



art.	art.	D mm	L m	WLL ton
080940001	8094 D6-1	6*	1	2,36
080940002	8094 D6-2	6*	2	2,36
080940003	8094 D6-3	6*	3	2,36
080940004	8094 D6-4	6*	4	2,36
080940021	8094 D7-1	7*	1	3,15
080940024	8094 D7-4	7*	4	3,15
080940041	8094 D8-1	8*	1	4,25
080940042	8094 D8-2	8*	2	4,25
080940043	8094 D8-3	8*	3	4,25
080940053	8094 D10-3	10	3	6,7
080940054	8094 D10-4	10	4	6,7
080940132	8094 D13-2	13	2	11,2
080940133	8094 D13-3	13	3	11,2
080940134	8094 D13-4	13	4	11,2
080940161	8094 D16-1	16	1	17
080940162	8094 D16-2	16	2	17
080940163	8094 D16-3	16	3	17
080940173	8094 D20-3	20	3	26,5
080940174	8094 D20-4	20	4	26,5

COMPONENTI		L		D		WLL		WLL		WLL		WLL		WLL	
8	1	1,00	1	6	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36
8	2	2,00	2	6	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36
8	3	3,00	3	6	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36
8	4	4,00	4	6	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36
8	7	1,00	1	7	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15
8	7	2,00	2	7	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15
8	7	3,00	3	7	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15
8	7	4,00	4	7	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15
8	8	1,00	1	8	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25
8	8	2,00	2	8	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25
8	8	3,00	3	8	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25
10	3	3,00	3	10	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7
10	4	4,00	4	10	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7
13	2	2,00	2	13	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2
13	3	3,00	3	13	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2
13	4	4,00	4	13	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2
16	1	1,00	1	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
16	2	2,00	2	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
16	3	3,00	3	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
20	3	3,00	3	20	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5
20	4	4,00	4	20	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5

COMPONENTI		L		D		WLL		WLL		WLL		WLL		WLL	
8	1	1,00	1	8	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
8	2	2,00	2	8	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
8	3	3,00	3	8	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
8	4	4,00	4	8	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
8	7	1,00	1	8	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15
8	7	2,00	2	8	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15
8	7	3,00	3	8	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15
8	7	4,00	4	8	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15
8	8	1,00	1	8	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25
8	8	2,00	2	8	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25
8	8	3,00	3	8	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25
10	3	3,00	3	10	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7
10	4	4,00	4	10	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7
13	2	2,00	2	13	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2
13	3	3,00	3	13	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2
13	4	4,00	4	13	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2
16	1	1,00	1	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
16	2	2,00	2	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
16	3	3,00	3	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
20	3	3,00	3	20	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5
20	4	4,00	4	20	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5

