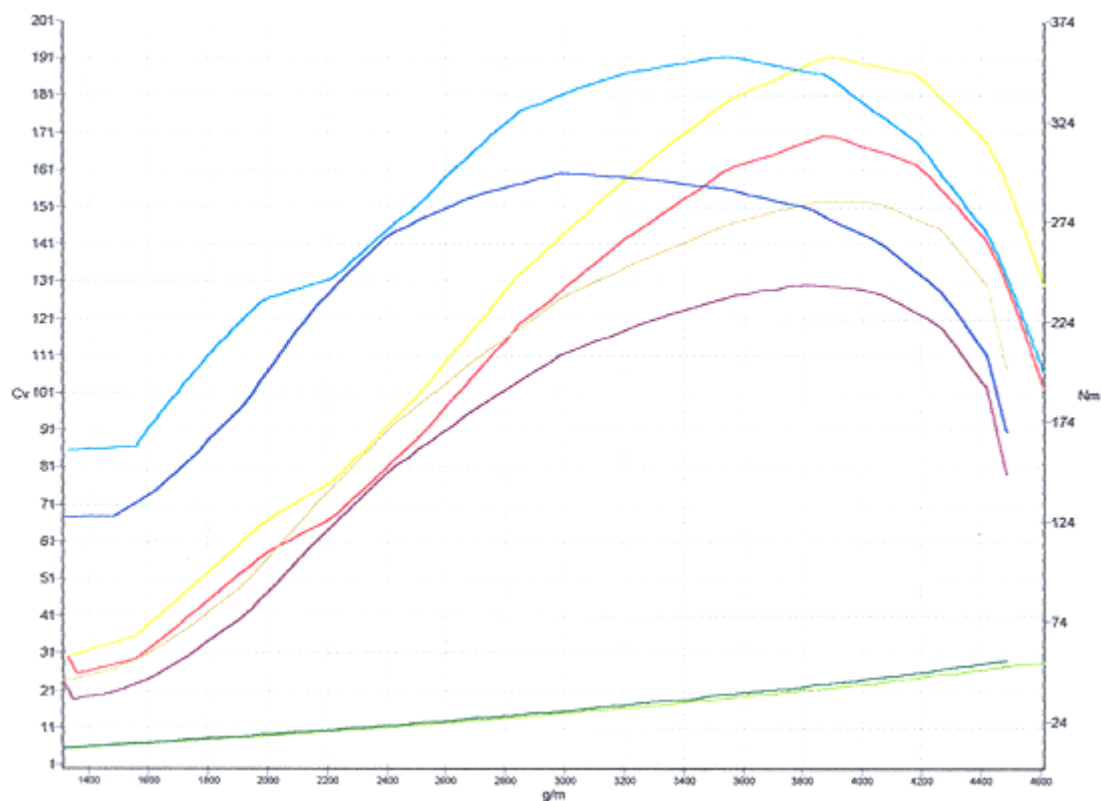


## BMW 320d 150cv (+39.1cv)

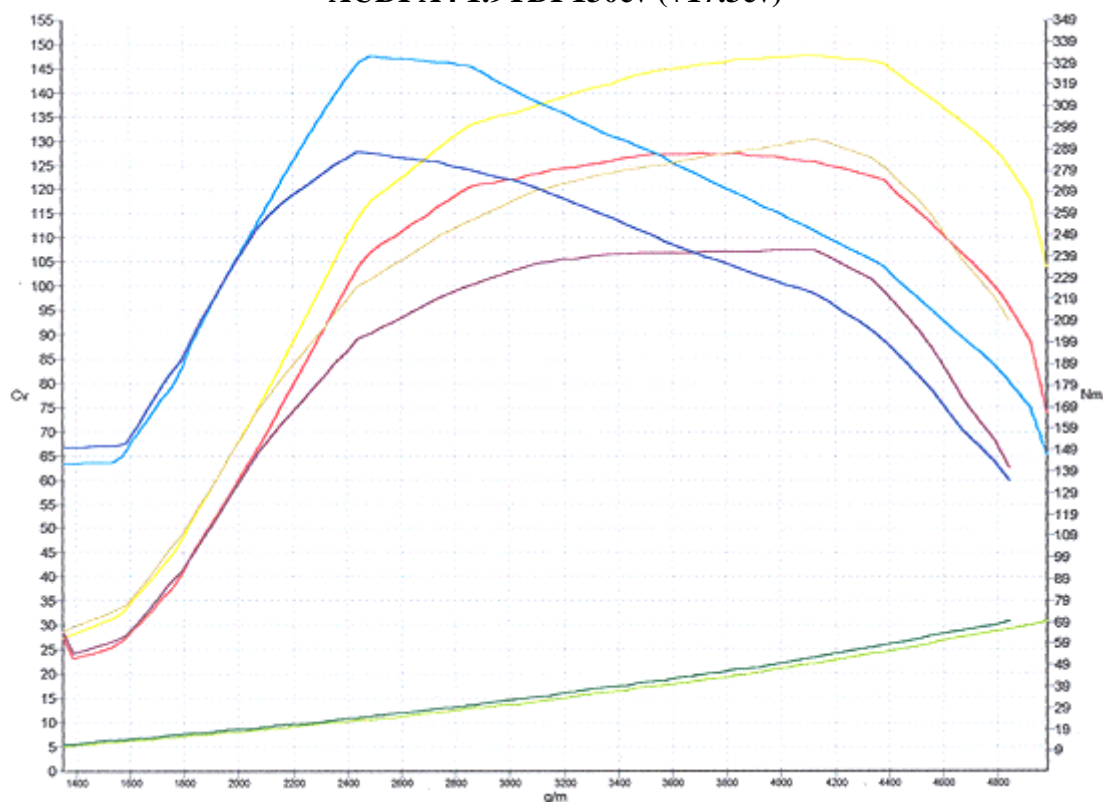


### LEGENDA

■ Potencia roda   ■ Potencia dissipada   ■ Potencia motor   ■ Binário

<b>Potencia motor</b>	140.9 kW (191.4 Cv) a 3912 g/m (151.0 Km/h)
<b>Potencia motor ref.</b>	112.1 kW (152.3 Cv) a 3843 g/m (148.4 Km/h)
<b>Potencia roda</b>	124.7 kW (169.5 Cv)
<b>Potencia dissipada</b>	16.2 kW (22.0 Cv)
<b>Potencia norma</b>	144.5 kW (196.4 Cv) - [Norma DIN 70020]
<b>Binário máximo</b>	355.8 Nm a 3527 g/m (136.2 Km/h)
<b>Binário máximo ref.</b>	297.7 Nm a 2984 g/m (115.2 Km/h)
<b>Velocidade máxima</b>	4611 g/m (178.1 Km/h)
<b>Velocidade máxima ref.</b>	4486 g/m (173.2 Km/h)
<b>Pressão atmosférica</b>	974 mbar
<b>Diâmetro roda</b>	631.0 mm
<b>Redução final</b>	3.1
<b>Temperatura do ar</b>	12° C
<b>Rapport transmissão</b>	1.0 : 1
<b>Pneumático</b>	225/50-16

