

WHEELS AND TYRES-SETTING DATA

RUOTE E PNEUMATICI-DATI DI ASSETTO

WHEELS RUOTE		FRONT. ANT.	7J x 16"	165 TR 390 FH-PR
		REAR POST.	8J x 16"	
TIRES PNEUMATICI		FRONT ANT.	GOODYEAR NCT 205/55 VR 16	MICHELIN TRX 220/55 - VR 390 Tubeless
		REAR POST.	GOODYEAR NCT 225/50 VR 16	
Front - Anteriore	Camber Inclinazione (*)	GTB	-0°20' ÷ -0°40'	-0°10' ÷ +0°10'
		GTS		
	Toe-in Convergenza (*)	GTB	ins. 0.06 ÷ 0.1	ins. 0.008 ÷ 0.05
		GTS	mm. 1.5 ÷ 2,5	mm. 0,2 ÷ 1,2
	Caster angle Angolo di incidenza	GTB	4°	4°
GTS				
Pressure (at cold) Pressione (a freddo)	GTB	p.s.l. 33	p.s.l. 33	
	GTS	bar 2,3	bar 2,3	
Rear - Posti.	Camber Inclinazione (*)	GTB	-1°20' ÷ -1°40'	-1°5' ÷ -1°25'
		GTS		
	Toe-in Convergenza (*)	GTB	ins. 0.14 ÷ 0.18	ins. 0.12 ÷ 0.16 3 ÷ 4
		GTS	mm. 3.5 ÷ 4.5	ins. 0.16 ÷ 0.20 4 ÷ 5
	Pressure (at cold) Pressione (a freddo)	GTB	p.s.l. 33	p.s.l. 33
GTS		bar 2,3	bar 2,3	

(*) Static load car: full tanks, 2 people and 44 lbs of luggage

(*) Vettura a carico statico (pieno di carburante, due persone a bordo e 20 Kg. di bagaglio).

STEERING

(See page 88)

STERZO

(Riferimento pag. 88)

Collapsible steering column Colassabile	
Rack and pinion steering Guida a cremagliera	
Steering column with two universal joints Albero sterzo con tronco munito di due giunti cardanici	
Steering wheel turns from lock to lock Giri volante per sterzata comp'eta	3,28
Minimum turning circle diameter Diametro di sterzata	ft. 39,3 m. 12
Ball joints lubricated for life Snodi sferici a lubrificazione permanente	