

Datenblatt von

Arion 550 Göda 1

Datum 22.03.2022

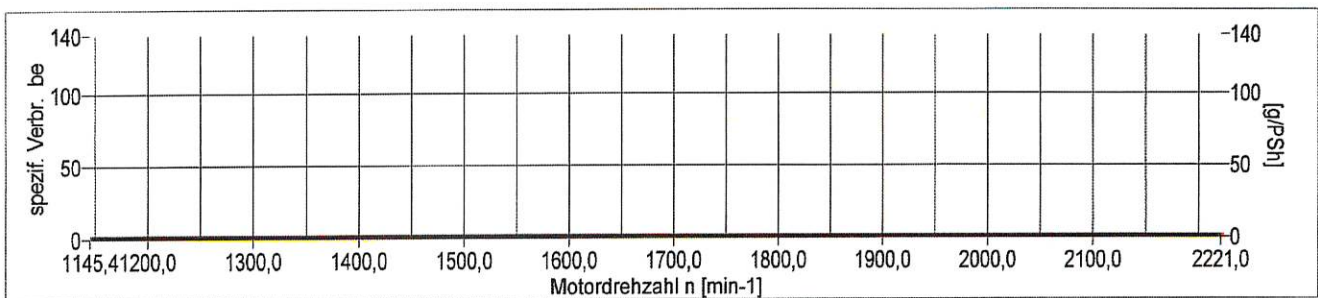
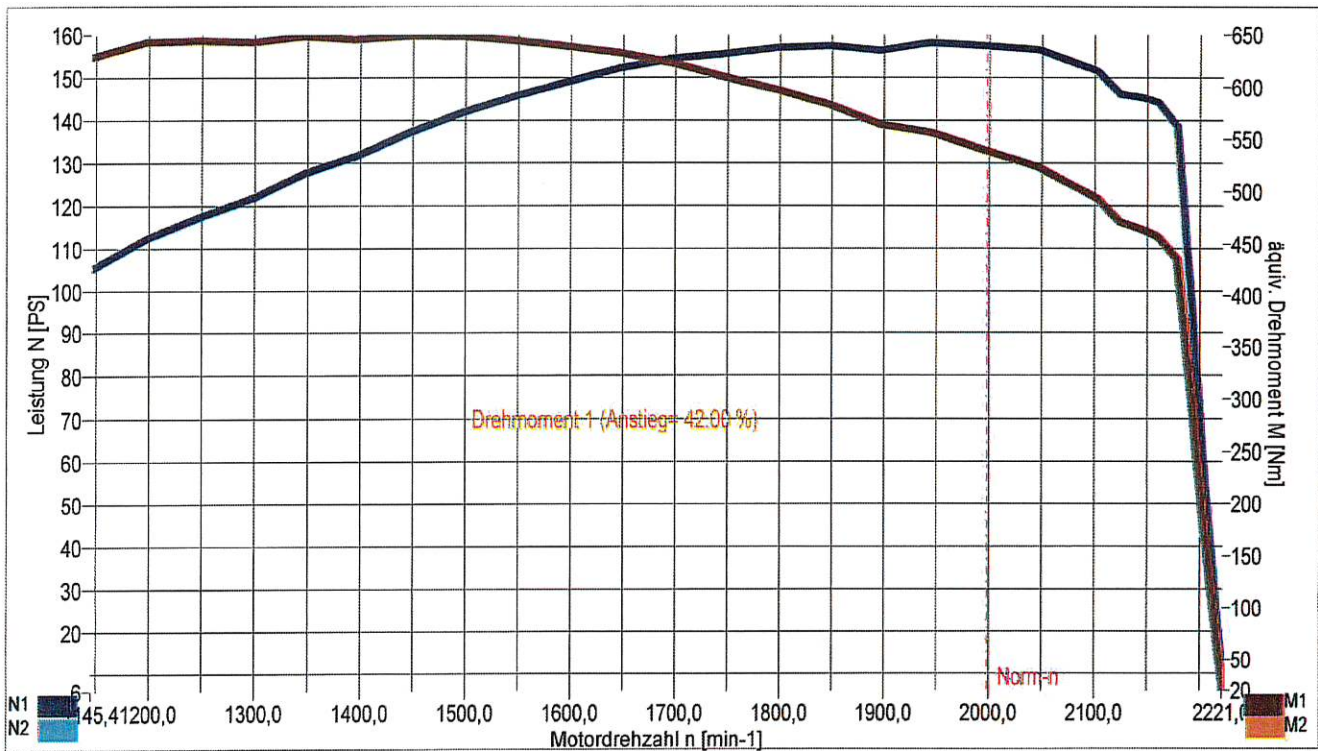
Auftragsnummer 0815-4_2	Fahrzeugnummer A9401168	Nenn Drehzahl 2200	Norm Drehzahl 1000	Atmosphärischer Druck 990	Ansaugtemperatur 22
----------------------------	----------------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------------	------------------------

