

:

330 4 (243 kW) 4,900 rpm 가 3 V6 가 5,400rpm 6,400 rpm 1,340 rpm 45.89kg.m 4 E- 4S 4S V 330 V6 가 550 (404 kW) 가 2,995 cm3 (NEDC) 7.9 ~ 7.8 l/100 km 4

330 4 E (243kW) V6 V6 가 5,250rpm ~ 6,500rpm 2 4 E V6 2,894 cm3 1,750rpm ~ 5,000rpm 45.89kg.m 4 E V6 40.79kg.m 6,000rpm 462 (340 kW) (" ") 1,000rpm ~ 4,500rpm NEDC 71.38kg.m 15.9 kWh/100 km 2.5

가 4 E- 140km/h 가 ("E ") 가 230 , 10 6 가 7.2 kW 230 31 3.6 kW 2

가 4S 6 5,650rpm 6,600rpm 2,894 V6 cm3 440 (324 kW) 4S 1,750rpm 5,500 rpm 56.08kg.m NEDC 8.3 ~ 8.2 l/100 km

가 3,996 cm3 , 5,750rpm V8 가 4 550 (404 kW) 1,960rpm 4,500 rpm 78.52kg.m 9.5 to 9.4 l/100 km V8 가

V8 (adaptive cylinder control) 8 4 30%

(VarioCam Plus) 2
가 . 950rpm 3,500 rpm , 2, 3, 5, 8 250 Nm

가 가 4S
3,500rpm 5,000 rpm 422 (310 kW) . 1,000rpm
3,250 rpm 86.68kg.m . V8 ,
3,956 cm3
2,500 . 6.8 ~ 6.7 l/100
km .

4S . 가
가 8 . 가 가
가 가
V8 1,000 rpm가 . .

가 (Variable Turbine Geometry *VTG)
8__ PDK

2 8 가 PDK
.8 PDK
.7 8
2 가 , 8 PDK 6
가 1

. PTM 가 (PTM)
. PTM / / 가 ,
, PTM