



DİKDÖRTGEN KUTU PROFİL

PROFIL NO	a	b	s1	s2	kg/m.
13 0201 15	15	10	1,5	1,5	0,179
13 0218 20	20	10	2	2	0,282
13 0208 12	20	12	1,2	1,2	0,192
13 0192 15	21,5	9	1,5	1,5	0,224
13 0226 20	23	24,5	2	2	0,472
13 0191 10	24	22,3	1	1	0,240
13 0182 18	25	10	1,8	1,8	0,306
13 0200 30	25	15	3	3	0,553
13 0154 12	25	17	1,2	1,2	0,258
13 0199 20	25	20	2	2	0,444
13 0228 11	29	18,6	1,1	1,1	0,270
13 0215 20	30	10	2	2	0,390
13 0221 00R	30	15	1,15	1,15	0,266
13 0159 15	30	20	1,5	1,5	0,382
13 0159 20	30	20	2	2	0,499
13 0224 20	30	25	2	2	0,553
13 0155 15	34	16	1,5	1,5	0,382
13 0157 12	34	21	1,2	1,2	0,342
13 0222 17	35	10	1,7	1,7	0,383
13 0230 00	35	30	2,25	2,25	0,737
13 0156 12	40	20	1,2	1,2	0,375
13 0156 15	40	20	1,5	1,5	0,463
13 0156 20	40	20	2	2	0,607
13 0156 30	40	20	3	3	0,878
13 0170 12	40	25	1,2	1,2	0,407
13 0181 18	40	25	1,8	1,8	0,599
13 0214 15	40	30	1,5	1,5	0,545
13 0214 20	40	30	2	2	0,715
13 0214 25	40	30	2,5	2,5	0,881
13 0214 30	40	30	3	3	1,041
13 0173 12	44	18	1,2	1,2	0,385
13 0241 25	50	10	2,5	2,5	0,745
13 0260 20	50	15	2	2	0,661
13 0260 30	50	15	3	3	0,959
13 0198 20	50	19	2	2	0,705
13 0219 15	50	20	1,5	1,5	0,545

PROFIL NO	a	b	s1	s2	kg/m.
13 0219 20	50	20	2	2	0,715
13 0219 30	50	20	3	3	1,041
13 0216 00	50	25	3,5	2,5	1,057
13 0216 30	50	25	3	3	1,122
13 0216 20	50	25	2	2	0,770
13 0216 25	50	25	2,5	2,5	0,949
13 0216 15	50	25	1,5	1,5	0,585
13 0175 13	50	30	1,3	1,3	0,545
13 0202 20	50	30	2	2	0,823
13 0211 25	50	30	2,5	2,5	1,016
13 0176 30	50	30	3	3	1,203
13 0176 40	50	30	4	4	1,561
13 0153 09	50	40	1	1	0,477
13 0153 12	50	40	1,2	1,2	0,569
13 0153 15	50	40	1,5	1,5	0,707
13 0153 20	50	40	2	2	0,932
13 0161 40	57	28	4	4	1,669
13 0185 15	60	20	1,5	1,5	0,626
13 0185 20	60	20	2	2	0,824
13 0164 20	60	25	2	2	0,878
13 0194 20	60	30	2	2	0,932
13 0194 30	60	30	3	3	1,366
13 0172 14	60	40	1,4	1,4	0,738
13 0172 20	60	40	2	2	1,041
13 0172 25	60	40	2,5	2,5	1,287
13 0172 30	60	40	3	3	1,528
13 0172 40	60	40	4	4	1,995
13 0234 14-R	63,3	28,3	1,4	1,4	0,672
13 0160 30	64	35	3	3	1,512
13 0234 20-R	64,5	29,5	2	2	0,973
13 0234 26-R	65,7	30,7	2,6	2,6	1,283
13 0242 25	70	10	2,5	2,5	1,016
13 0177 10	70	28	1	1	0,520
13 0158 12	75	32	1,2	1,2	0,680
13 0158 20	75	32	2	2	1,117
13 0255 20	75	45	2	2	1,257
13 0206 20	75	50	2	2	1,312