## AUDI A4 1.9TDI 130cv (+17.3cv)

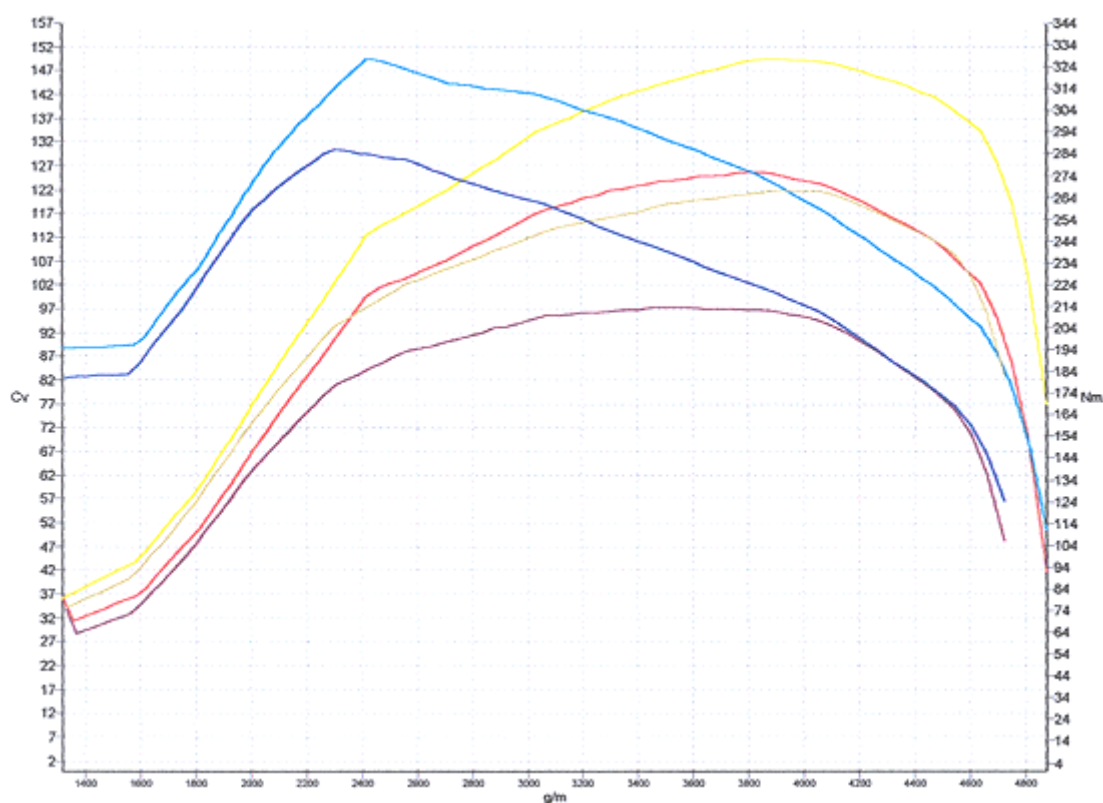


### LEGENDA

■ Potencia roda   ■ Potencia dissipada   ■ Potencia motor   ■ Binário

<b>Potencia motor</b>	108.7 kW (147.7 Cv) a 4131 g/m (157.9 Km/h)
<b>Potencia motor ref.</b>	96.0 kW (130.4 Cv) a 4126 g/m (157.8 Km/h)
<b>Potencia roda</b>	92.3 kW (125.4 Cv)
<b>Potencia dissipada</b>	16.4 kW (22.3 Cv)
<b>Potencia norma</b>	111.6 kW (151.6 Cv) - [Norma DIN 70020]
<b>Binário máximo</b>	332.6 Nm a 2489 g/m (95.1 Km/h)
<b>Binário máximo ref.</b>	288.1 Nm a 2442 g/m (93.3 Km/h)
<b>Velocidade máxima</b>	4981 g/m (190.4 Km/h)
<b>Velocidade máxima ref.</b>	4845 g/m (185.2 Km/h)
<b>Pressão atmosférica</b>	987 mbar
<b>Diâmetro roda</b>	643.0 mm
<b>Redução final</b>	3.2
<b>Temperatura do ar</b>	20° C
<b>Rapport transmissão</b>	1.0 : 1
<b>Pneumático</b>	235/45-17

