

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### DIMENSIONI

Lunghezza (mm)
Larghezza (mm)
Altezza (mm)
Passo (mm)
Carreggiata anteriore (mm)
Carreggiata posteriore (mm)
Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)
Capacità serbatoio carb. (l)
Volume bagagliaio VDA (l)

### PESI

Massa a vuoto (kg)
Massa complessiva (kg)

### MOTORE TERMICO

Cilindrata (cc)
N° cilindri/disposizione
N. valvole/Distribuzione
Potenza max kW (CV) @giri/min)
Coppia max (Nm@giri/min)
Alimentazione
Alesaggio x corsa (mm x mm)
Rapporto di compressione
Normativa livello emissioni
Potenza fiscale

### MOTORE ELETTRICO

Tipo
Tensione di alimentazione (V)
Potenza max kW (CV)
Coppia max (Nm)

### SISTEMA IBRIDO

Potenza max kW (CV)
---------------------

### TRASMISSIONE

Trazione
Tipo di trasmissione

### BATTERIE HV

Tipo
Tensione nominale (V)
Capacità (Amp.hr.)
Autonomia in modalità EV (Km)

### PRESTAZIONI

Velocità max (km/h)
Accelerazione 0-100 km/h (sec.)

### CONSUMO ED EMISSIONI

Combinato (l/100km)
Emissioni CO2 (g/km) - ciclo combinato

### SOSPENSIONI

Anteriori
Posteriori

### FRENI

Anteriori
Posteriori
Controllo frenata

### STERZO

Scatola guida
Servosterzo

### RUOTE e PNEUMATICI

Cerchi
Misura pneumatici

## PRIUS PLUG-IN

4.480
1.745
1.490
2.700
1.525
1.520
10,4
45
443

1.440
1.840

1.798
4 in linea
16V DOHC VVT-i
73 (99) @ 5.200
142 @ 4.000
EFI
80,5 X 88,3
13,0:1
Euro V - Veicolo Ibrido
19

Sincrono a magneti permanenti
650
60 (82)
207

100 (136)
-----------

Anteriore
E-CVT a variazione continua e gestione elettronica

Ioni di Litio
207
21,5
25

180
11,4

2,1
49

MacPherson
Ponte torcente

a disco autoventilanti
a disco
ABS + EBD + BA

Pignone - cremagliera
Elettrico (EPS)

in lega da 15" con copripneumatici
195/65 R15

