



i	T <sub>2</sub> [Nm]						n <sub>1</sub> MAX [rpm]	T <sub>2</sub> MAX [Nm]	P <sub>t</sub> [kW]
	n <sub>2</sub> x h 10'000	n <sub>2</sub> x h 25'000	n <sub>2</sub> x h 50'000	n <sub>2</sub> x h 100'000	n <sub>2</sub> x h 500'000	n <sub>2</sub> x h 1'000'000			

### EL101

3.52	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	6
4.07	1'370	1'260	1'235	1'210	1'015	825	4'000	2'200	6
4.95	1'285	1'165	1'105	990	845	785	4'000	2'200	6
5.88	1'185	965	815	745	625	580	4'000	2'200	6
6.93	935	755	635	590	490	450	4'000	2'000	6
10.2	335	295	275	265	240	230	4'000	1'000	6

### EL102

12.4	1480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2200	5
14.3	1480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2200	5
17.4	1480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2200	5
20.2	1370	1'260	1'235	1'210	1'015	825	4'000	2200	5
24.4	1480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2200	5
28.2	1370	1'260	1'235	1'210	1'015	825	4'000	2200	5
34.3	1285	1'165	1'105	990	845	785	4'000	2200	5
41.6	1130	1'070	1'025	980	890	825	4'000	2200	5
50.6	1285	1'165	1'105	990	845	785	4'000	2200	5
60.1	1185	965	815	745	625	580	4'000	2200	5

### EL103

50.3	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
61.2	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
72.6	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
85.6	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
102	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
115	1'370	1'260	1'235	1'210	1'015	825	4'000	2'200	4
126	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
146	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
178	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
196	1'370	1'260	1'235	1'210	1'015	825	4'000	2'200	4
211	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
249	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
289	1'370	1'260	1'235	1'210	1'015	825	4'000	2'200	4
351	1'285	1'165	1'105	990	845	785	4'000	2'200	4
426	1'130	1'070	1'025	980	890	825	4'000	2'200	4

### EL104

360	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
404	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
444	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
491	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
514	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
593	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
625	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
742	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
836	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
993	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
1046	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
1170	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
1233	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
1290	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
1496	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
1725	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
2000	1'370	1'260	1'235	1'210	1'015	825	4'000	2'200	4
2159	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
2544	1'480	1'380	1'355	1'330	1'030	835	4'000	2'200	4
2949	1'370	1'260	1'235	1'210	1'015	825	4'000	2'200	4

Altri rapporti disponibili a richiesta / More ratios available on request / Weitere Übersetzungsverhältnisse auf Wunsch möglich