

Dati tecnici MINI One D

Carrozzeria		
Numero porte/posti		3/4
Lunghezza/larghezza/altezza (a vuoto)	mm	3 626/ 1 688/ 1 416
Passo	mm	2 467
Carreggiata davanti/dietro	mm	1 458/ 1 466
Diametro di volta	m	10,66
Capacità serbatoio carburante	ca. l	50
Raffreddamento e riscaldamento	l	5,3
Olio motore	l	4,3
Massa a vuoto secondo DIN/EU ¹	kg	1 115/ 1 190
Carico utile a DIN	kg	430
Massa totale ammessa secondo DIN	kg	1 545
Carico ammesso	kg	870/ 760
Carico rimorchiabile ²		
frenato (12 %)/non frenato	kg	650/ 500
Carico ammesso sul tetto/sul gancio	kg	75/ -
Volume bagagliaio secondo VDA	l	150-670
Resistenza aerodinamica	c _x x A	0,36 x 1,97
Motore		
Tipo/n° cilindri/valvole per cilindro		in linea/4/2
Gestione motore		Bosch EDC 16
Cilindrata	cc	1 364
Alesaggio/corsa	mm	73/81,5
Rapporto di compressione	:1	17,9
Carburante	RON	Diesel
Potenza	kW/CV	65/88
al regime di	g/min	3 800
Coppia	Nm	190
al regime di	g/min	1 800 - 3 000
Impianto elettrico		
Batteria/ubicazione	Ah/-	70/dietro
Alternatore	A/W	130/1 820
Assetto		
Sospensione anteriore		Mc Pherson con semiassi a uno snodo e antibeccheggio
Sospensione posteriore		braccio longitudinale con bracci trasv. fissati al centro
Freni anteriori		a dischi autoventilati
Diametro	mm	276x22
Freni posteriori		a dischi
Diametro	mm	259x10
Sistemi per la stabilità		impianto freni a due circuiti con sistema antibloccaggio (ABS), ripartizione elettronica della forza frenante (EBD) e controllo stabilità in curva (CBC), nonché sistema antipattinamento (ASC+T). Controllo stabilità (DSC) opzionale.
		Freno a mano meccanico agente sulle ruote posteriori.
Sterzo		elettroidraulico (EHPAS); 2,5 giri da battuta a battuta
Demoltiplicazione	:1	13,18
Tipo cambio		meccanico a 6 marce
Rapporti	I	:1
	II	:1
	III	:1
	IV	:1
	V	:1
	VI	:1
	RM	:1
Rapporto finale	:1	
Pneumatici		175/65 R15 84T
Cerchi		5,5Jx15" acciaio
Prestazioni		
Rapporto massa/potenza secondo DIN	kg/kW	17,2
Potenza specifica	kW/l	47,7
Accelerazione		
0-100 km/h	s	11,9
0-1000 m	s	33,9
in IV/V marcia	80-120 km/h	s
Velocità massima	km/h	10,1/ 11,7
		175
Consumo nel ciclo UE		
Urbano	l/100 km	5,8
Extraurbano	l/100 km	4,3
Totale	l/100 km	4,8
CO ₂	g/km	129
Diversi		
Norma emissioni	-	EU4
Altezza libera dal suolo (a vuoto)	mm	139

¹ Massa della vettura in ordine di marcia (DIN) più 75 kg per conducente e bagaglio.

² Aumenti possibili con determinate premesse