

**TRACTOR****MATROT BEET HARVESTER**

M41H 11.9L V6 260KW/350HP EDC7UC31

**Detalles**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo       | <b>BEET HARVESTER / M41H 11.9L V6 260kW/350HP EDC7UC31</b> |
| KW                   | <b>260</b>   |
| CV PS                | <b>354</b>   |
| Bhp                  | <b>349</b>   |
| Año                  | <b>2012</b>  |
| Alimentación         | <b>Diésel turbo</b>  |
| Normativa            | <b>TIER3</b>   |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0209</b>  |
| New Trasdata Plugin  | <b>160 / 1438</b>  |
| New Trasdata BENCH   | ✓  |
| My Genius            | ✓  |
| Vehículo             | <b>Tractor</b>   |
| ECU modelo           | <b>BOSCH EDC7UC31</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.