

**AUTO****VOLKSWAGEN CADDY MK3 (2K)**

1.9L 8V TDI 77KW/104HP EDC16U34

**POTENCIA ORIGINAL: 77 KW / 105 HP****Detalles**

Marca & Modelo	<b>CADDY MK3 (2K) / 1.9L 8V TDI 77kW/104HP EDC16U34</b>
KW	<b>77</b>
CV PS	<b>105</b>
Bhp	<b>103</b>
Año	<b>2005</b>
Alimentación	<b>Diésel turbo</b>
Normativa	<b>EURO4</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0072</b>
New Trasdata Plugin	<b>067 / 096 / 109 / 1452 / 1453 / 1506</b>
New Trasdata BENCH	<b>✓</b>
My Genius	<b>✓</b>
Módulo Rapid - Pedal	<b>Rapid FR (KAFR51600), Rapid FRB (KAFRB51600), Rapid FRC2 (KAFRC251600)</b>
Vehículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>BOSCH EDC16U31/U34/CP34</b>

---

## **LAS SOLUCIONES DE DIMSPORT PARA ESTE VEHÍCULO**

---



### **NEW GENIUS**

La consola para la comunicación serial con la centralita motor (ECU), a través de la toma OBDII o conectores de diagnóstico específicos.



### **NEW TRASDATA**

Una herramienta extraordinaria, capaz de soportar los microprocesadores empleados por todos los tipos de vehículos en el ámbito automovilístico, para lecturas y programaciones en modalidad BDM, BOOT, JTAG, NBD y BAM.



### **MY GENIUS**

Una consola de lectura y programación serial destinada específicamente a un único vehículo.



### **RAPID FR**

Módulo dedicado al pedal del acelerador, capaz de manejar tanto los vehículos tradicionales turbogasolina y turbodiésel, así como bicombustible, N/A, híbridos y eléctricos.