

MMA Diagnostika výkonu

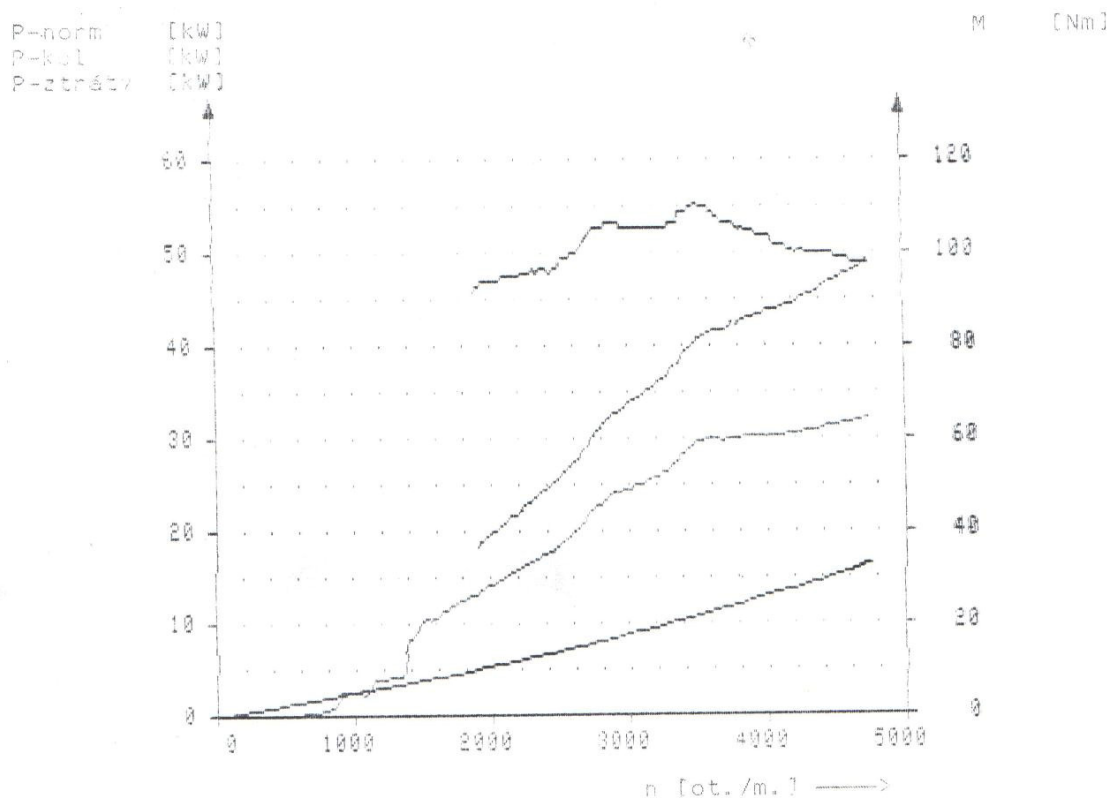
Zilinská univerzita v Ziline
 Katedra cestnej a mestskej dopravy
 Univerzitna 8215/1
 01026 Zilina

Typ vozidla : VW Polo
 Typ motoru : Zážehový motor
 SPZ : MT212AY
 Technik : 11232

Datum : 21.02.13

čas : 08:13

Program-Verze V 1.40 Regulator-Verze V 1.10 Mřici Box-Verze V 1.05



Údaje o výkonu vozidla:

Korigovaný výkon P-norm : 49,5 kW (67,3 PS) dle Normy DIN 70020
 Výkon motoru P-mot : 40,0 kW (56,6 PS)
 Výkon na kole P-kol : 32,5 kW (44,2 PS)
 Ztrátový výkon P-ztráty : 16,5 kW (22,4 PS)
 Maximální výkon při 125 km/h případně 4780 ot./m.

Točivý moment M : 111 Nm
 Maximální točivý moment při 92 km/h případně 3510 ot./m.

Maximální rychlost : 125 km/h
 Maximální otáčky : 4780 ot./min

Tlak vzduchu : 1004 mbar Teplota vzduchu : 20 °C
 Tlak 1 : --- mbar Teplota oleje : --- °C
 Tlak 2 : --- mbar Teplota chl. kapaliny : --- °C