



LEISTUNGS-DIAGNOSE

Bastuck & Co GmbH
Heeresstrasse West
66822 Lebach

KFZ-Typ : KW 239/ 5250
Motor-Typ : Otto Motor
Kennzeichen : Opel Insignia OPC Ori.
Prüfer : Klos Patrik

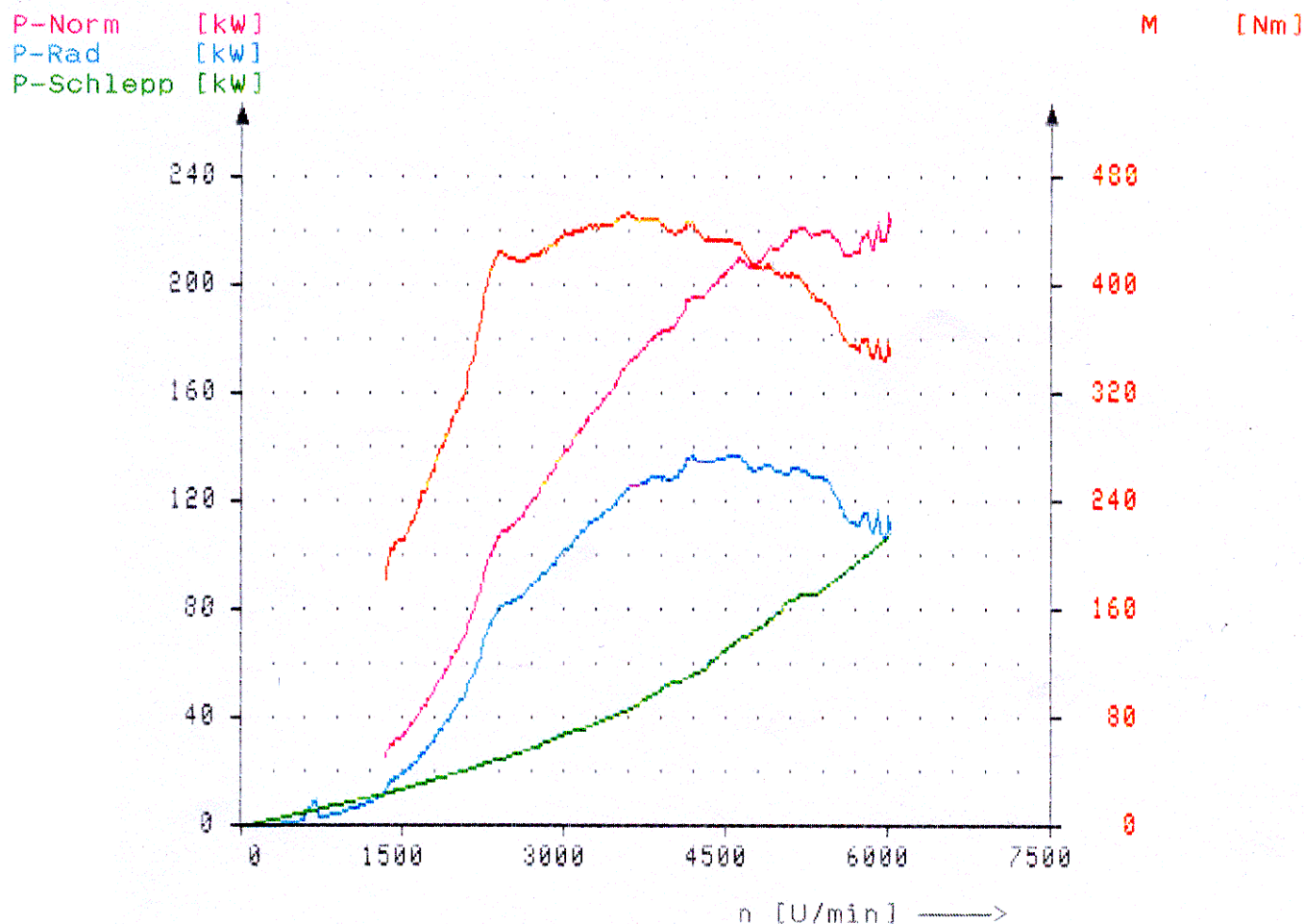
Datum : 07.01.10

Uhrzeit : 12:50

Pogramm-Version V 1.40

Regler-Version V 1.10

Meßbox-Version V 1.05



LEISTUNGS-DATEN:

Norm-Leistung : P-Norm : 230,5 kW (313,4 PS) nach DIN 70020
Motorleistung : P-Mot : 226,5 kW (308,0 PS)
Radleistung : P-Rad : 118,0 kW (160,4 PS)
Schleppleistung : P-Schlepp : 108,5 kW (147,5 PS)
Maximale Leistung bei 224 km/h bzw. 6070 U/min

Drehmoment : M : 454 Nm
Maximales Drehmoment bei 133 km/h bzw. 3600 U/min

Maximale Geschwindigkeit : 224 km/h
Maximale Drehzahl : 6070 U/min

Luftdruck : 982 mbar
Druck 1 : 0 mbar
Druck 2 : 0 mbar
Lufttemperatur : 11 °C
Öltemperatur : --- °C
Abgastemperatur : --- °C