Betriebsstunden 4	Baujahr 2022	Dz.-Verhältnis 2223:1114	Auftraggeber Göda Arion 550
----------------------	-----------------	-----------------------------	--------------------------------

Bemerkungen Prüfablauf nach DIN 70020 Leistungsreduktion nach DIN ISO 3046	Zusammenfassung	Messung 1	Messung 2	
	Max. Leistung:	158.2	6.8	PS
	bei Drehzahl:	1944	2217	min-1
	Max. Drehmoment:	649	21	Nm
	bei Drehzahl:	1447	2217	min-1
Drehmomentanstieg:	42.00	0.00	%	




Automatik



Datenblatt von

Arion 550 Göda 1

Messung 1 Datum 22.03.2022

Auftragsnummer 0815-4_2	Fahrzeugnummer A9401168	Nenn Drehzahl 2200	Norm Drehzahl 1000	Atmosphärischer Druck 990	Ansaugtemperatur 22
Betriebsstunden 4	Baujahr 2022	Dz.-Verhältnis 2223:1114	Auftraggeber Göda Arion 550		
Bemerkungen Prüfablauf nach DIN 70020 Leistungsreduktion nach DIN ISO 3046	Zusammenfassung Max. Leistung: bei Drehzahl: Max. Drehmoment: bei Drehzahl: Drehmomentanstieg:	Messung 1 158.2 1944 649 1447 42.00	Messung 2 6.8 2217 21 2217 0.00	PS min-1 Nm min-1 %	 Automatik

Nr.	Drehzahl [1/min]	Drehmoment [Nm]	Leistung [PS]	Verbrauch [l/h]	spez. Verbr. [g/PS·h]	Bemerkung
1	2221	21	6,7	0,0	0,0	
2	2203	173	55,8	0,0	0,0	
3	2191	300	96,0	0,0	0,0	
4	2177	435	138,6	0,0	0,0	
5	2159	457	144,2	0,0	0,0	
6	2145	464	145,4	0,0	0,0	
7	2123	471	146,2	0,0	0,0	
8	2101	494	151,6	0,0	0,0	
9	2045	524	156,6	0,0	0,0	
10	1996	540	157,4	0,0	0,0	
11	1944	557	158,2	0,0	0,0	
12	1896	564	156,4	0,0	0,0	
13	1848	583	157,4	0,0	0,0	
14	1798	597	157,0	0,0	0,0	
15	1744	610	155,5	0,0	0,0	
16	1698	622	154,5	0,0	0,0	
17	1646	632	152,2	0,0	0,0	
18	1594	639	148,9	0,0	0,0	
19	1547	644	145,7	0,0	0,0	
20	1497	648	141,9	0,0	0,0	
21	1447	649	137,2	0,0	0,0	
22	1395	645	131,6	0,0	0,0	
23	1347	648	127,7	0,0	0,0	
24	1297	643	121,9	0,0	0,0	
25	1247	644	117,5	0,0	0,0	
26	1197	643	112,5	0,0	0,0	
27	1145	628	105,2	0,0	0,0	