## PEUGEOT 307 2.0HDI 110cv (+27.7cv)

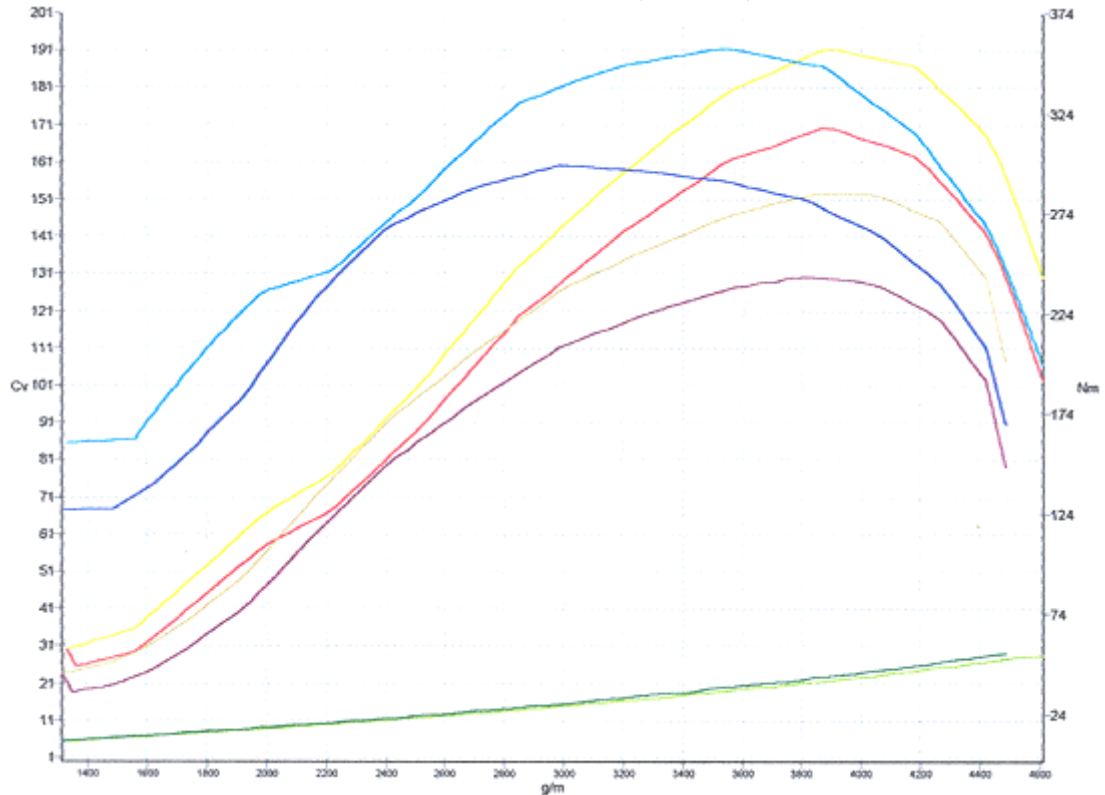


### LEGENDA

■ Potencia roda    
 ■ Potencia dissipada    
 ■ Potencia motor    
 ■ Binário

<b>Potencia motor</b>	110.2 kW (149.8 Cv) a 3864g/m (150.6 Km/h)
<b>Potencia motor ref.</b>	89.9 kW (122.1 Cv) a 3947 g/m (153.9 Km/h)
<b>Potencia roda</b>	92.3 kW (125.5 Cv)
<b>Potencia dissipada</b>	17.9 kW (24.3 Cv)
<b>Potencia norma</b>	114.5 kW (155.6 Cv) - [Norma DIN 70020]
<b>Binário máximo</b>	327.4 Nm a 2420 g/m (94.4 Km/h)
<b>Binário máximo ref.</b>	285.8 Nm a 2304 g/m (89.8 Km/h)
<b>Velocidade máxima</b>	4875 g/m (190.1 Km/h)
<b>Velocidade máxima ref.</b>	4722 g/m (184.1 Km/h)
<b>Pressão atmosférica</b>	977 mbar
<b>Diâmetro roda</b>	631.0 mm
<b>Redução final</b>	3.0
<b>Temperatura do ar</b>	21° C
<b>Rapport transmissão</b>	1.0 : 1
<b>Pneumático</b>	205/55-16

