

MAHA LEISTUNGS-DIAGNOSE

EVOTECH Motorsport
 Neckargröningerstr 23
 71640 Ludwigsburg
 +49 7141 2992923

KFZ-Typ : BMW 335i
 Motor-Typ : Otto Motor
 Kennzeichen : XXXXXXXXXX
 Prüfer : O. Neumann

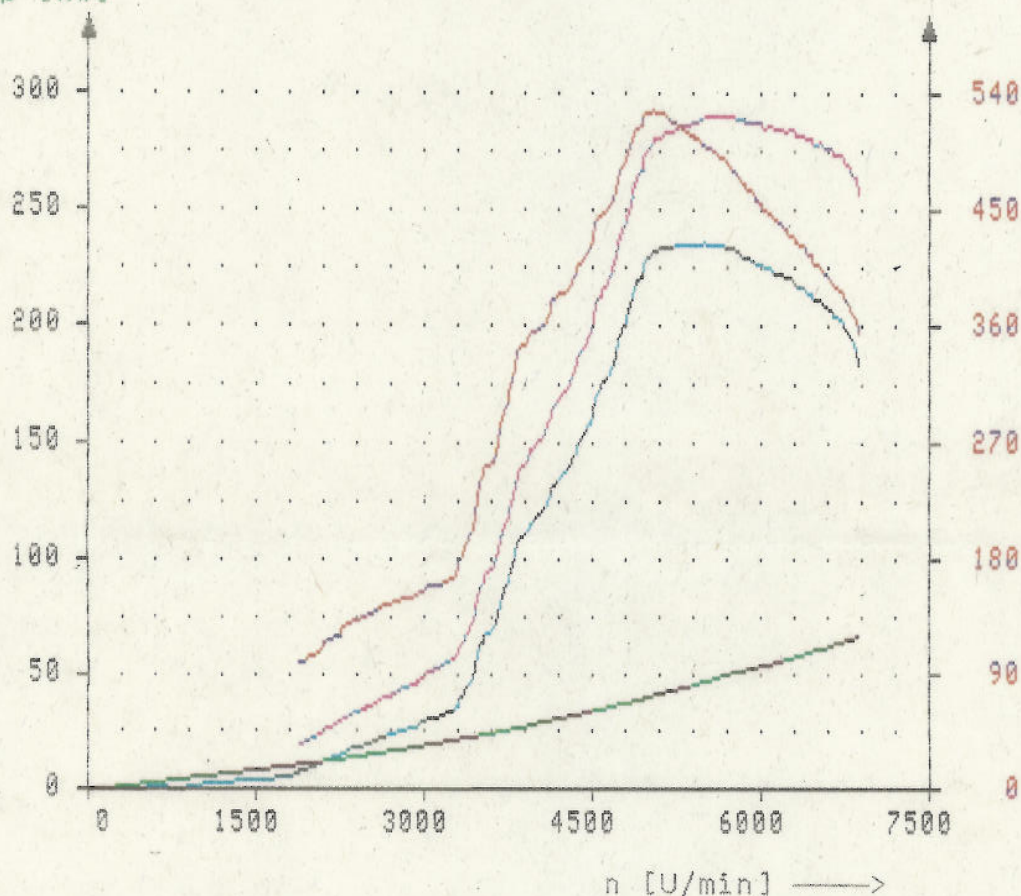
Datum : 23.07.08

Uhrzeit : 09:31

Programm-Version V 1.40 Regler-Version V 1.10 MeBbox-Version V 1.05

P-Norm [kW]
 P-Rad [kW]
 P-Schlepp [kW]

M [Nm]



LEISTUNGS-DATEN:

Norm-Leistung P-Norm : 291,0 kW (395,7 PS) nach EWG
 Motorleistung P-Mot : 292,0 kW (397,1 PS) incl. Wandler-schlupf
 Radleistung P-Rad : 235,0 kW (319,6 PS)
 Schleppleistung P-Schlepp : 50,0 kW (68,0 PS)
 Schlupf vom Drehmomentwandler : 2,50 % (laut Angabe)
 Maximale Leistung bei 178 km/h bzw. 5680 U/min

Drehmoment M : 529 Nm
 Maximales Drehmoment bei 159 km/h bzw. 5070 U/min

Maximale Geschwindigkeit : 216 km/h
 Maximale Drehzahl : 6890 U/min

Luftdruck : 997 mbar Lufttemperatur : 21 °C
 Druck 1 : 0 mbar Öltemperatur : --- °C
 Druck 2 : 0 mbar Abgastemperatur : --- °C