telaio</b>	Materiale composito a nido d'ape con fibra di carbonio
<b>Motore</b>	<a href="#">Ferrari</a> 065 1.6 V6 turbo ibrido
<b>Trasmissione</b>	Cambio longitudinale <a href="#">Ferrari</a> 8 marce + RM con comando semiautomatico sequenziale a controllo elettronico con cambiata veloce
<b>Dimensioni e pesi</b>	
<b>Lunghezza</b>	5688 <a href="#">mm</a>
<b>Larghezza</b>	2000 mm
<b>Altezza</b>	950 mm
<b>Passo</b>	3640 mm
<b>Peso</b>	745 <a href="#">kg</a>
<b>Altro</b>	
<b>Carburante</b>	<a href="#">Shell V-power</a>
<b>Pneumatici</b>	<a href="#">Pirelli</a>