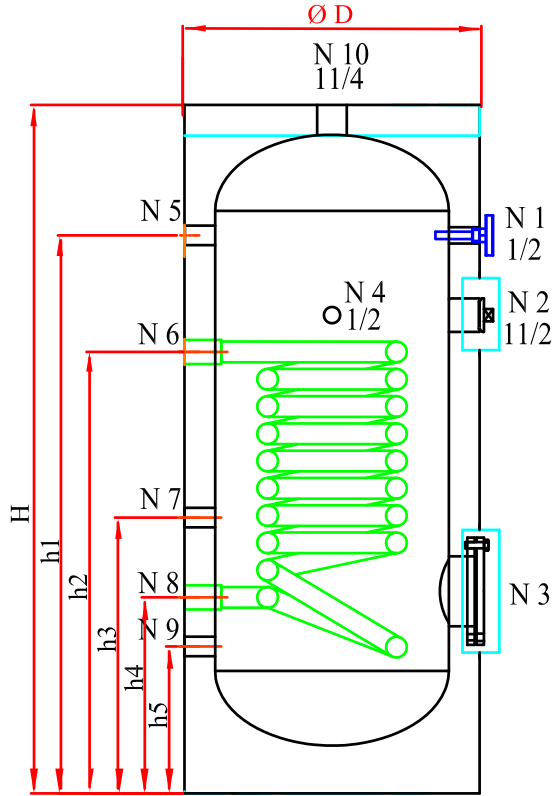


## KBS SERİSİ TEK SERPANTİNLİ BOYLER BOYUT TABLOSU

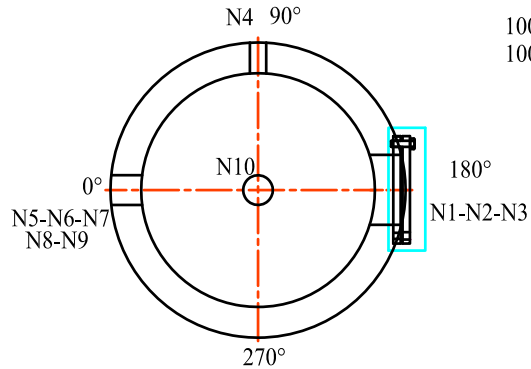
|                       |      |         |         |         |         |         |         |         |         |         |           |           |           |
|-----------------------|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|
| Toplam Hacim          | lt   | 100     | 160     | 200     | 300     | 350     | 400     | 500     | 600     | 800     | 1000      | 1500      | 2000      |
| Çap                   | mm   | 490     | 590     | 590     | 650     | 750     | 750     | 750     | 750     | 900     | 1000      | 1260      | 1260      |
| Yükseklik             | mm   | 1080    | 1120    | 1315    | 1560    | 1350    | 1440    | 1810    | 2045    | 2110    | 2060      | 1870      | 2250      |
| Palet                 | mm   | 500*550 | 600*650 | 600*650 | 670*720 | 750*800 | 750*800 | 750*800 | 750*800 | 920*960 | 1020*1050 | 1280*1310 | 1280*1310 |
| Kalorifer Gidiş-Dönüş | inch | 1       | 1 ¼     | 1 ¼     | 1 ¼     | 1 ¼     | 1 ¼     | 1 ¼     | 1 ¼     | 1 ¼     | 1 ¼       | 1 ¼       | 1 ¼       |
| Soğuk Su Giriş-Çıkış  | inch | ¾       | ¾       | 1       | 1       | 1       | 1       | 1       | 1       | 1 ¼     | 1 ¼       | 1 ¼       | 1 ¼       |
| Sirkülasyon           | inch | ¾       | ¾       | ¾       | 1       | 1       | 1       | 1       | 1       | 1 ¼     | 1 ¼       | 1 ¼       | 1 ¼       |
| Serpantin Yüzeyi      | m²   | 0,60    | 1,17    | 1,46    | 1,60    | 1,80    | 1,80    | 2,46    | 2,46    | 2,97    | 2,97      | 3,86      | 4,67      |
| Susuz Ağırlık         | Kg   | 62      | 87      | 105     | 128     | 134     | 141     | 182     | 203     | 275     | 302       | 447       | 522       |
| Paletli Yükseklik     | mm   | 1230    | 1310    | 1465    | 1710    | 1535    | 1590    | 1960    | 2195    | 2260    | 2210      | 2020      | 2400      |

## KBS SERİSİ TEK SERPANTİNLİ BOYLER BOYUT TABLOSU



| BOYUT TABLOSU                   |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|---------------------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| TİP                             | 100  | 160   | 200   | 300   | 350   | 400   | 500   | 600   | 800   | 1000  | 1500  | 2000  |
| Ø D mm                          | 490  | 590   | 590   | 650   | 750   | 750   | 750   | 750   | 900   | 1000  | 1260  | 1260  |
| H mm                            | 1080 | 1120  | 1315  | 1560  | 1385  | 1440  | 1810  | 2045  | 2120  | 2060  | 1870  | 2250  |
| h 1 mm                          | 890  | 905   | 1100  | 1340  | 1080  | 1185  | 1520  | 1780  | 1755  | 1560  | 1440  | 1820  |
| h 2 mm                          | 705  | 745   | 870   | 817   | 735   | 735   | 1010  | 1015  | 1070  | 1110  | 1130  | 1280  |
| h 3 mm                          | 435  | 445   | 510   | 579   | 535   | 535   | 680   | 765   | 895   | 930   | 950   | 1100  |
| h 4 mm                          | 305  | 335   | 325   | 340   | 365   | 365   | 360   | 370   | 420   | 460   | 500   | 500   |
| h 5 mm                          | 225  | 240   | 230   | 250   | 275   | 275   | 280   | 290   | 330   | 370   | 420   | 420   |
| N 5 - N 9                       | 3/4  | 3/4   | 1"    | 1"    | 1"    | 1"    | 1"    | 1"    | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 |
| N 6 - N 8                       | 1"   | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 |
| N 7                             | 3/4  | 3/4   | 3/4   | 3/4   | 1"    | 1"    | 1"    | 1"    | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/4 |
| Serpantin yüzeyi m <sup>2</sup> | 0,6  | 1,17  | 1,46  | 1,60  | 1,8   | 1,8   | 2,46  | 2,46  | 2,97  | 2,97  | 3,86  | 4,65  |
| Susuz ağırlık Kg                | 62   | 87    | 105   | 128   | 134   | 141   | 182   | 203   | 275   | 302   | 447   | 522   |

100 - 500 50 mm Poliüretan, 800 - 2000 80 mm Sünger izolasyonludur.  
100 - 500 Tiplerde N3 4", 800 - 2000 Tiplerde N2 ve N3 5"



- N 1 : Termometre
- N 2 : Elektrik ısıtıcı ilave
- N 3 : Temizleme
- N 4 : Duyar eleman
- N 5 : Sıcak su çıkış
- N 6 : Isıtıcı akışkan giriş
- N 7 : Sirkülasyon
- N 8 : Isıtıcı akışkan çıkış
- N 9 : Soğuk su giriş
- N 10 : Magnezyum anot