



Effekttabell

NRV-NMRV (n1 = 1400)

Performance

M2 Nm	i	P1 kW	n2 1/min		Fr1 N	Fr2 N	
610	300	0.56	4.7	NRV 040-090	350	8180	67
610	400	0.43	3.5		350	8180	
560	500	0.34	2.8		350	8180	
610	600	0.30	2.3		350	8180	
560	750	0.23	1.9		350	8180	
505	900	0.19	1.6		350	8180	
610	1200	0.17	1.2		350	8180	
560	1500	0.14	0.93		350	8180	
505	1800	0.11	0.78		350	8180	
610	2400	0.11	0.58		350	8180	
560	3000	0.08	0.47		350	8180	
460	4000	0.08	0.35		350	8180	
410	5000	0.06	0.28		350	8180	
1100	300	0.95	4.7		NRV 050-110	490	
1030	400	0.69	3.5	490		10320	
1000	500	0.56	2.8	490		10320	
1030	600	0.48	2.3	490		10320	
1100	750	0.43	1.9	490		10320	
1100	900	0.38	1.6	490		10320	
1030	1200	0.27	1.2	490		10320	
1100	1500	0.26	0.93	490		10320	
1100	1800	0.23	0.78	490		10320	
1030	2400	0.17	0.58	490		10320	
1000	3000	0.14	0.47	490		10320	
780	4000	0.12	0.35	490		10320	
710	5000	0.09	0.28	490		10320	
1760	300	1.48	4.7	NRV 063-130		700	13500
1650	400	1.09	3.5		700	13500	
1550	500	0.86	2.8		700	13500	
1650	600	0.76	2.3		700	13500	
1760	750	0.66	1.9		700	13500	
1760	900	0.58	1.6		700	13500	
1650	1200	0.43	1.2		700	13500	
1760	1500	0.39	0.93		700	13500	
1760	1800	0.35	0.78		700	13500	
1650	2400	0.25	0.58		700	13500	
1550	3000	0.20	0.47		700	13500	
1220	4000	0.15	0.35		700	13500	
1100	5000	0.11	0.28		700	13500	
2340	150	3.42	9.3		NRV 063-150	700	18000
2340	200	2.66	7.0	700		18000	
2050	250	1.92	5.6	700		18000	
2340	300	1.89	4.7	700		18000	
2670	400	1.81	3.5	700		18000	
2330	500	1.35	2.8	700		18000	
2670	600	1.31	2.3	700		18000	
2330	750	0.98	1.9	700		18000	
2100	900	0.71	1.6	700		18000	
2670	1200	0.75	1.2	700		18000	
2100	1800	0.44	0.8	700		18000	
2670	2400	0.46	0.6	700		18000	
2330	3000	0.34	0.5	700		18000	
1880	4000	0.23	0.4	700		18000	
1650	5000	0.18	0.3	700		18000	