

MAHA LEISTUNGS-DIAGNOSE

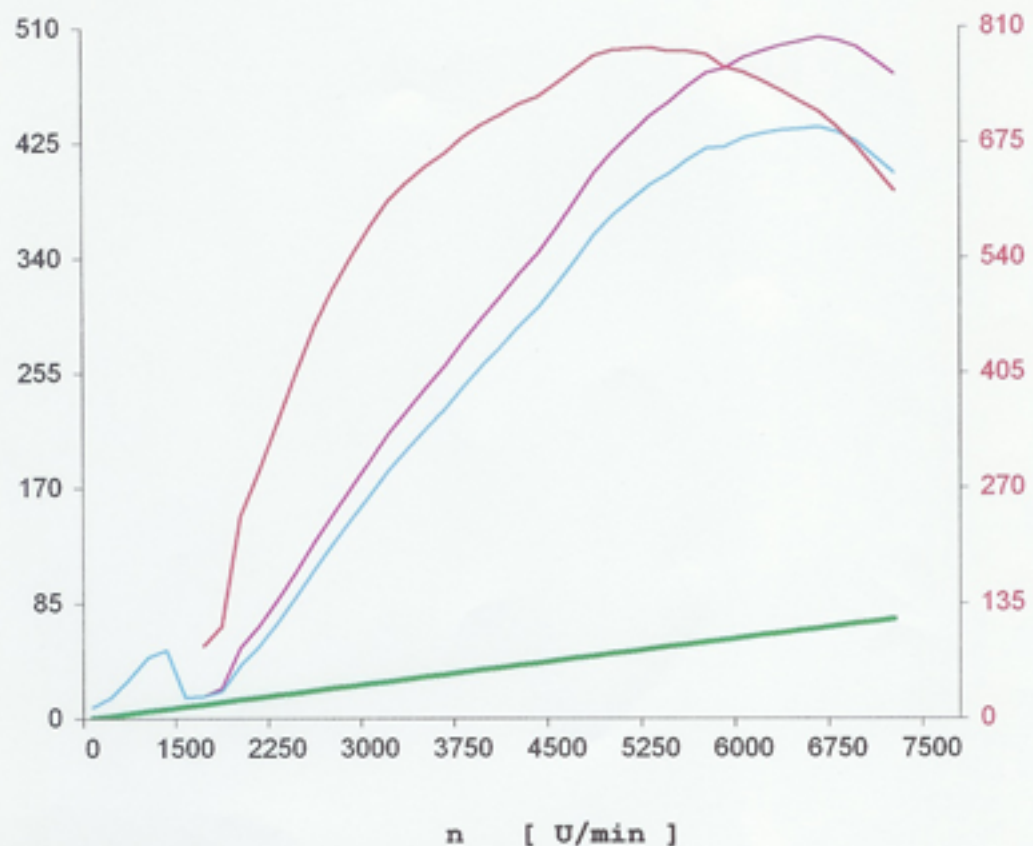
PSI Motorsport
Chemin de Xhenorie
B - 4890 Thimister
Tel . 0032(0)87325632 Fax .87325633
Datum : 03.12.2002

KFZ-Typ : Porsche 996
Motor - Typ : Otto Motor
Kennzeichen : PSI K 680
Prüfer : A.Wiesen
Uhrzeit : 20:17

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	: 502,5 kW (683,4 PS) nach DIN 70020
Motorleistung	P-Mot	: 502,0 kW (682,7 PS)
Radleistung	P-Rad	: 436,0 kW (593,0 PS)
Schleppleistung	P-Schlepp	: 66,0 kW (89,8 PS)

Maximale Leistung bei 254 Km/h bzw. 6750/min

Drehmoment M : 786 Nm

Maximales Drehmoment bei 204 Km/h bzw. 5400 U/min

Maximale Geschwindigkeit : 277 Km/h
Maximale Drehzahl : 7350 U/min

Luftdruck	: 979 mbar	Lufttemperatur	: 11°C
Druck1	: 000 mbar	Öltemperatur	: 00°C
Druck2	: 000 mbar	Abgastemperatur	: 00°C