

SCHEDA TECNICA TWINGO ETOILE

MOTORIZZAZIONI	1.2 75cv 	1.5 dCi 75cv 
Carburante	Benzina	Diesel
Potenza fiscale	14	16
Numero di posti	4	4
Cambio	Meccanico 5 rapporti	Meccanico 5 rapporti
MOTORE		
Cilindrata (cm ³)	1149	1461
Alesaggio x corsa (mm)	69 X 76,8	76 x 80,5
Numero di cilindri / di valvole	4/16	4/8
Potenza massima kW CEE (cv) (g/min)	55 (75) a 5500	55 (75) a 4000
Coppia massima Nm CEE (g/min)	107 a 4250	180 a 1750
Tipo d'iniezione	Multipoint	Iniezione diretta Common Rail + Multiiniezione
PRESTAZIONI		
Velocità massima (km/h)	169	170
0 - 100 km/h (s)	12"30	11"20
400 m in partenza da fermo (s)	17"90	17"90
1000 m in partenza da fermo (s)	33"10	33"10
CONSUMI E EMISSIONI (direttiva europea 80/1268 (in l/100 km e g/km))		
Capacità del serbatoio (l)		40
CO ₂ (g/km)	119	90
Ciclo urbano (l/100 km)	6,7	4,1
Ciclo extraurbano (l/100 km)	4,2	3,1
Ciclo misto (l/100 km)	5,1	3,4
SOSPENSIONI		
Tipo avantreno	Tipo Mac Pherson con braccio inferiore rettangolare e barra stabilizzatrice antirollio	
Tipo retrotreno	Assale flessibile a geometria programmata - Molle elicoidali	
RUOTE E PNEUMATICI		
Pneumatici di riferimento	175/65 R14 82T 185/55 R15 82H	175/65 R14 82T 185/55 R15 82H
FRENI		
ABS Bosch e ripertitore elettronico della velocità		Serie
Assistenza alla frenata d'emergenza		Serie
Ruote anteriori		Dischi autoventilati
Ruote posteriori		Tamburi
Sistema elettronico di controllo della stabilità ESP		Opzione
STERZO		
Servosterzo elettrico ad Assistenza Variabile		Serie
DIMENSIONI		
Lunghezza		3687
Larghezza		1654
Altezza		1470
Volume Bagagliaio (l)		230 ISO

LEV = Low Emissions Vehicle

TCe = Turbo Control Efficiency