

**AUTO****ALFA ROMEO GIULIA**

2.2L 16V TD 100KW/134HP EDC17C69

**POTÊNCIA ORIGINAL: 100 KW / 136 HP****Detalhes**

Marca & Modelo	<b>GIULIA / 2.2L 16V TD 100kW/134HP EDC17C69</b>
KW	<b>100</b>
CV PS	<b>136</b>
Bhp	<b>134</b>
Ano	<b>2016</b>
Alimentação	<b>Diésel turbo</b>
Legislação	<b>EURO6</b>
New Trasdata Plugin	<b>655 / 733 / 1132</b>
New Trasdata BENCH	<b>✓</b>
Rapid Module - Motor	<b>KAPRO05P1S1, Rapid TPM (KATPM15100)</b>
Rapid Module - Pedal	<b>Rapid FR (KAFR50200), Rapid FRB (KAFRB50200), Rapid FRC2 (KAFRC250200)</b>
Veículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>BOSCH EDC17C69</b>

---

## AS SOLUÇÕES DA DIMSPORT PARA ESTE VEÍCULO

---



### **NEW TRASDATA**

Uma solução extraordinária capaz de suportar os microprocessadores usados em todos os tipos de veículos no setor Automotivo, para leitura e programação no modo BDM, BOOT, JTAG, NBD e BAM.



### **RAPID FR**

Módulo dedicado ao pedal do acelerador, capaz de suportar veículos turbo-gasolina e turbo-diesel tradicionais, bem como bicombustível, N/A, híbridos e elétricos.



### **RAPID TPM**

Uma plataforma de nova geração capaz de intervir nos propulsores turbo diesel e turbo gasolina