



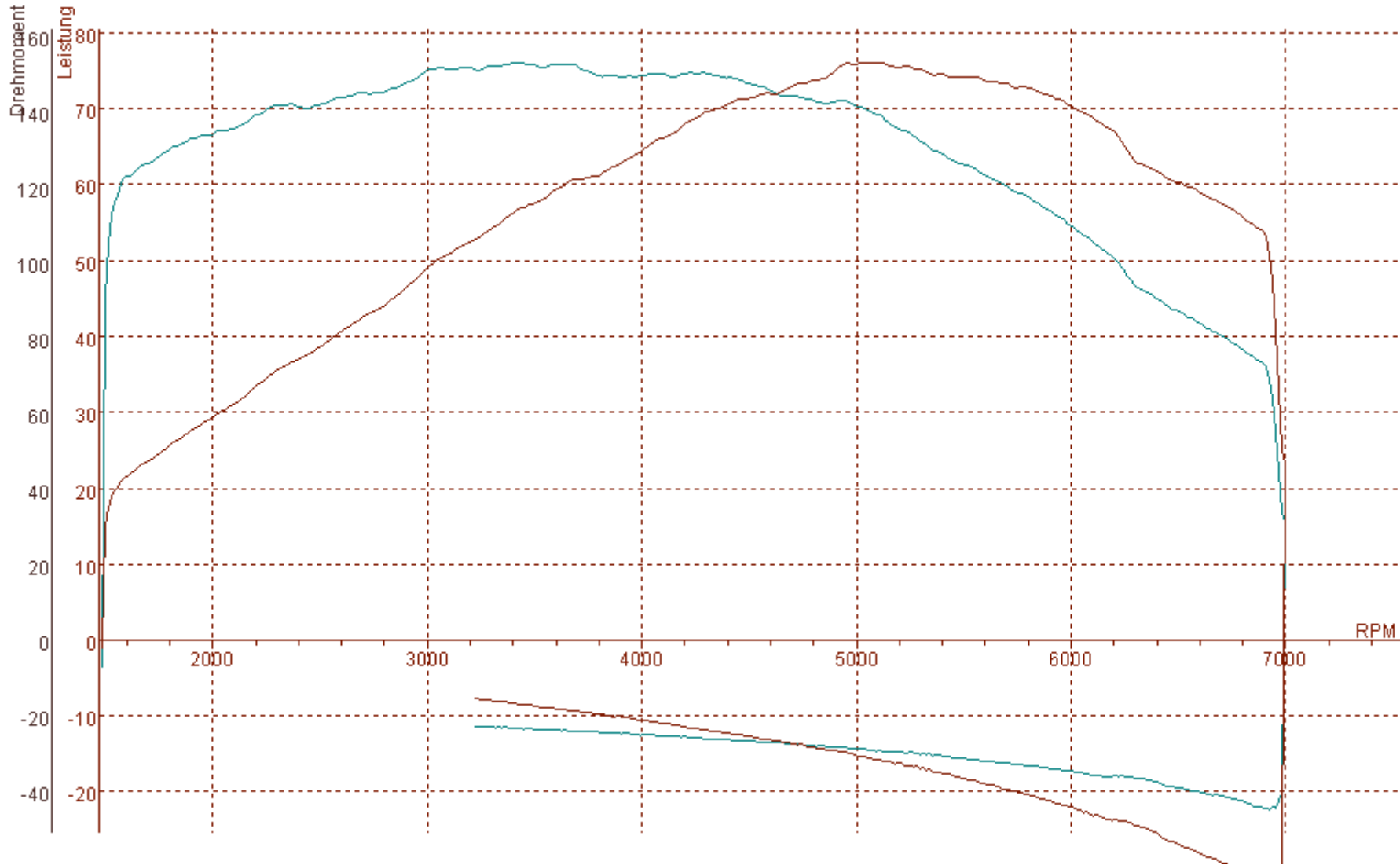
BOSCH



SPORTDYNO V3.4
Leistungsprüfstand: BOSCH LPS
Rollenträgheits- Wert: 12,7

Korrekturfaktor: DIN 70020

Test Name	Max.Leistung	Max.Drehmoment	Temp. °C	Luftfeucht.(%)	Luftdruck	KMH	Datum/Zeit
TEST_008	76.069 (91.951) / 5110	153.03 (176.58) / 3411	-4.0 °C	60 %	1000.0 mbar	189.2	27.01.2010 13:29:11





BOSCH



SPORTDYNO V3.4

Leistungsprüfstand: BOSCH LPS

Rollenträgheits- Wert: 12,7

Korrekturfaktor: DIN 70020

Testdaten: TEST_008

Kommentar

silverastra1@freenet.de

RPM	Leist. (KW)	Drehm. (N*M)	Rolle RPM
2000	29.384	134.06	1071
2500	38.736	141.94	1340
3000	49.174	150.88	1606
3411	56.497	153.03	1824
3500	57.620	151.96	1875
4000	64.581	149.52	2142
4500	71.288	147.25	2408
5000	75.762	141.17	2674
5110	76.069	138.81	2733
5500	74.148	125.97	2941
6000	70.119	109.42	3210
6500	60.287	87.07	3477
7000	12.924	17.47	3744

Verlustleistung: -15.882 KW -23.557N*M
Motorleistung 91.951KW 176.58N*M