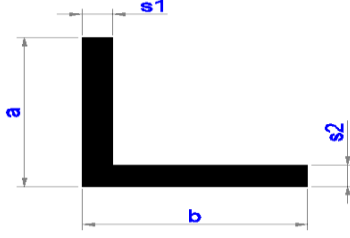
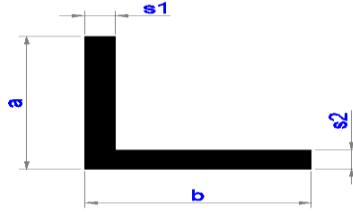


## KÖŞEBENT PROFİLLER



PROFİL NO	a	b	S1	S2	Kg/mt
1300	15	10	1,2	1,2	0,077
1301	15	15	1,2	1,2	0,094
1302	20	20	1,2	1,2	0,126
1303	20	40	1,2	1,2	0,191
1304	20	60	1,2	1,2	0,256
1305	25	25	1,2	1,2	0,159
1306	15	30	1,2	1,2	0,142
1307	30	30	1,2	1,2	0,191
1308	40	40	2	2	0,423
1309	40	40	4	4	0,824
1310	50	50	4	4	1,041
1311	30	50	10	10	1,897
1312	10	10	1,2	1,2	0,061
1313	15	25	3	3	0,301
1314	25	25	3	3	0,382
1315	10	20	1	1	0,079
1316	30	30	2	2	0,314
1317	32	32	3	3	0,496
1318	25	25	2,5	2,5	0,322
1319	22,7	26,2	5,6	9,6	0,880
1320	20	60	1,5	1,5	0,319
1321	20	50	1,5	1,5	0,278
1322	15	40	1,5	1,5	0,217
1323	15	30	1,5	1,5	0,177
1324	15	25	1,5	1,5	0,157
1325	25	25	1,5	1,5	0,197
1326	20	50	1,1	1,1	0,205
1328	50	60	4	4	1,149
1329	50	80	4	4	1,366
1330	50	100	4	4	1,583
1331	10	30	3	3	0,301

## KÖŞEBENT PROFİLLER



PROFİL NO	a	b	S1	S2	Kg/mt
1332	50	150	4	4	2,125
1333	10	30	1,5	1,5	0,157
1334	15	15	2	2	0,152
1335	15	25	2	2	0,206
1336	17	17	1,2	1,2	0,107
1337	15	15	1,5	1,5	0,116
1338	18	25	2	2	0,222
1339	10	40	3	3	0,382
1340	21	21	1,3	1,3	0,143
1341	30	30	3	3	0,463
1342	20	20	2	2	0,206
1343	27	27	1	1	0,144
1344	30	30	1,5	1,5	0,238
1345	17	38	1,5	1,5	0,217
1346	10	30	4	4	0,390
1347	18	25	3	3	0,325
1348	60	60	1,5	1,5	0,482
1349	50	50	2	2	0,531
1350	10,6	43,2	1,4	1,4	0,198
1351	15	30	2	2	0,233
1352	40	40	1,2	1,2	0,260
1353	35	35	2	2	0,368
1354	50	50	3	3	0,788
1355	30	60	5	5	1,151
1356	40	60	5	5	1,285
1357	200	50	2,2	2,2	1,477
1358	50	50	5	5	1,287
1359	20	40	3	3	0,463
1360	40	40	4	4	1,040
1361	13	20	7	5	0,423
1362	40	60	6	6	1,528
1363	20	80	2	2	0,521