

Corolla e Corolla Touring Sports MY23



Scheda Tecnica

1.8 HYBRID			
Corolla		Corolla Touring Sports	
Active	GR SPORT	Active	GR SPORT

2.0 HYBRID			
Corolla		Corolla Touring Sports	
Active	GR SPORT	Active	GR SPORT

DIMENSIONI

Larghezza (mm)	1790			
Passo (mm)	2640		2700	
Lunghezza (mm)	4370	4380	4650	4660
Altezza (mm)	1460		1460	
Capacità bagagliaio (l)	361		596	

Larghezza (mm)	1790			
Passo (mm)	2640		2700	
Lunghezza (mm)	4370	4380	4650	4660
Altezza (mm)	1460		1460	
Capacità bagagliaio (l)	313		581	

PESI

Peso in ordine di marcia (kg)	1420		1475	
-------------------------------	------	--	------	--

Peso in ordine di marcia (kg)	1460		1515	
-------------------------------	------	--	------	--

MOTORE TERMICO

N. cilindri/disposizione	4 / in linea			
Meccanismo valvole	16 DOHC con VVT-i			
Cilindrata (cm ³)	1798			
Alésaggio x corsa (mm)	80,5 x 88,3			
Rapporto di compressione (:1)	13.048:1			
Potenza max. KW (CV) / rpm	72 (98) @ 5.200			
Coppia max. (Nm / rpm)	142 @ 3.600			
Classe di Emissione	Euro 6 AP			

N. cilindri/disposizione	4 / in linea			
Meccanismo valvole	16 DOHC con VVT-i			
Cilindrata (cm ³)	1987			
Alésaggio x corsa (mm)	80,5 x 97,6			
Rapporto di compressione (:1)	14.0:1			
Potenza max. KW (CV) / rpm	112 (152) @ 6.000			
Coppia max. (Nm / rpm)	190 @ 4.400			
Classe di Emissione	Euro 6 AP			

MOTORE ELETTRICO (Sincrono a magneti permanenti)

Potenza max kW (CV)	70 (95)			
Coppia max (Nm)	185			

Potenza max kW (CV)	83 (113)			
Coppia max (Nm)	206			

HYBRID SYNERGY DRIVE

Potenza max. KW (CV)	103 (140)			
----------------------	-----------	--	--	--

Potenza max. KW (CV)	144 (196)			
----------------------	-----------	--	--	--

BATTERIE HV

Tipologia	Ioni di litio			
-----------	---------------	--	--	--

Tipologia	Ioni di litio			
-----------	---------------	--	--	--

PRESTAZIONI

Velocità massima (km / h)	180			
Accelerazione 0 - 100 km / h (sec.)	9,1		9,4	

Velocità massima (km / h)	180			
Accelerazione 0 - 100 km / h (sec.)	7,4		7,7	

TRASMISSIONE

Trazione	Anteriore			
Cambio	E-CVT			

Trazione	Anteriore			
Cambio	E-CVT			

SOSPENSIONI

Anteriori	MacPherson			
Posteriori	Doppio braccio oscillante			

Anteriori	MacPherson			
Posteriori	Doppio braccio oscillante			

CONSUMI ED EMISSIONI WLTP (ai sensi del Regolamento UE 2017/1151)

Range consumi (Km/l)	22,7	21,3	22,2	21,3
Range consumi (l/100km)	4,4	4,7	4,5	4,7
Range Emissioni CO2 g/km	100-105	105	102	107
Emissioni NOx g/km	3,5	3,5	3,5	3,5

Range consumi (Km/l)	21,7	21,7	22,2	21,7
Range consumi (l/100km)	4,6	4,6	4,5	4,6
Range Emissioni CO2 g/km	102-106	103	100-104	105
Emissioni NOx g/km	5,1	5,1	5,1	5,1

EMISSIONI ACUSTICHE

Livello sonoro a veicolo fermo dB(A)	65		70	
Livello sonoro a veicolo in movimento dB(A)	68		67	

Livello sonoro a veicolo fermo dB(A)	65		70	
Livello sonoro a veicolo in movimento dB(A)	68		69	

RUOTE

Cerchi e Pneumatici	205/55 R16	225/40 R18	225/45 R17	225/40 R18
	225/45 R17			

Cerchi e Pneumatici	205/55 R16	225/40 R18	205/55 R16	225/40 R18
	225/45 R17		225/45 R17	