



### Détails

|                     |   |
|---------------------|---|
| Marque & Modèle     | <b>WOLVERINE RMAX 1000 / 18-&gt;20 80kW</b> |
| KW                  | <b>80</b>                                   |
| CV PS               | <b>109</b>                                  |
| Bhp                 | <b>107</b>                                  |
| Année               | <b>2018</b>                                 |
| Alimentation        | <b>Essence atmosphérique</b>                |
| Norme               | <b>EURO4</b>                                |
| New Trasdata Plugin | <b>1626</b>                                 |
| New Trasdata BENCH  | ✓   |
| Véhicule            | <b>Bike</b>                                 |
| ECU modèle          | <b>MITSUBISHI F8T86971</b>                  |

## LES SOLUTIONS DIMSPORT POUR CE VÉHICULE



### NEW TRASDATA

Un outil extraordinaire, capable de supporter les microprocesseurs utilisés par tous les types de véhicules dans le domaine de l'automobile, pour les lectures et les programmations en mode BDM, BOOT, JTAG, NBD et BAM.