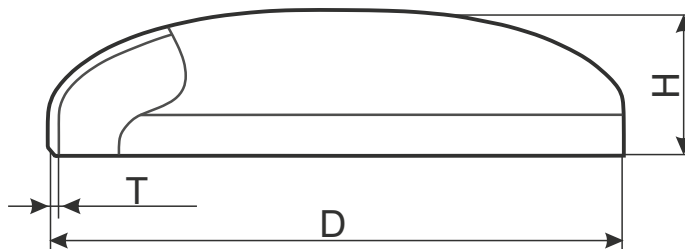


## Szénacél hegeszthető edényfenék

### Cap



| Standard   | DN<br>(mm) | D<br>(mm) | T<br>(mm) | H<br>(mm) | m<br>(kg) |
|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| EN 10253-2 | 20         | 26,9      | 2,3       | 25        | 0,05      |
|            | 20         | 26,9      | 2,6       | 25        | 0,05      |
| ASME B16.9 | ¾"         | 26,7      | 2,87      | 25        | 0,05      |
| EN 10253-2 | 20         | 26,9      | 3,2       | 25        | 0,06      |
| ASME B16.9 | ¾"         | 26,7      | 3,91      | 25        | 0,07      |
| EN 10253-2 | 20         | 26,9      | 4         | 25        | 0,07      |
| ASME B16.9 | 1"         | 33,4      | 3,38      | 38        | 0,11      |
|            | 1"         | 33,4      | 4,55      | 38        | 0,14      |
| EN 10253-2 | 25         | 33,7      | 2,6       | 25        | 0,09      |
|            | 25         | 33,7      | 3,2       | 25        | 0,11      |
|            | 25         | 33,7      | 4         | 25        | 0,12      |
|            | 25         | 33,7      | 4,5       | 25        | 0,14      |
| ASME B16.9 | 1 ¼"       | 42,2      | 3,56      | 38        | 0,14      |
|            | 1 ¼"       | 42,2      | 4,85      | 38        | 0,19      |
| EN 10253-2 | 32         | 42,4      | 2,6       | 38        | 0,1       |
|            | 32         | 42,4      | 3,6       | 38        | 0,14      |
|            | 32         | 42,4      | 4         | 38        | 0,16      |
|            | 32         | 42,4      | 5         | 38        | 0,19      |
|            | 40         | 48,3      | 2,6       | 38        | 0,12      |
|            | 40         | 48,3      | 3,6       | 38        | 0,17      |
| ASME B16.9 | 1 ½"       | 48,3      | 3,68      | 38        | 0,17      |
| EN 10253-2 | 40         | 48,3      | 4         | 38        | 0,19      |
|            | 40         | 48,3      | 5         | 38        | 0,23      |
| ASME B16.9 | 1 ½"       | 48,3      | 5,08      | 38        | 0,23      |
| EN 10253-2 | 50         | 60,3      | 2,9       | 38        | 0,17      |
|            | 50         | 60,3      | 3,6       | 38        | 0,23      |
| ASME B16.9 | 2"         | 60,3      | 3,91      | 38        | 0,23      |
| EN 10253-2 | 50         | 60,3      | 4         | 38        | 0,23      |
| ASME B16.9 | 2"         | 60,3      | 5,54      | 38        | 0,33      |
| EN 10253-2 | 50         | 60,3      | 5,6       | 38        | 0,33      |
| ASME B16.9 | 2 ½"       | 73        | 5,16      | 38        | 0,39      |
|            | 2 ½"       | 73        | 7,01      | 38        | 0,53      |

| Standard   | DN<br>(mm) | D<br>(mm) | T<br>(mm) | H<br>(mm) | m<br>(kg) |
|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|            | 65         | 76,1      | 2,9       | 38        | 0,24      |
|            | 65         | 76,1      | 3,6       | 38        | 0,3       |
| EN 10253-2 | 65         | 76,1      | 5,6       | 38        | 0,46      |
|            | 65         | 76,1      | 7,1       | 38        | 0,55      |
|            | 80         | 88,9      | 3,2       | 51        | 0,38      |
|            | 80         | 88,9      | 4         | 51        | 0,47      |
| ASME B16.9 | 3"         | 88,9      | 5,49      | 51        | 0,66      |
| EN 10253-2 | 80         | 88,9      | 5,6       | 51        | 0,66      |
| ASME B16.9 | 3"         | 88,9      | 7,62      | 51        | 0,92      |
|            | 80         | 88,9      | 8         | 51        | 0,92      |
| EN 10253-2 | 80         | 88,9      | 8,8       | 51        | 1,02      |
|            | 80         | 88,9      | 11        | 51        | 1,27      |
| ASME B16.9 | 3"         | 88,9      | 11,13     | 51        | 1,27      |
|            | 3 1/2"     | 101,6     | 5,74      | 64        | 0,97      |
| EN 10253-2 | 90         | 101,6     | 6,3       | 64        | 0,9       |
|            | 90         | 101,6     | 8         | 64        | 1,36      |
| ASME B16.9 | 3 1/2"     | 101,6     | 8,08      | 64        | 1,36      |
| EN 10253-2 | 100        | 114,3     | 3,6       | 64        | 0,7       |
| ASME B16.9 | 4"         | 114,3     | 6,02      | 64        | 1,17      |
| EN 10253-2 | 100        | 114,3     | 6,3       | 64        | 1,17      |
| ASME B16.9 | 4"         | 114,3     | 8,56      | 64        | 1,72      |
|            | 100        | 114,3     | 8,8       | 64        | 1,72      |
| EN 10253-2 | 125        | 139,7     | 4         | 76        | 1,21      |
|            | 125        | 139,7     | 6,3       | 76        | 1,91      |
|            | 125        | 139,7     | 10        | 76        | 2,78      |
| ASME B16.9 | 5"         | 141,3     | 6,55      | 76        | 1,93      |
|            | 5"         | 141,3     | 9,53      | 76        | 2,81      |
| EN 10253-2 | 150        | 168,3     | 4,5       | 89        | 1,84      |
|            | 150        | 168,3     | 5,6       | 89        | 2,29      |
|            | 150        | 168,3     | 7,1       | 89        | 2,9       |
| ASME B16.9 | 6"         | 168,3     | 7,11      | 89        | 2,9       |
|            | 6"         | 168,3     | 10,97     | 89        | 4,47      |
| EN 10253-2 | 150        | 168,3     | 11        | 89        | 4,47      |
|            | 200        | 219,1     | 6,3       | 102       | 4,09      |
| ASME B16.9 | 8"         | 219,1     | 6,35      | 102       | 4,09      |
| EN 10253-2 | 200        | 219,1     | 7,1       | 102       | 4,61      |
|            | 200        | 219,1     | 8         | 102       | 5,19      |
| ASME B16.9 | 8"         | 219,1     | 8,18      | 102       | 5,19      |
|            | 8"         | 219,1     | 10,31     | 102       | 6,63      |
| EN 10253-2 | 200        | 219,1     | 12,5      | 102       | 8,05      |
| ASME B16.9 | 8"         | 219,1     | 12,7      | 102       | 8,05      |
| EN 10253-2 | 250        | 273       | 6,3       | 127       | 6,22      |
| ASME B16.9 | 10"        | 273       | 6,35      | 127       | 6,22      |

