

Typ vozidla: Fiat Ducato 130MJT
Reg. značka:
Technik: Marek

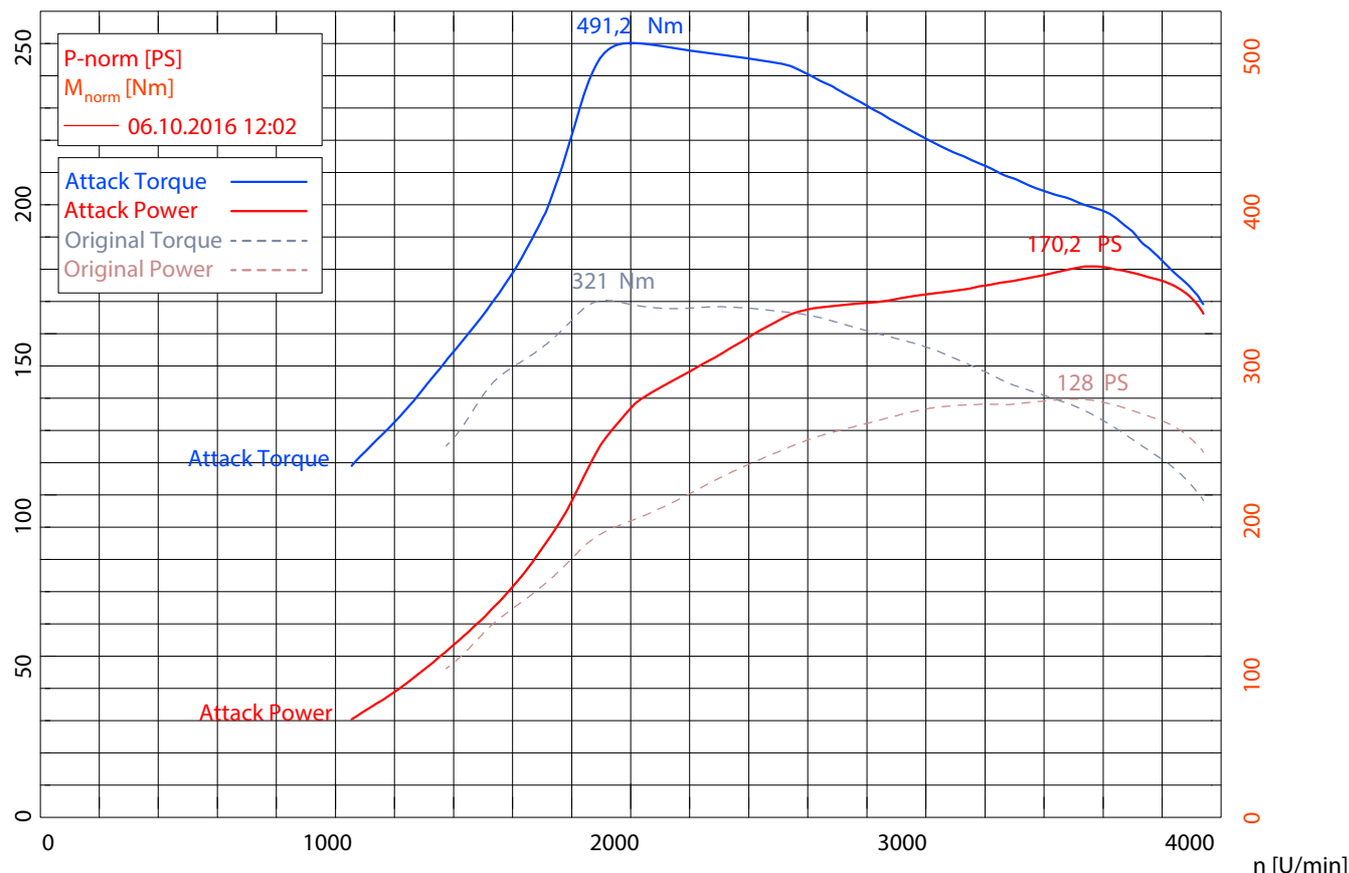
Vznětový motor / Turbodmychadlo (vzduchem chlazené)
Manuální převodovka
Přední pohon

A1 ATTACK

2.5.20.100.100.70

Datum měření: 06.10.2016 (17:34)

Strana 1



Údaje o výkonu

Korigovaný výkon ¹⁾	P_{norm}	170,2 PS / 125,2 kW
Výkon motoru	P_{mot}	171,2 PS / 125,9 kW
Max. výkon při		3305 U/min / 139,8 km/h
Točivý moment ¹⁾	M_{norm}	491,6 Nm
Max. točivý moment při		1855 U/min / 78,4 km/h
Max. dosažené otáčky		3940 U/min / 155,0 km/h

¹⁾ Korekce dle normy DIN 70020
Korekční faktory: $Q_v = 0,00\%$

Vnější data

Teplota vzduchu	T vzduch	16,5 °C
Teplota nasávaného vzduchu	T nasávaný vzduch	10,3 °C
Relativní vlhkost vzduchu	H vzduch	64,3 %
Tlak vzduchu	p vzduch	996,3 hPa
Tlak páry	p pára	12,1 hPa
Teplota oleje	T olej	15,0 °C
Teplota paliva	T palivo	---, °C

Prokluz

Rychlost bez zátěže	v bez zátěže	---, km/h
Otáčky bez zátěže	n bez zátěže	--- U/min
Rychlost s plnou zátěží	v plná zátěž	---, km/h
Otáčky s plnou zátěží	n plná zátěž	--- U/min
Prokluz		---, %

Rotující hmotnost

Střední prodleva doběhu 1	a ₁	---, m/s ²
Střední brzdná síla doběhu 1	F ₁	---, N
Střední prodleva doběhu 2	a ₂	---, m/s ²
Střední brzdná síla doběhu 2	F ₂	---, N
Síla rotující hmotnosti	F rot-celk	---, N
Rotující celková hmotnost	m rot-celk	360,0 kg
Rotující hmotnost zkušební	m rot-zkuš	280,0 kg
Rotující hmotnost vozidla	m rot-voz	80,0 kg