



Ferrari Portofino M Scheda tecnica

MOTORE

Tipo	V8 - 90° Turbo
Cilindrata totale	3855 cc
Alesaggio e corsa	86,5 mm x 82 mm
Potenza massima*	456 kW (620 cv) a 5750 - 7500 giri/min.
Coppia massima	760 Nm a 3000 ÷ 5750 giri/min.
Regime massimo	7500 giri/min.
Rapporto di compressione	9,45:1

DIMENSIONI E PESI

Lunghezza	4594 mm
Larghezza	1938 mm (2020 con gli specchietti aperti)
Altezza	1318 mm
Passo	2670 mm
Carreggiata anteriore	1633 mm
Carreggiata posteriore	1635 mm
Peso ODM**	1664 kg
Peso a secco**	1545 kg
Peso secco/potenza	2,49 kg/cv
Capacità vano baule	292 litri
Capacità serbatoio benzina	80 l

PNEUMATICI E CERCHI

Anteriore	245/35 ZR20; 8J x 20"
Posteriore	285/35 ZR20; 10J x 20"

FRENI

Anteriore	390 mm x 34 mm
Posteriore	360 mm x 32 mm

TRASMISSIONE e CAMBIO

Controlli elettronici	Cambio F1 a doppia frizione 8 marce EPS, VDC, ABS con EBD, F1-TCS, E-Diff3, SSC 6.0, FDE, SCM-E Frs
-----------------------	---

Prestazioni

0-100 km/h	3,45 s
0-200 km/h	9,8 s
Velocità massima	> 320 km/h

CONSUMO ED EMISSIONI CO₂

In fase di omologazione (ciclo WLTC)

* Con benzina a 98 ottani

** Allestimento con contenuti opzionali