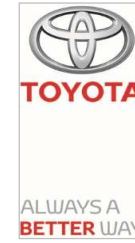


PROACE

Scheda Tecnica



	COMPACT (L0)	MEDIUM (L1)		LONG (L2)
	1.5D 120CV S&S	1.5D 120CV S&S	2.0D 122CV S&S	2.0D 122CV S&S
MOTORE				
Tipo	DV5RUC	DV5RUC	DW10FEU	DW10FEU
Alimentazione	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Cilindrata (cc)	1499	1499	1997	1997
Alesaggio x corsa (mm)	75 X 88,3	75 X 88,3	85 X 88	85 X 88
N° cilindri/disposizione	4 in linea	4 in linea	4 in linea	4 in linea
N° valvole	8	8	16	16
Potenza max (kW [CV] @ giri/min)	88(120) @3500	88(120) @3500	90(122) @3750	90(122) @3750
Coppia max (Nm @ giri/min)	300 @1750	300 @1750	340 @2000	340 @2000
Potenza fiscale (CVF)	17	17	20	20
TRASMISSIONE				
Cambio	6 marce + RM	6 marce + RM	6 marce + RM	6 marce + RM
Trazione	Anteriore	Anteriore	Anteriore	Anteriore
FRENI				
Anteriori	A disco autoventilati	A disco autoventilati	A disco autoventilati	A disco autoventilati
Posteriori	A disco	A disco	A disco	A disco
Sicurezza Attiva	ABS+BA+HAC+VSC	ABS+BA+HAC+VSC	ABS+BA+HAC+VSC	ABS+BA+HAC+VSC
STERZO				
Servosterzo	Elettro-idraulico	Elettro-idraulico	Elettro-idraulico	Elettro-idraulico
Raggio di sterzata marciapiede/muro (m)	11,3 - 11,8	12,4 - 12,9	12,4 - 12,9	12,4 - 12,9
RUOTE E PNEUMATICI				
Versioni BASE e COMFORT	215/65R16 C in acciaio	215/65R16 C in acciaio	215/65R16 C in acciaio	215/65R16 C in acciaio
SOSPENSIONI				
Anteriori	Tipo Mc Pherson con barra antirollio	Tipo Mc Pherson con barra antirollio	Tipo Mc Pherson con barra antirollio	Tipo Mc Pherson con barra antirollio
Posteriori	A bracci oscillanti con triangoli obliqui	A bracci oscillanti con triangoli obliqui	A bracci oscillanti con triangoli obliqui	A bracci oscillanti con triangoli obliqui
DIMENSIONI E PESI				
Lunghezza (mm)	4.609	4.959	4.959	5.309
Larghezza (mm)	1.920	1.920	1.920	1.920
Larghezza con specchietti chiusi (mm)	2.010	2.010	2.010	2.010
Larghezza con specchietti aperti (mm)	2.204	2.204	2.204	2.204
Altezza (mm)	1.910	1.899	1.940	1.940
Passo (mm)	2.925	3.275	3.275	3.275
Carreggiata ant. (mm)	1.627	1.627	1.627	1.627
Carreggiata post. (mm)	1.600	1.600	1.600	1.600
Capacità serbatoio carb. (L)	69	69	69	69
Massa complessiva (kg)	2.650	2.660	3.100	3.100
Massa a vuoto(kg)	1.571	1.581	1.642	1.685
Portata utile (kg)	1.004	1.004	1.383	1.340
Massa rimorchiabile con freni (kg)	1.800	1.800	2.500	2.500
Numero posti	3	3	3	3
DIMENSIONI DI CARICO				
Lunghezza massima del pianale ⁽²⁾ senza Smart Cargo (mm)	2.162	2.512	2.512	2.862
Lunghezza massima del pianale ⁽²⁾ con Smart Cargo ⁽¹⁾ (mm)	3.324	3.674	3.674	4.026
Massima lunghezza utile del vano di carico ⁽³⁾	1.835	2.185	2.185	2.535
Volume di carico senza Smart Cargo (m ³)	4,6	5,3	5,3	6,1
Volume di carico con Smart Cargo ⁽¹⁾ (m ³)	5,1	5,8	5,8	6,6
Numero di Euro pallets	2	3	3	3
Larghezza massima interna (mm)	1.628	1.628	1.628	1.628
Larghezza massima interna tra i passaruota (mm)	1.258	1.258	1.258	1.258
Altezza massima interna (mm)	1.397	1.397	1.397	1.397
Larghezza massima porta scorrevole laterale (mm)	745	935	935	935
Altezza massima porta scorrevole laterale (mm)	1.238	1.241	1.241	1.241
Larghezza massima porta posteriore (mm)	1.282	1.282	1.282	1.282
Altezza massima porta posteriore (mm)	1.220	1.220	1.220	1.220
PRESTAZIONI				
Velocità max (km/h)	170	170	170	170
Accelerazione 0-100 km/h (s)	12,9	12,9	13,3	13,3
CONSUMI (km/l) ED EMISSIONI NEDC* (New European Driving Cycle - correlati ai sensi del Regolamento UE 2017/1151)				
Consumo urbano	20,0	20,0	16,4	15,6
Consumo extraurbano	21,7	21,7	20,4	19,2
Consumo combinato	20,8	21,3	18,5	17,8
Emissioni CO2 - Combinato (g / km)	125	125	142	148
CONSUMI ED EMISSIONI WLTP* (ai sensi del Regolamento UE 2017/1151)				
Range consumi (km/l)	16,5/14,8	16,5/14,8	14,3/12,9	14,2/12,7
Emissioni CO2 g/km (range)	105,0	105,0	149,0	164,0
Emissioni NOx mg/KM	50,9	50,9	32,5	27,9

⁽¹⁾ Smart Cargo disponibile solo su versione Comfort.
Lunghezza massima valida solo per carichi che possono attraversare la feritoia ricavata nella paratia.
Resta fermo l'obbligo di assicurare correttamente il carico trasportato.

⁽²⁾ Misurata a filo pianale.

⁽³⁾ Misurata a metà paratia.

*Livello di emissioni euro 6d-temp evap

La Scheda Tecnica e la Scheda Equipaggiamenti di Toyota sono progettate per offrire indicazioni sulle specifiche dei veicoli, nella loro versione più recente. Facciamo tutto il possibile affinché questi dati rispecchino fedelmente i prodotti che offriamo ai nostri clienti. Ciò nonostante, le specifiche possono variare senza preavviso e non possiamo garantire che le informazioni correnti e le disponibilità di ogni prodotto mostrato siano aggiornate, complete ed in tempo reale. Qualora fossi interessato a visionare o ad acquistare un veicolo, visita il Concessionario Toyota più vicino per ulteriori chiarimenti e/o dettagli. Tutti gli ordini sui veicoli sono soggetti ai termini e condizioni di vendita standard del Concessionario Toyota.