



d 1 ^{H 7}	b ^{JS9}	t 2	d 1 + t 2
6	2	1	7 +0,1
7			8 +0,1
8			9 +0,1
9	3	1,4	10,4 +0,1
10			11,4 +0,1
11	4	1,8	12,8 +0,1
12			13,8 +0,1
14	5	2,3	16,3 +0,1
15			17,3 +0,1
16			18,3 +0,1
17			19,3 +0,1
18	6	2,8	20,8 +0,1
19			21,8 +0,1
20			22,8 +0,1
22			24,8 +0,1
24	8	3,3	27,3 +0,2
25			28,3 +0,2
28			31,3 +0,2
30			33,3 +0,2
32			35,3 +0,2
35	10	3,3	38,3 +0,2
38			41,3 +0,2
40	12	3,3	43,3 +0,2
42			45,3 +0,2
45	14	3,8	48,8 +0,2
48			51,8 +0,2
50			53,8 +0,2
55	16	4,3	59,3 +0,2
60	18	4,4	64,4 +0,2
65			69,4 +0,2
70	20	4,9	74,9 +0,2
75			79,9 +0,2
80	22	5,4	85,4 +0,2
85			90,4 +0,2
90			95,4 +0,2
95	25	5,4	100,4 +0,2
100			106,4 +0,2
100	28	6,4	106,4 +0,2

Type	Nabe	O	P	L
19/24	A	10	M5	-
	B			
24/30	A	10	M5	-
	B			
28/38	A	15	M6	-
	B			
38/45	A	15	M8	45
	B			
42/55	A	20	M8	50
	B			
48/60	A	20	M8	56
	B			
55/70	A	20	M10	65
	B			
65/75	A	20	M10	75
	B			
75/90	A	25	M10	85
	B			
90/100	A	25	M10	100
	B			
100/110	B	30	M12	110