

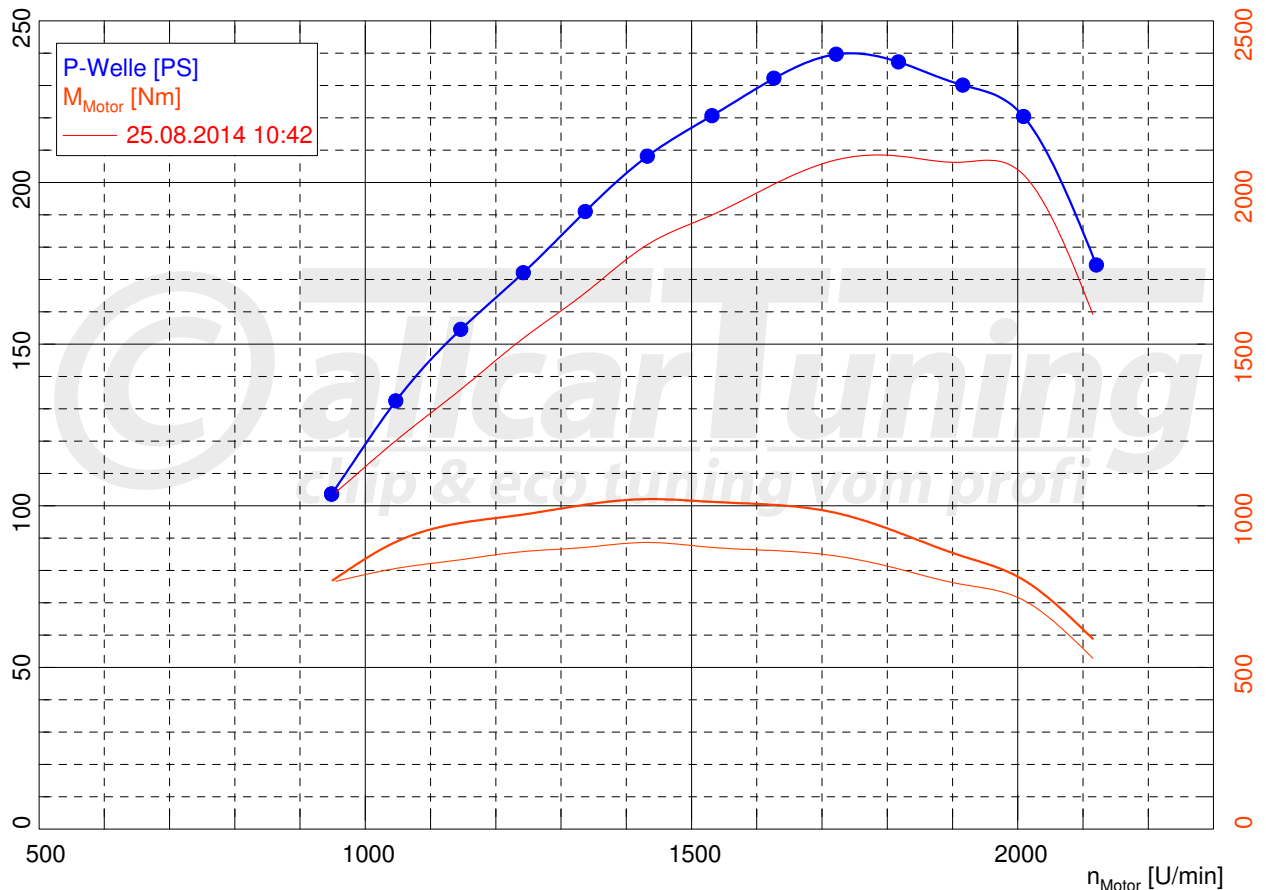
Marke: Steyr 6225 CVT
 Modell: TEST 5
 Kunden-Name:

Diesel-Motor / Turbolader (luftgekühlt)

Betriebsstunden: 1.Messung Test 5

Meßdatum: 25.08.2014 (14:00)

Seite 1



Leistungsdaten

Norm-Leistung ¹⁾	P _{Norm}	----,-	PS	/	----,-	kW
Motorleistung	P _{Mot}	----,-	PS	/	----,-	kW
Wellen-Leistung	P _{Welle}	239,9	PS	/	176,4	kW
Schleppleistung	P _{Schlepp}	----,-	PS	/	----,-	kW
Max. Leistung bei		1745	U/min	/	912	U/min
Drehmoment ¹⁾	M _{Motor}	1020,2	Nm			
Max. Drehmoment bei		1440	U/min	/	752	U/min
Max. erreichte Drehzahl		2120	U/min	/	1109	U/min

¹⁾ Keine Leistungskorrektur

Motor-Drehzahl
 Wellen-Drehzahl

Umgebungsdaten

Umgebungs-Temperatur	T _{Umgebung}	----,-	°C
Ansaugluft-Temperatur	T _{Ansaugluft}	----,-	°C
Relative Luftfeuchte	H _{Luft}	----,-	%
Luftdruck	p _{Luft}	----,-	hPa
Dampfdruck	p _{Dampf}	10,0	hPa
Öl-Temperatur	T _{öl}	----,-	°C
Kraftstoff-Temperatur	T _{Kraftstoff}	----,-	°C