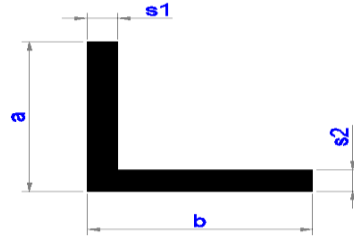


## KÖŞEBENT PROFİLLER / CORNER BRACKETS PROFILES

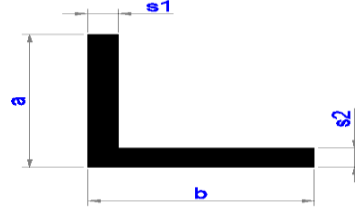
**NISAL**  
alüminyum



| PROFİL NO | a    | b    | S1  | S2  | Kg/mt |
|-----------|------|------|-----|-----|-------|
| 1600      | 15   | 10   | 1,2 | 1,2 | 0,077 |
| 1601      | 15   | 15   | 1,2 | 1,2 | 0,094 |
| 1602      | 20   | 20   | 1,2 | 1,2 | 0,126 |
| 1603      | 20   | 40   | 1,2 | 1,2 | 0,191 |
| 1604      | 20   | 60   | 1,2 | 1,2 | 0,256 |
| 1605      | 25   | 25   | 1,2 | 1,2 | 0,159 |
| 1606      | 15   | 30   | 1,2 | 1,2 | 0,142 |
| 1607      | 30   | 30   | 1,2 | 1,2 | 0,191 |
| 1608      | 40   | 40   | 2   | 2   | 0,423 |
| 1609      | 40   | 40   | 4   | 4   | 0,824 |
| 1610      | 50   | 50   | 4   | 4   | 1,041 |
| 1611      | 30   | 50   | 10  | 10  | 1,897 |
| 1612      | 10   | 10   | 1,2 | 1,2 | 0,061 |
| 1613      | 15   | 25   | 3   | 3   | 0,301 |
| 1614      | 25   | 25   | 3   | 3   | 0,382 |
| 1615      | 10   | 20   | 1   | 1   | 0,079 |
| 1616      | 30   | 30   | 2   | 2   | 0,314 |
| 1617      | 32   | 32   | 3   | 3   | 0,496 |
| 1618      | 25   | 25   | 2,5 | 2,5 | 0,322 |
| 1619      | 22,7 | 26,2 | 5,6 | 9,6 | 0,880 |
| 1620      | 20   | 60   | 1,5 | 1,5 | 0,319 |
| 1621      | 20   | 50   | 1,5 | 1,5 | 0,278 |
| 1622      | 15   | 40   | 1,5 | 1,5 | 0,217 |
| 1623      | 15   | 30   | 1,5 | 1,5 | 0,177 |
| 1624      | 15   | 25   | 1,5 | 1,5 | 0,157 |
| 1625      | 25   | 25   | 1,5 | 1,5 | 0,197 |
| 1626      | 20   | 50   | 1,1 | 1,1 | 0,205 |
| 1627      | 50   | 60   | 4   | 4   | 1,149 |
| 1628      | 50   | 80   | 4   | 4   | 1,366 |
| 1629      | 50   | 100  | 4   | 4   | 1,583 |
| 1630      | 10   | 30   | 3   | 3   | 0,301 |
|           |      |      |     |     |       |

## KÖŞEBENT PROFİLLER / CORNER BRACKETS PROFILES

**NISAL**  
alüminyum



| PROFİL NO | a    | b    | S1  | S2  | Kg/mt |
|-----------|------|------|-----|-----|-------|
| NA 1631   | 50   | 150  | 4   | 4   | 2,125 |
| NA 1632   | 10   | 30   | 1,5 | 1,5 | 0,157 |
| NA 1633   | 15   | 15   | 2   | 2   | 0,152 |
| NA 1634   | 15   | 25   | 2   | 2   | 0,206 |
| NA 1635   | 17   | 17   | 1,2 | 1,2 | 0,107 |
| NA 1636   | 15   | 15   | 1,5 | 1,5 | 0,116 |
| NA 1637   | 18   | 25   | 2   | 2   | 0,222 |
| NA 1638   | 10   | 40   | 3   | 3   | 0,382 |
| NA 1639   | 21   | 21   | 1,3 | 1,3 | 0,143 |
| NA 1640   | 30   | 30   | 3   | 3   | 0,463 |
| NA 1641   | 20   | 20   | 2   | 2   | 0,206 |
| NA 1642   | 27   | 27   | 1   | 1   | 0,144 |
| NA 1643   | 30   | 30   | 1,5 | 1,5 | 0,238 |
| NA 1644   | 17   | 38   | 1,5 | 1,5 | 0,217 |
| NA 1645   | 10   | 30   | 4   | 4   | 0,390 |
| NA 1646   | 18   | 25   | 3   | 3   | 0,325 |
| NA 1647   | 60   | 60   | 1,5 | 1,5 | 0,482 |
| NA 1648   | 50   | 50   | 2   | 2   | 0,531 |
| NA 1649   | 10,6 | 43,2 | 1,4 | 1,4 | 0,198 |
| NA 1650   | 15   | 30   | 2   | 2   | 0,233 |
| NA 1651   | 40   | 40   | 1,2 | 1,2 | 0,260 |
| NA 1652   | 35   | 35   | 2   | 2   | 0,368 |
| NA 1653   | 50   | 50   | 3   | 3   | 0,788 |
| NA 1654   | 30   | 60   | 5   | 5   | 1,151 |
| NA 1655   | 40   | 60   | 5   | 5   | 1,285 |
| NA 1656   | 200  | 50   | 2,2 | 2,2 | 1,477 |
| NA 1657   | 50   | 50   | 5   | 5   | 1,287 |
| NA 1658   | 20   | 40   | 3   | 3   | 0,463 |
| NA 1659   | 40   | 40   | 4   | 4   | 1,040 |
| NA 1660   | 13   | 20   | 7   | 5   | 0,423 |
| NA 3270   | 40   | 60   | 6   | 6   | 1,528 |
| NA 3339   | 20   | 80   | 2   | 2   | 0,521 |