

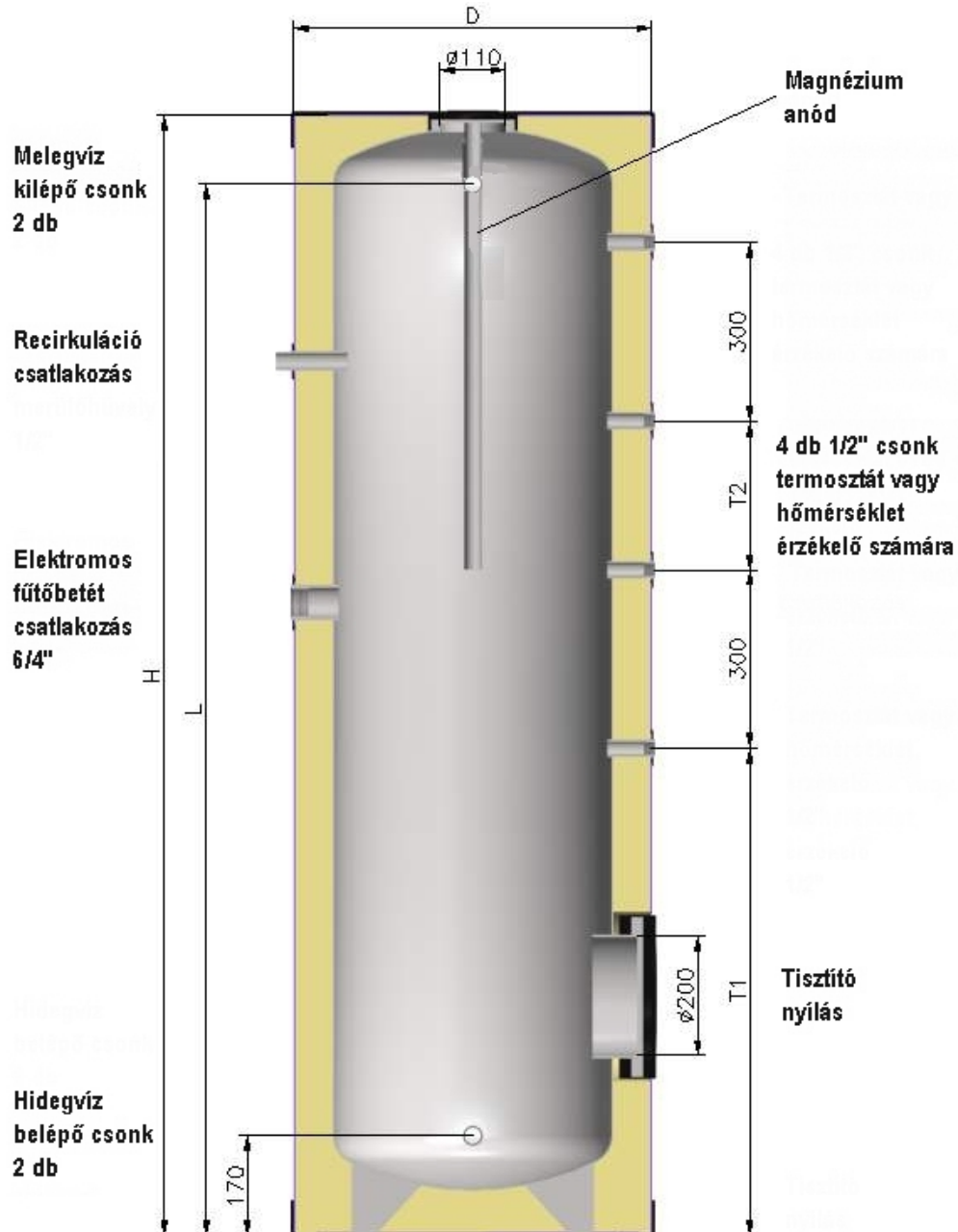


Indirekt fűtésű melegvíz tárolók

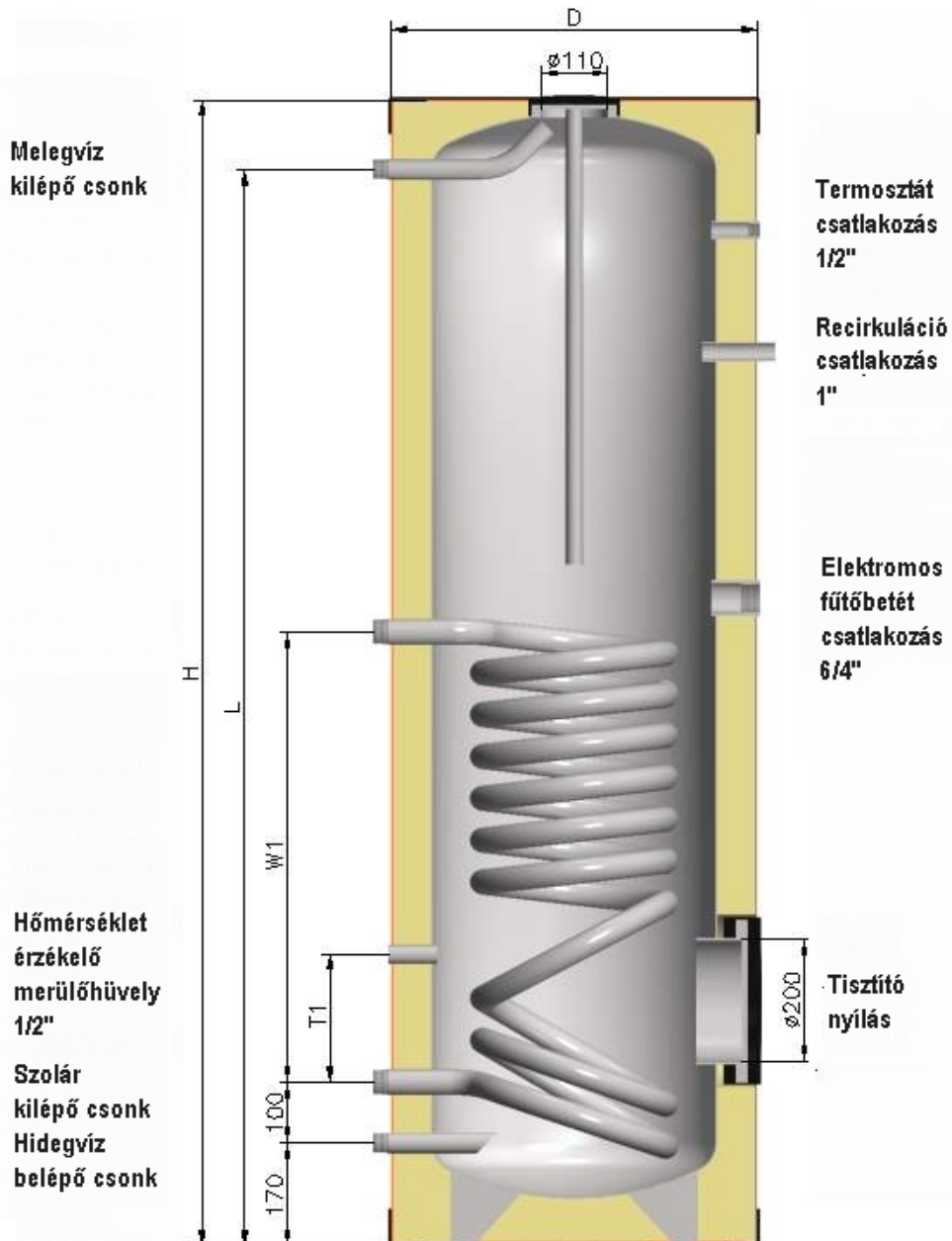


Szolár és hagyományos
fűtési rendszerekhez

Termékmertető
AS 463/0904 (2004-04-01)



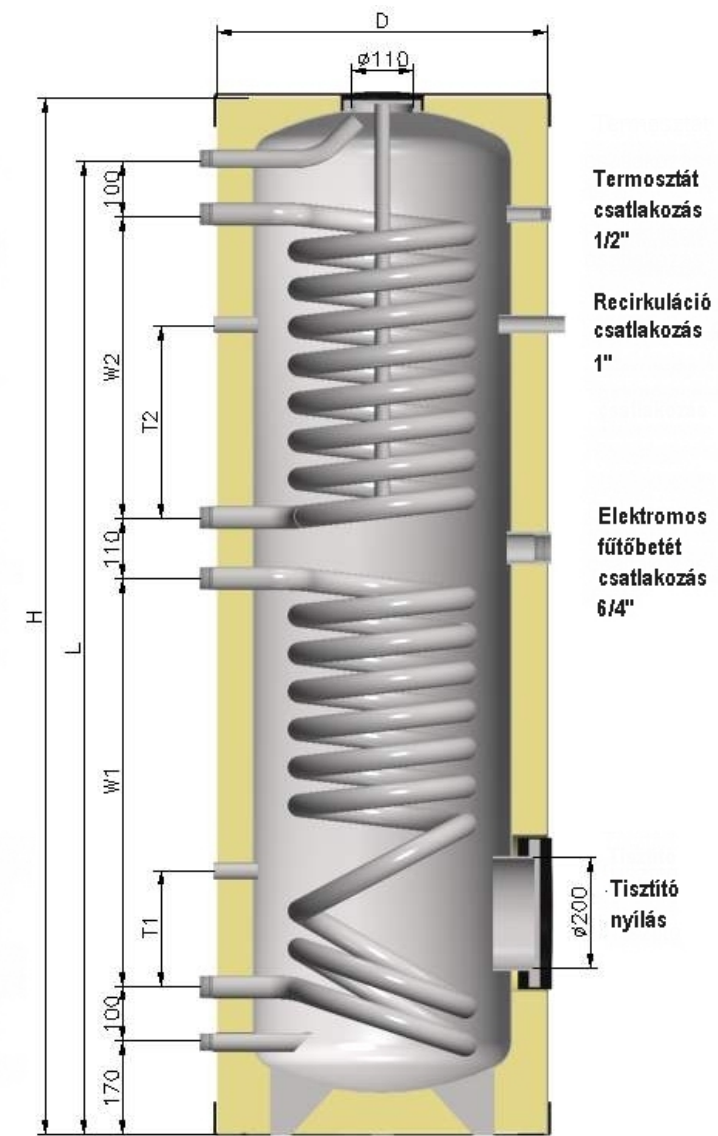
| ASSOS Puffer | BL0 | liter | 150 | 200 | 300 | 420 | 500 | 800 | 1000 |
|------------------------------|-----|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|
| Teljes magasság | H | mm | 1050 | 1400 | 1884 | 1705 | 1955 | 1742* | 2152* |
| Külső átmérő | D | mm | 603 | 603 | 603 | 734 | 734 | 805* | 805* |
| Melegvíz csonk magasság | L | mm | 865 | 1240 | 1770 | 1520 | 1770 | 1480 | 1680 |
| HMV be és kilépő csatlakozás | | | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" |
| Recirkuláció csatlakozás | | | 1" | 1" | 1" | 1" | 1" | 1" | 1" |
| Tömeg üresen | | kg | 32 | 48 | 67 | 97 | 110 | 170 | 200 |