## KIA Sorento 25 CR (+28.2cv)

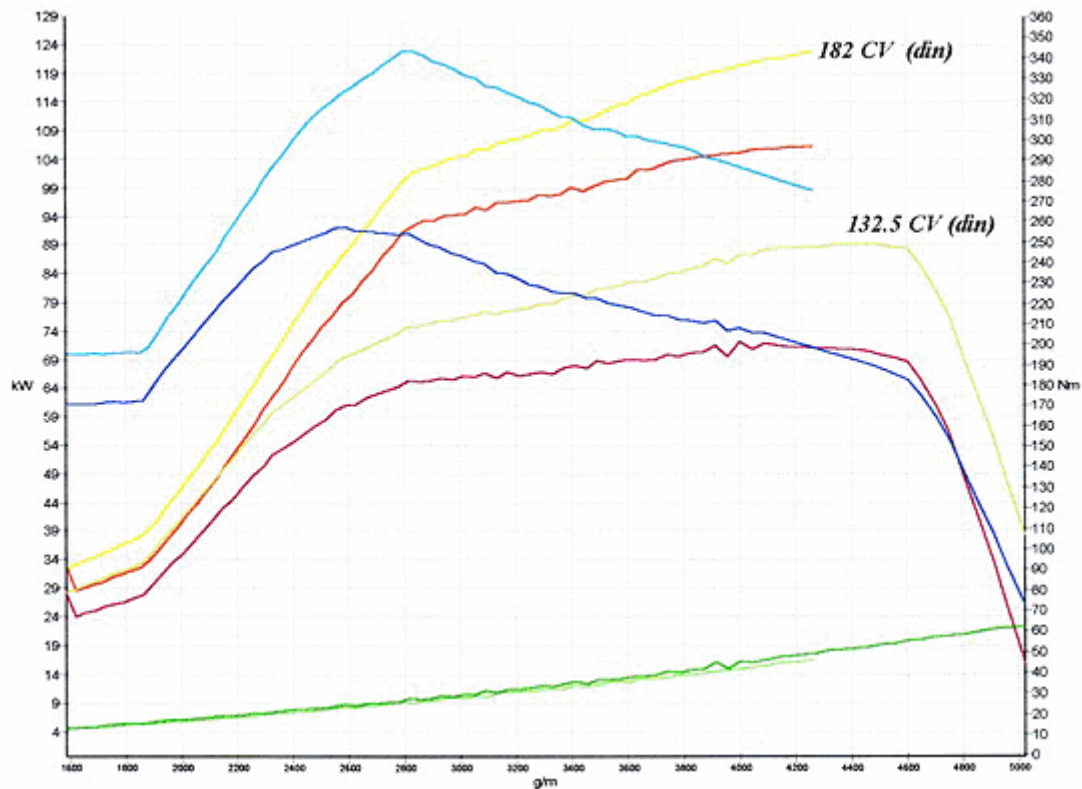


### LEGENDA

■ Potencia roda   ■ Potencia dissipada   ■ Potencia motor   ■ Binário

<b>Potencia motor</b>	123.7 kW (168.1 Cv) a 4047 g/m (165.6 Km/h)
<b>Potencia motor ref.</b>	103.0 kW (139.9 Cv) a 4034 g/m (165.1 Km/h)
<b>Potencia roda</b>	96.3 kW (125.4 Cv)
<b>Potencia dissipada</b>	27.4 kW (22.3 Cv)
<b>Potencia norma</b>	124.6 kW (168.5 Cv) - [Norma DIN 70020]
<b>Binário máximo</b>	355.1 Nm a 2978 g/m (121.9 Km/h)
<b>Binário máximo ref.</b>	292.5 Nm a 2677 g/m (109.5 Km/h)
<b>Velocidade máxima</b>	4721 g/m (193.2 Km/h)
<b>Velocidade máxima ref.</b>	4572 g/m (187.1 Km/h)
<b>Pressão atmosférica</b>	995 mbar
<b>Diâmetro roda</b>	749.0 mm
<b>Redução final</b>	3.5
<b>Temperatura do ar</b>	11° C
<b>Rapport transmissão</b>	1.0 : 1
<b>Pneumático</b>	245/70-16

## LANCIA Lybra 2.4JTD 140cv (+45.5cv)



### LEGENDA

■ Potencia roda    ■ Potencia dissipada    ■ Potencia motor    ■ Binário

<b>Potencia motor</b>	123.7 kW (167.1 Cv) a 4260 g/m (163.1 Km/h)
<b>Potencia motor ref.</b>	89.5 kW (121.6 Cv) a 4458 g/m (170.7 Km/h)
<b>Potencia roda</b>	106.3 kW (144.4 Cv)
<b>Potencia dissipada</b>	16.7 kW (22.7 Cv)
<b>Potencia norma</b>	134.0 kW (182.0 Cv) - [Norma DIN 70020]
<b>Binário máximo</b>	343.3 Nm a 2587 g/m (99.1 Km/h)
<b>Binário máximo ref.</b>	257.7 Nm a 2587 g/m (99.1 Km/h)
<b>Velocidade máxima</b>	4260 g/m (163.1 Km/h)
<b>Velocidade máxima ref.</b>	5019 g/m (192.2 Km/h)
<b>Pressão atmosférica</b>	922 mbar
<b>Diâmetro roda</b>	634.0 mm
<b>Redução final</b>	3.1
<b>Temperatura do ar</b>	15° C
<b>Rapport transmissão</b>	1.0 : 1
<b>Pneumático</b>	195/65-15