

MAHA LEISTUNGS-DIAGNOSE

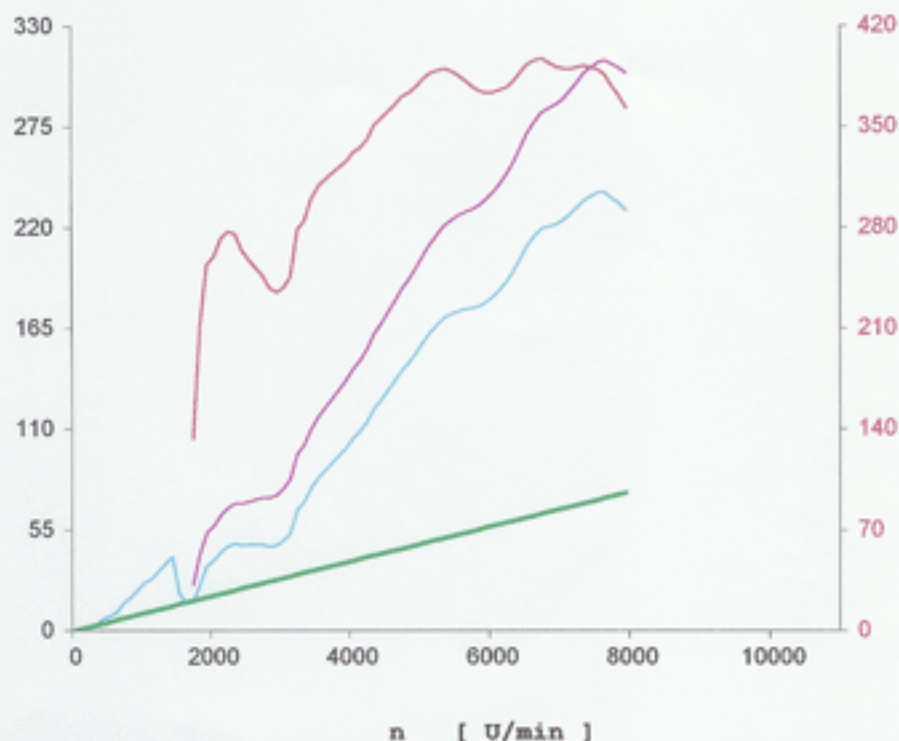
PSI Motorsport
Chemin de Xhenorie
B - 4890 Thimister
Tel . 0032 (0)87325632 Fax .87325633
Datum : 09.12.2003

KFZ-Typ : Porsche 996
Motor - Typ : Otto Motor
Kennzeichen : GT3 K420
Prüfer : A.Wiesen
Uhrzeit : 14:06

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

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

M [Nm]



Leistungs - Daten :

Norm-Leistung	P-Norm	: 311,0 kW (422,9 PS) nach DIN 70020
Motorleistung	P-Mot	: 303,5 kW (412,7 PS)
Radleistung	P-Rad	: 230,0 kW (312,8 PS)
Schleppleistung	P-Schlepp	: 73,5 kW (99,9 PS)

Maximale Leistung bei 259 Km/h bzw. 7720 U/min

Drehmoment M : 397 Nm

Maximales Drehmoment bei 226 Km/h bzw. 6730 U/min

Maximale Geschwindigkeit : 269 Km/h

Maximale Drehzahl : 8020 U/min

Luftdruck	:	984 mbar	Lufttemperatur	:	17°C
Druck1	:	000 mbar	Öltemperatur	:	00°C
Druck2	:	000 mbar	Abgastemperatur	:	00°C