| ASSOS Bojler | BL1 | liter | 150 | 200 | 300 | 420 | 500 | 800 | 1000 |
|------------------------------|---------------------------|----------------|------|------|------|------|------|-------|-------|
| Teljes magasság | H | mm | 1050 | 1400 | 1884 | 1705 | 1955 | 1742* | 2152* |
| Külső átmérő | D | mm | 603 | 603 | 603 | 734 | 734 | 805* | 805* |
| Melegvíz csonk magasság | L | mm | 865 | 1240 | 1770 | 1520 | 1770 | 1480 | 1680 |
| T1 | | mm | 210 | 210 | 210 | 210 | 210 | 320 | 320 |
| W1 | | mm | 340 | 550 | 740 | 610 | 860 | 650 | 780 |
| HMV be és kilépő csatlakozás | | | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" |
| Recirkuláció csatlakozás | | | 1" | 1" | 1" | 1" | 1" | 1" | 1" |
| Tömeg üresen | | kg | 45 | 70 | 100 | 135 | 165 | 220 | 260 |
| Hőcserélő | Be és kilépő csatlakozás | | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" |
| | Fűtőfelület | m ² | 0,8 | 1,0 | 1,4 | 1,5 | 2,2 | 2,3 | 2,6 |
| | Felfűtött vízmennyiség ** | liter/h | 500 | 650 | 800 | 900 | 1050 | 1100 | 1300 |

* szigetelés nélkül)

** 80°C 3,0 m³/h fűtőközeg, ΔT = 35°C HMV



| ASSOS Bojler | BL2 | liter | 200 | 300 | 420 | 500 | 800 | 1000 |
|------------------------------|---------------------------|----------------|------|------|------|------|-------|-------|
| Teljes magasság | H | mm | 1400 | 1884 | 1705 | 1955 | 1742* | 2152* |
| Külső átmérő | D | mm | 603 | 603 | 734 | 734 | 805* | 805* |
| Melegvíz csonk magasság | L | mm | 1240 | 1770 | 1520 | 1770 | 1480 | 1680 |
| T1 | | mm | 210 | 210 | 210 | 210 | 320 | 320 |
| T2 | | mm | 120 | 350 | 280 | 280 | 225 | 275 |
| W1 | | mm | 550 | 740 | 610 | 860 | 650 | 780 |
| W2 | | mm | 240 | 550 | 430 | 430 | 350 | 420 |
| HMV be és kilépő csatlakozás | | | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" |
| Recirkuláció csatlakozás | | | 1" | 1" | 1" | 1" | 1" | 1" |
| Tömeg üresen | | kg | 80 | 130 | 165 | 195 | 260 | 295 |
| Szolár hőcserélő | Be és kilépő csatlakozás | | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" |
| | Fűtőfelület | m ² | 1,0 | 1,4 | 1,5 | 2,2 | 2,3 | 2,6 |
| | Felfűtött vízmennyiség ** | liter / h | 140 | 200 | 220 | 320 | 335 | 380 |
| Kazánköri hőcserélő | Be és kilépő csatlakozás | | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" | 5/4" |
| | Fűtőfelület | m ² | 0,5 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,5 | 1,9 |
| | Felfűtött vízmennyiség ** | liter / h | 300 | 750 | 850 | 850 | 950 | 1100 |

* szigetelés nélkül ** 60°C 3,2 m³/h fűtőközeg, ΔT = 20°C HMV *** 80°C 3,0 m³/h fűtőközeg, ΔT = 35°C HMV