

# AP-CAR-Design® LEISTUNGS - DIAGNOSE

AP-CAR-DESIGN  
Rudolf-Wissell-Str. 4, 37079 Göttingen  
Fon 0551, 5002626, Fax 0551, 5002627  
www.ap-car-design.de

KFZ-Typ : Porsche 911 964  
Motor-Typ : Otto Motor  
Kennzeichen : Ohne  
KM-Stand : 117569  
Prüfer : S. Kicaj  
Uhrzeit : 10:56

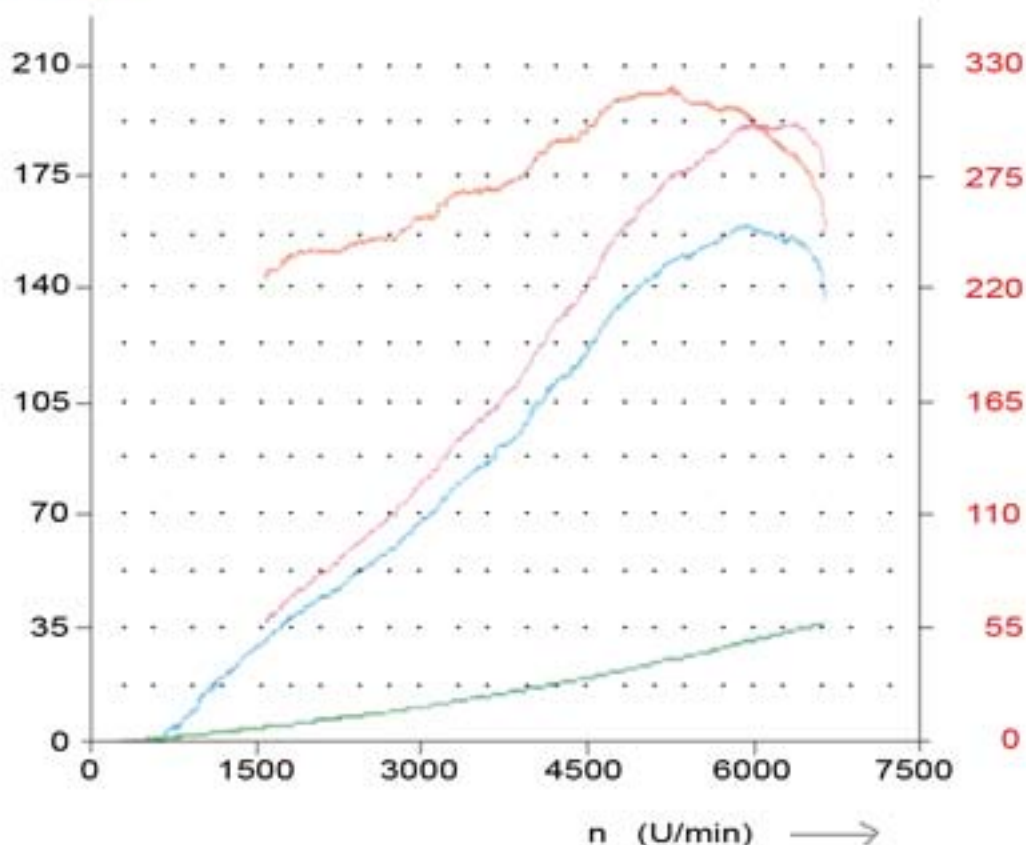
Datum : 13.02.08

Programm-Version V 1.40 Regler-Version V 1.10 Meßbox-Version V 1.50

## Eingangsmessung

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

M [Nm]



### LEISTUNGS-DATEN:

Norm-Leistung P-Norm : 188,4 kW (256,2 PS) nach DIN 70020  
Motorleistung P-Mot : 187,9 kW (255,5 PS)  
Radleistung P-Rad : 149,4 kW (203,2 PS)  
Schleppleistung P-Schlepp : 38,5 kW (52,3 PS)  
Maximale Leistung bei 200 km/h bzw. 6400 U/min

Drehmoment M : 316 Nm  
Maximales Drehmoment bei 154 km/h bzw. 4930 U/min

Maximale Geschwindigkeit : 207 km/h  
Maximale Drehzahl : 6620 U/min

Luftdruck : 1008 mbar      Lufttemperatur : 16 °C  
Druck 1 : 0 mbar      Öltemperatur : 101 °C  
Druck 2 : 0 mbar      Abgastemperatur : 0 °C