

**Detalles**

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| Marca & Modelo       | <b>CMX 500 REBEL / 20-&gt;21 34kW</b> |
| KW                   | <b>34</b>                             |
| CV PS                | <b>46</b>                             |
| Bhp                  | <b>46</b>                             |
| Año                  | <b>2020</b>                           |
| Alimentación         | <b>Gasolina atmosférico</b>           |
| Normativa            | <b>EURO5</b>                          |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0832(*)</b>                  |
| New Trasdata Plugin  | <b>1884</b>                           |
| New Trasdata BENCH   | <b>✘</b>                              |
| My Genius            | <b>✔</b>                              |
| Vehículo             | <b>Bike</b>                           |
| ECU modelo           | <b>KEIHIN 38770-MKG</b>               |

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.