

MAHA Diagnostika výkonu

Zilinská univerzita v Ziline
Katedra cestnej a mestskej dopravy
Univerzitna 8215/1
01026 Zilina

Typ vozidla : Seat Cordoba
Typ motoru : Zážehový motor
SPZ :
Technik : 1312B

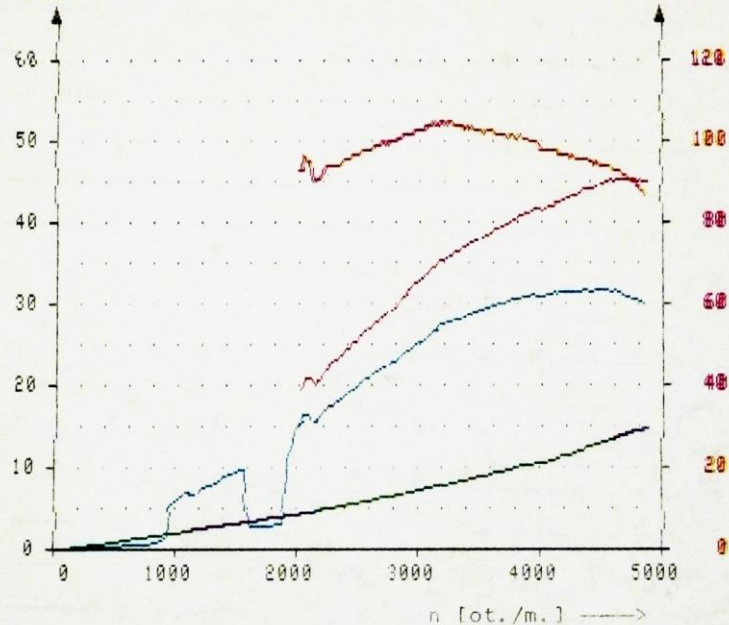
Datum : 22.10.13

čas : 09:41

Program-Verze V 1.40 Regulátor-Verze V 1.10 Měřicí Box-Verze V 1.05

P-norm [kW]
P-kol [kW]
P-ztráty [kW]

M [Nm]



Údaje o výkonu vozidla:

Korigovaný výkon P-norm : 45,5 kW (61,8 PS) dle Normy DIN 70020
Výkon motoru P-mot : 45,5 kW (61,8 PS)
Výkon na kole P-kol : 31,5 kW (42,8 PS)
Ztrátový výkon P-ztráty : 14,0 kW (19,0 PS)
Maximální výkon p²i 115 km/h p²ípadně 4650 ot./m.

Točivý moment M : 105 Nm
Maximální točivý moment p²i 78 km/h p²ípadně 3150 ot./m.

Maximální rychlost : 122 km/h
Maximální otáčky : 4930 ot./min

Tlak vzduchu : 1006 mbar Teplota vzduchu : 18 °C
Tlak 1 : --- mbar Teplota oleje : --- °C
Tlak 2 : --- mbar Tepl.emis.plyná : --- °C