



Fahrer Leo
 Club/Land SIP Team
 Fahrzeugmodell Motovespa
 Baujahr 1967
 Name
 Motor M244

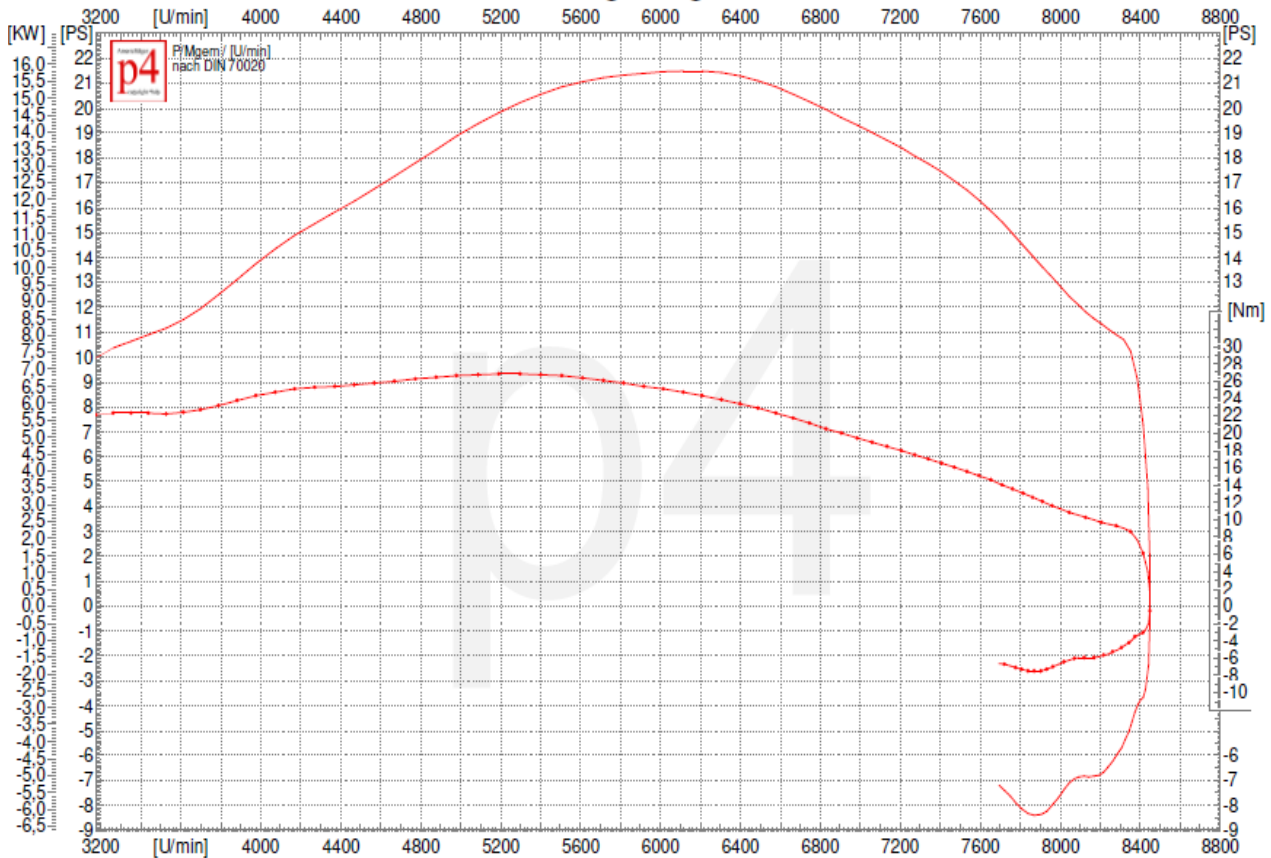
Leistungsmessung 06.02.2020
 Leistung P_{max} [PS] 21,5
 Drehmoment M_{max} [Nm] 26,8
 Literleistung P_{H max} [PS/l] 88,1
SIP-Fazit:
 0

p4-Messanlage

Fa. SIP Scootershop GmbH

06.07.2020

Leistungsdiagramm



63 <unavailable>
 03.07.2020 15:24 15.8 KW/6114 1/min | 21.5 PS/6114 1/min | 26.8 Nm/5192 1/min | vmax: 104.0 km/h
 k=1,060 (21°C/44%/957mbar)
 04c186566
 Leo, Quattrini M244 Auslass Jesco, SIP Performance Welle 60 Hub lange Steuerzeit, Vergaser 26 si Pinasco, SIP Road 3.0

Motor-Setup	Artikel	Art.-Nr.	Kommentar
Motorgehäuse	Motorgehäuse rally		
Zylinder	Rennzylinder QUATTRINI M-244244	15060000	
Zylinderkopf			Quetschkante 1,5
Zündkerze	Zündkerze NGK B9ES	NGKB9ES	
Zündung	Zündung SIP PERFORMANCE by VAPE	51007RD0	
Kurbelwelle	Langhubwelle SIP PERFORMANCE	45021710	
Ansaugstutzen			
Membran			
Vergaser	Vergaser PINASCO SI 26.26 VRX	40001100	
Luftfilter/ Airbox	Ansaugtrichter PINASCO "VRX-R 24"	25530450	
Auspuff	Rennauspuff SIP ROAD 3.0	24165900	
Kupplung	Kupplung SIP COSA 2 Ultrastrong	93405300	Z 23
Kupplungsbeläge	Kupplungsbeläge SIP CR80	93081900	4 Stck
Primärzahnrad	Primärzahnrad	11272000	Z 65
Nebenwelle	Nebenwelle Zahnradsatz Piaggio	88213000	Z 12-13-17-21
Antriebswelle	Antriebswelle PIAGGIO	88114000	
1. Gang	Zahnrad Z 57 PIAGGIO	88150000	
2. Gang	Zahnrad Z 42 PIAGGIO	15280500	
3. Gang	Zahnrad Z 38 PIAGGIO	88130000	
4. Gang	Zahnrad Z 35 PIAGGIO	88120000	
Reifen hinten	Reifen SIP classic	79870000	3.50-10"

Leistungsmessung am Hinterrad durchgeführt auf kalibriertem Leistungsprüfstand SIP Amerschlager P4. Anerkennung des Leistungsprüfstandes SIP als externes Prüflabor der Gesellschaft für technische Überwachung (GtÜ). Die GtÜ ist seit 2009 offiziell akkreditiert als technischer Dienst des Kraftfahrtbundesamtes (KBA).