| Standard   | DN<br>(mm) | D<br>(mm) | T<br>(mm) | H<br>(mm) | m<br>(kg) |
|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ASME B16.9 | 10"        | 273       | 7,8       | 127       | 7,9       |
| EN 10253-2 | 250        | 273       | 8,8       | 127       | 8,67      |
| ASME B16.9 | 10"        | 273       | 9,27      | 127       | 9,15      |
| EN 10253-2 | 250        | 273       | 10        | 127       | 9,15      |
|            | 250        | 273       | 12,5      | 127       | 12,5      |
| ASME B16.9 | 10"        | 273       | 12,7      | 127       | 12,5      |
| EN 10253-2 | 250        | 273       | 14,2      | 127       | 15,33     |
| ASME B16.9 | 12"        | 323,8     | 8,38      | 152       | 11,7      |
|            | 12"        | 323,8     | 9,53      | 152       | 13,3      |
|            | 12"        | 323,8     | 10,31     | 152       | 14,4      |
|            | 12"        | 323,8     | 12,7      | 152       | 17,7      |
| EN 10253-2 | 300        | 323,9     | 7,1       | 152       | 9,94      |
|            | 300        | 323,9     | 8,8       | 152       | 12,32     |
|            | 300        | 323,9     | 10        | 152       | 14        |
|            | 300        | 323,9     | 12,5      | 152       | 17,7      |
| ASME B16.9 | 14"        | 355,6     | 7,92      | 165       | 13,35     |
|            | 14"        | 355,6     | 8         | 165       | 13,35     |
| EN 10253-2 | 350        | 355,6     | 8         | 165       | 13,35     |
| ASME B16.9 | 14"        | 355,6     | 9,53      | 165       | 15,9      |
| EN 10253-2 | 350        | 355,6     | 10        | 165       | 15,9      |
| ASME B16.9 | 14"        | 355,6     | 11,13     | 165       | 18,8      |
| EN 10253-2 | 350        | 355,6     | 12,5      | 165       | 21,2      |
| ASME B16.9 | 14"        | 355,6     | 12,7      | 165       | 21,2      |
| EN 10253-2 | 350        | 355,6     | 14,2      | 165       | 24,08     |
|            | 400        | 406,4     | 8,8       | 178       | 18,47     |
| ASME B16.9 | 16"        | 406,4     | 9,53      | 178       | 20        |
| EN 10253-2 | 400        | 406,4     | 10        | 178       | 20        |
|            | 400        | 406,4     | 12,5      | 178       | 26,7      |
| ASME B16.9 | 16"        | 406,4     | 12,7      | 178       | 26,7      |
| EN 10253-2 | 400        | 406,4     | 14,2      | 178       | 30,33     |
| ASME B16.9 | 18"        | 457       | 9,53      | 203       | 25,6      |
| EN 10253-2 | 450        | 457       | 10        | 203       | 25,6      |
|            | 450        | 457       | 11        | 203       | 29,9      |
| ASME B16.9 | 18"        | 457       | 11,13     | 203       | 29,9      |
| EN 10253-2 | 450        | 457       | 12,5      | 203       | 34,1      |
| ASME B16.9 | 18"        | 457       | 12,7      | 203       | 34,1      |
| EN 10253-2 | 450        | 457       | 14,2      | 203       | 38,74     |
| ASME B16.9 | 20"        | 508       | 9,53      | 229       | 31,9      |
|            | 500        | 508       | 10        | 229       | 31,9      |
| EN 10253-2 | 500        | 508       | 11        | 229       | 36,83     |
|            | 500        | 508       | 12,5      | 229       | 42,5      |
| ASME B16.9 | 20"        | 508       | 12,7      | 229       | 42,5      |
| EN 10253-2 | 500        | 508       | 14,2      | 229       | 48,28     |
| ASME B16.9 | 24"        | 610       | 9,53      | 267       | 45,1      |
| EN 10253-2 | 600        | 610       | 10        | 267       | 45,1      |
|            | 600        | 610       | 12,5      | 267       | 60,1      |
| ASME B16.9 | 24"        | 610       | 12,7      | 267       | 60,1      |
| EN 10253-2 | 600        | 610       | 14,2      | 267       | 68,27     |