

Sorszám	Neptun	D (mm)	d (mm)	n (1/min)	ξ	P (kW)	Q (l/s)	H (m)	b (mm)	z	Típus	s
1	MZ83KT	150	2"	2950	0,4521		1,5	24			J	2,00
2	K63LNE	150	75	2950	0,2928	2,5			7		J	2,00
3	ARSPA3	150	60	1450	0,3644		3	4,5			J	2,00
4	YWKED5	110	50	1450	0,2870	1,4			12		J	2,00
5	EX6DOE	300	3"	1450	0,3977		20	20			J	2,00
6	MS1L5X	300	3"	1450	0,4229	6			10		J	2,00
7	EKQMN1	175	80	2950	0,6357		2,6	47			J	2,00
8	AFW36P	420	200	745	0,5106	3			11		J	2,00
9	EVF373	420	200	1450	0,2971		70	30			J	2,00
10	OWKJYN	225	80	2950	0,4551	15			8		J	2,00
11	RUDS9G	300	80	1450	0,3483		35	18			J	2,00
12	IAUDWZ	300	150	1450	0,2327	4			12		J	2,00
13	PKFXQJ	250	2"	2950	0,3882		20	58			J	2,00
14	OWPCZ9	250	80	2950	0,3085	2,5			10		J	2,00
15	L8AV4S	90	30	2950	0,4445		5	8			J	2,00
16	P8FOJ4	135	30	2950	0,4141	3			4		J	2,00
17	WHJQ6P	125	1"	2950	0,2225		6	7			J	2,00
18	VTW4S5	225	60	1450	0,2517	2,5			10		J	2,00
19	NOJQ8S	300	80	1450	0,4010		12	20			J	2,00
20	GF134K	410	120	735	0,3357	8			5		J	2,00
21	CU5ROO	400	90	1475	0,3477		35	33			W	2,00
22	HC9MSY	420	0	1450	0,5361	8,5			9		W	2,00
23	Q6ZWK8	300	60	2950	0,5526		27	120			W	2,00
24	G8VKGA	300	60	2950	0,5247	2,3			10		W	2,00
25	PCSDCQ	175	0	2950	0,4822		10	35			W	2,00
26	UWV7XH	200	0	2950	0,2095	3,1			6		W	2,00
27	LTGJUJ	200	60	2950	0,2460		18	21			W	2,00
28	AXA4PS	360	90	2950	0,5969	6			6		W	2,00
29	DV8F5F	300	0	2950	0,2633		25	55			W	2,00
30	QNACLZ	300	0	2950	0,4717	8			9		W	2,00
31	OYISZF	250	35	2950	0,2111		14	30			W	2,00
32	Y42S7N	125	0	2950	0,2071	1,4			4		W	2,00
33	MDAUSF	300	150	2950	0,3089		30	66			W	2,00
34	WQAQZT	175	30	2950	0,3691	2,8			7		W	2,00
35	F5I6AI	260	70	2950	0,3004		20	48			W	2,00
36	NVYUAO	225	0	2950	0,4175	3,5			3		W	2,00
37	SZ6DU2	145	0	2950	0,2673		6,5	12			W	2,00
38	JT68G8	290	90	2950	0,5240	11			8		W	2,00
39	IC11K7	90	0	2950	0,2309		6,5	3			W	2,00
40	G5MVE9	300	80	2950	0,3057	7			5		W	2,00
41	OOR1EA	420	300	1450	0,2979		35	30			R	2,00
42	ILK7ZO	420	300	1450	0,4524	22,5			12	1	R	5,00
43	JKHE76	330	150	1450	0,5097		25	32			R	2,00
44	PT4QRB	330	150	1450	0,2525	16			11	1	R	5,00
45	USKEMD	225	150	1450	0,2030		8	5			R	2,00
46	HD3CR8	225	150	1450	0,2998	8,5			7	1	R	5,00
47	DW56U6	410	200	1450	0,3542		23	34			R	2,00

48	BYYJ4Y	410	150	1450	0,2651	22,7			5	1	R	5,00
----	--------	-----	-----	------	--------	------	--	--	---	---	---	------

