	TROPHY	TROPHY SE
		THOTHI SE
	Raffreddato a liquido, 12 valvole, DOHC, 3 cilindri in linea	Raffreddato a liquido, 12 valvole, DOHC, 3 cilindri
		1215cc
		85 x 71.4mm
		Iniezione, ride by wire
		In acciaio 3 in 1, silenziatore in acciaio montato lateralmente
	Accidio 3 in 1, silenziatore in accidio montato lateralmente	in accidio 3 in 1, silenziatore in accidio montato lateralmente
	A cardano	A cardano
		Multidisco in bagno d'olio
	Ÿ	A 6 marcecon ingranaggi sempre in presa
		4.0 litri
	4.0 11(11	4.0 11(11
	Denois torres in all maining	Denois torons in allowing
	11	Doppia trave in alluminio
		Monobraccio in alluminio con cardano
		In alluminio a 5 razze 17 x 3.5"
		In alluminio a 5 razze 17 x 6.0"
		120/70 ZR17
Posteriore	190/55 ZR17	190/55 ZR17
Anteriore	Forcella WP upside down da 43mm, regolazione manuale del ritorno,	Forcella upside down WP da 43mm, regolazione elettronica del
	escursione 130mm	ritorno (sport/normal/comfort), escursione 127mm
Posteriore	Monoammortizzatore WP con serbatoio dell'olio, regolazione	Monoammortizzatore WP con serbatoio dell'olio, regolazione
Sospensioni Posteriore	manuale del precarico idraulico e del ritorno, escursione 120mm	elettronica del precarico idraulico (1, 1 +bagaglio, 2), regolazione
	·	elettronica del ritorno (sport, normal, comfort), escursione 120mm
Anteriore	Doppio disco flottante da 320mm, pinza Nissin a 4 pistoncini, frenata	Doppio disco flottante da 320mm, pinza Nissin a 4 pistoncini, frenata
7.11.01.01.0		combinata (freni anteriori parzialmente azionati dal posteriore, ABS
		(non disinseribile)
	,	,
Posteriore		Disco singolo 282mm, pinza Nissin a 2 pistoncini, ABS (non
	·	disinseribile)
	Nissin con serbatoio integrato, diametro 14mm	Nissin con serbatoio integrato, diametro 14mm
	Contagiri e contachilomteri analogici, display LCD multifunzione con	Contagiri e contachilomteri analogici, display LCD multifunzione con
	sistema di compensazione automatica della luminosità, doppio trip	sistema di compensazione automatica della luminosità, doppio trip
	computer configurabile (uno con reset automatico regolabile),	computer configurabile (uno con reset automatico regolabile),
	indicatore livello carburante, calcolo autonomia residua, indicatore di	informazioni sistema audio, TES e TPMS, indicatore livello carburante,
	manutenzione programmata, indicatore marcia inserita, orologio,	calcolo autonomia residua, indicatore di manutenzione programmata,
	temperatura ambiente con avviso formazione ghiaccio, indicazione	indicatore marcia inserita, orologio, temperatura ambiente con avviso
	modalità di uso di sella e manopole riscaldabili opzionale, regolazione	formazione ghiaccio, indicazione modalità di uso di sella e manopole
		riscaldabili opzionale, regolazione cruise control e faro, comando
		frecce d'emergenza, pulsante multifunzione su manubrio
	mataranzione sa manabrio	meece a emergenza, paisante materanzione sa manabrio
		2235 mm
		858 mm
		1435 mm
		800 - 820mm
	1542 mm	1542 mm
	27º / 119mm	27º / 119mm
	26 litri	26 litri
	297 kg	301 kg
(95/1/EC)		
	134PS / 132bhp / 99kW @ 8900rpm	134PS / 132bhp / 99kW @ 8900rpm
	120Nm / 89ft.lbs @ 6450rpm	120Nm / 89ft.lbs @ 6450rpm
	120NIII / 8911.IbS @ 6450rpIII	1204117 0316.183 @ 04301p111
ITF	120Mii / 83ILius @ 6450Ipiii	
NTE		
ITE	6.6L/100KM / 42.3 MPG / 35.6 US MPG 4.1L/100KM / 69.2 MPG / 58.2 US MPG	6.6L/100KM / 42.3 MPG / 35.6 US MPG 4.1L/100KM / 69.2 MPG / 58.2 US MPG
	Anteriore	Posteriore Anteriore Posteriore Anteriore Posteriore Posteriore Posteriore Anteriore Posteriore Posteriore Anteriore Posteriore Posteriore Anteriore Posteriore Poste