

Scheda tecnica Alfa Romeo MiTo 1.3 JTDM-2 da 95CV con Start&Stop

CARROZZERIA DIMENSIONI	
Numero Posti	4/5
Numero Porte	3
lunghezza/larghezza (mm)	4063
altezza (mm)	1446
Passo (mm)	2511
Carreggiata ant/post (mm)	1483/1475
Capacità bagagliaio (dm3)	270
DATI TECNICI	
n. cilindri, disposizione	4
Diametro per corsa (mm)	69.6x82
Cilindrata (cm3)	1248
Rapporto di compressione	16,8:1
Potenza max kW (CV - CE) a giri /min (NORMAL)	70 (95) 4000
Potenza max kW (CV - CE) a giri /min (SPORT)	70 (95) 4000
Coppia max Nm (kgm - CE) a giri /min (NORMAL)	180 (17,6) 1500
Coppia max Nm (kgm - CE) a giri /min (SPORT)	200 (19,7) 1500
Distribuzione (comando)	A catena con punterie idrauliche a fasatura fissa
Alimentazione	Sovralimentato mediante turbocompressore a gas di scarico
Iniezione	Diesel iniezione diretta Multijet2 (1600 bar)
Dispositivo Stop&Start	SI
IMPIANTO ELETTRICO	
Batteria: capacità (Ah) / Generatore (A)	63Ah/450
TRASMISSIONE	
Trazione	Anteriore
Cambio	5 + RM
Coppia riduzione finale.	3,563
PNEUMATICI	
Allestimento commerciale base	195/55 R16
STERZO	
Scatola Sterzo	a pignone e cremagliera con servosterzo elettrico su colonna
Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)	11,25
SOSPENSIONE	
Anteriore	Mc Pherson
Posteriore	Ponte torcente
FRENI D (DISCO)	
Anteriori (mm)	281
Posteriori (mm)	251
RIFORNIMENTI - PESI	
Serbatoio carburante (litri)	45
Peso in ordine di marcia DIN (kg)	1150
Peso max rimorchiabile (kg)	1000
PRESTAZIONI	
Velocità max (km/h)	180
Accelerazione (1persona + 30kg) 0-100 km/h (s)	11,6
CONSUMI - EMISSIONI secondo direttiva 1999/100/CE	
Consumi (l/100km) ciclo urbano	5,5
Ciclo extraurbano	3,6
Ciclo combinato	4,3
Emissioni CO2 (g/km)	112
Tagliando	35.000km
Classe ambientale	Euro 5

