

**AUTO****CITROEN JUMPY**

1.6L 8V HDI 66KW/88HP EDC17C10

POTENCIA ORIGINAL: 66 KW / 90 HP**Detalles**

Marca & Modelo	JUMPY / 1.6L 8V HDI 66kW/88HP EDC17C10
KW	66
CV PS	90
Bhp	89
Año	2013
Alimentación	Diésel turbo
Normativa	EURO5
Protocolo New Genius	FLASH_0415(*)
New Trasdata Plugin	198 / 219 / 1163 / 1174
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Módulo Rapid - Pedal	Rapid FR (KAFR51300), Rapid FRB (KAFRB51300), Rapid FRC2 (KAFRC251300)
Vehículo	Auto
ECU modelo	BOSCH EDC17C10

A New Genius protocol marked with (*) means that the ECU installed on this vehicle may not support the READ function.

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.