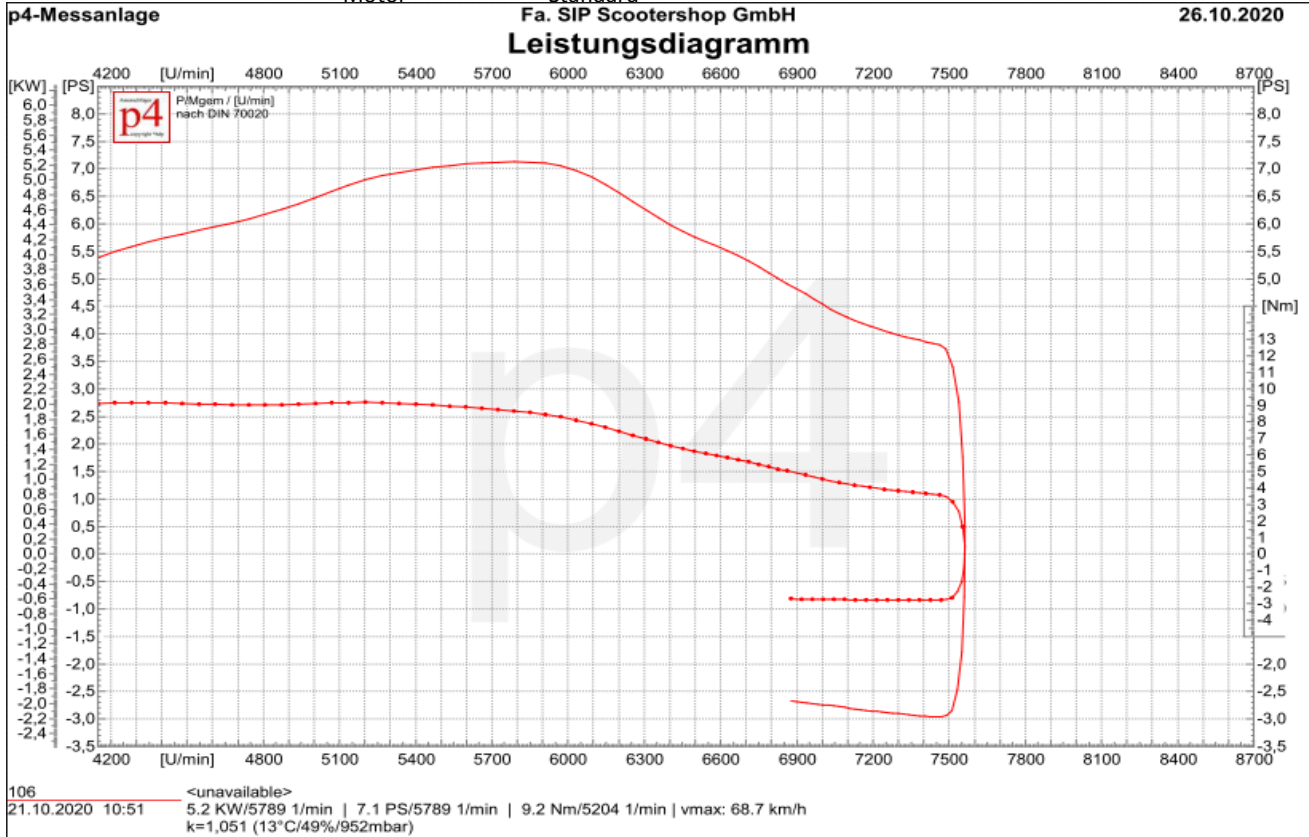




Fahrer	SIP Scootershop GmbH	Leistungsmessung	26.10.2020
Club/Land	SIP Team	Leistung P_{max} [PS]	7,1
Fahrzeugmodell	Vespa 50 Spezial	Drehmoment M_{max} [Nm]	9,2
Baujahr	1983	Literleistung P_{Hmax} [PS/l]	56,8
Name		SIP-Fazit:	
Motor	Standard		



Motor-Setup	Artikel	Art.-Nr.	Kommentar
Motorgehäuse	Motorgehäuse SIP	24303000	
Zylinder	Rennzylinder VMC GS125	14002300	
Zylinderkopf			
Zündkerze	B9ES	NGKB9ES	
Zündung	Zündung SIP PERFORMANCE by VAPE	51008RA0	
Kurbelwelle	Rennwelle Mazzucchelli	45090000	
Ansaugstutzen	Ansaugstutzen für SHBC 19.19	15800000	
Membran			
Vergaser	Vergaser Dell'orto SHBC 19.19	19622700	
Luftfilter/ Airbox	Luftfilter für SHBC 19.19	40253000	
Auspuff	Rennauspuff SIP Road Banane	24168000	
Kupplung			
Kupplungsbeläge	Kupplungsbeläge Surfex	93073000	
Primärzahnrad	Getriebeübersetzung Z 22/63 (2.86)	15310000	
Nebenwelle	Nebenwelle Zahnradsatz Z 22-18-14-10	11237700	
Antriebswelle	Antriebswelle 4-Gang für Vespa	11159600	
1. Gang	Zahnrad Z 58	13490300	
2. Gang	Zahnrad Z 54	13490400	
3. Gang	Zahnrad Z 50	13490500	
4. Gang	Zahnrad Z 46	13490600	
Reifen hinten			

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).