

**Zásobník R0BC 2500**

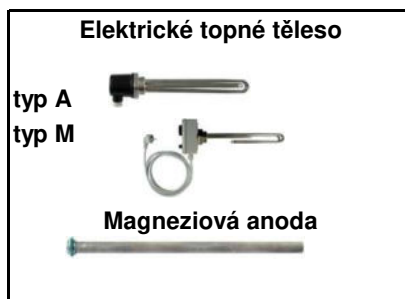

| Základní charakteristika |  |
|--------------------------|--|
| Použití                  | příprava teplé vody  |
| Popis                    | zásobníkový ohřívač vody s možností připojení el. topného tělesa |
| Pracovní kapalina        | voda   |
| <b>Objednací kód</b>     | <b>10 501</b>  |

| Energetické parametry (dle Nařízení Komise (EU) č. 813/2013) |                   |
|--|-------------------|
|  | <b>R0BC 2500</b>  |
| Třída energetické účinnosti                                  | <b>neudává se</b> |
| Statická ztráta  | <b>330 W</b>      |
| Užitný objem   | <b>2508 l</b>     |

| Technické údaje          |        |
|--------------------------|--------|
| Celkový objem zásobníku  | 2508 l |
| Max. teplota v zásobníku | 95 °C  |
| Max. tlak v zásobníku    | 10 bar |

| Materiály             |   |
|-----------------------|---|
| Materiál zásobníku    | S235JR, vnitřní povrch smalt (DIN 4756) |
| Materiál izolace      | PU pěna (tvrdá)                         |
| Vnější povrch izolace | plast                                   |

| Rozměry, klopná výška a hmotnost |         |
|----------------------------------|---------|
| Průměr zásobníku                 | 1200 mm |
| Průměr zásobníku s izolací       | 1400 mm |
| Celková výška zásobníku          | 2680 mm |
| Klopná výška                     | 3030 mm |
| Hmotnost prázdného zásobníku     | 325 kg  |

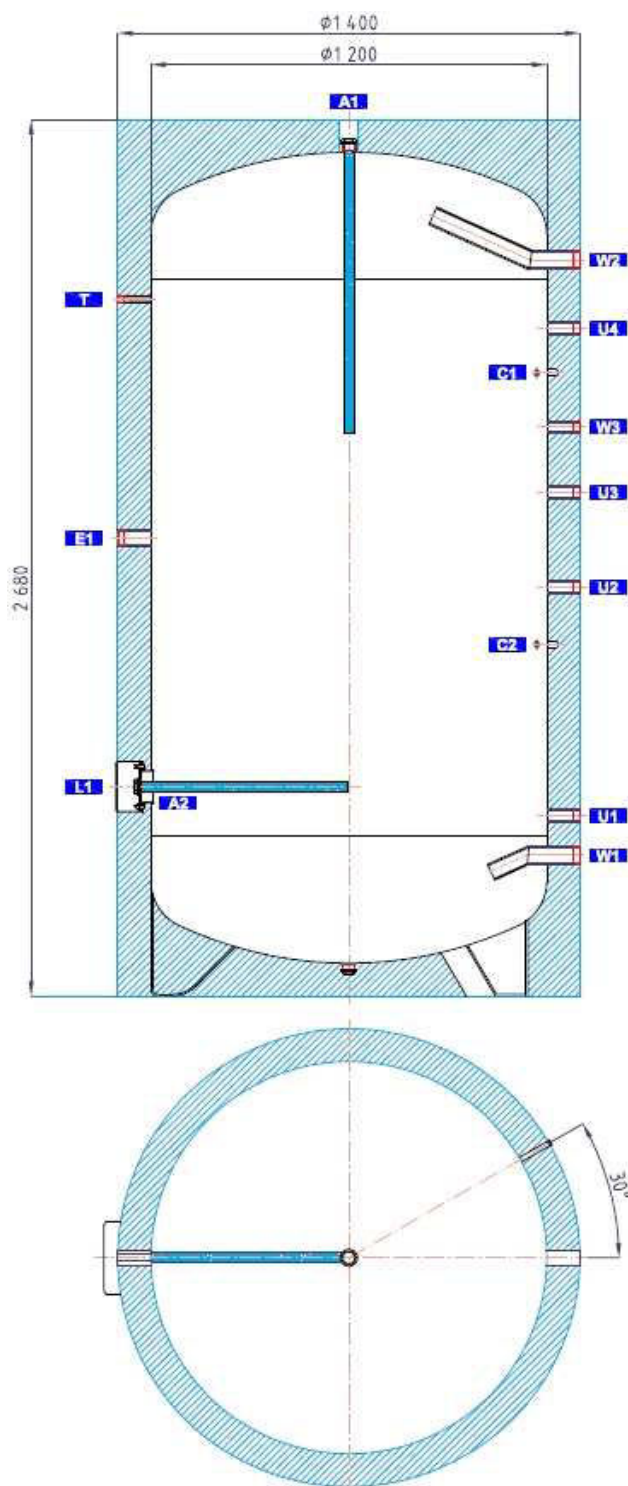


| Příslušenství                     |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| Elektrické topné těleso           | typy ETT-A, D, F, G, M |
| Max. délka / výkon topného tělesa | 815 mm / 12,0 kW       |
| Elektronická anoda                | objednací kód 14 429   |

| Náhradní díly (magneziové anody)   |                      |
|------------------------------------|----------------------|
| Mg anoda (A1), G 5/4"              | objednací kód 3 698  |
| Mg anoda - řetízková, G 5/4"       | objednací kód 13 112 |
| Mg anoda - do příruby (A2), G 5/4" | objednací kód 464    |

**Zásobník R0BC 2500**
**Rozměrové schéma**

Klopná výška 3030 mm.


**NÁVARKY**

| ozn.                              | připojení | výška [mm] |
|-----------------------------------|-----------|------------|
| <b>Příprava teplé vody</b>        |           |            |
| W1                                | G 2" F    | 430        |
| W2                                | G 2" F    | 2250       |
| W3                                | G 1" F    | 1740       |
| <b>Elektrické topné těleso</b>    |           |            |
| E1                                | G 6/4" F  | 1400       |
| <b>Regulace a zabezpečení</b>     |           |            |
| C1                                | G 1/2" F  | 1905       |
| C2                                | G 1/2" F  | 1075       |
| T                                 | G 1/2" F  | 2130       |
| <b>Univerzální vstup / výstup</b> |           |            |
| U1                                | G 5/4" F  | 550        |
| U2                                | G 5/4" F  | 1250       |
| U3                                | G 5/4" F  | 1540       |
| U4                                | G 5/4" F  | 2040       |
| <b>Příruba</b>                    |           |            |
| L1                                | 8 x M10   | 640        |
| <b>Anoda</b>                      |           |            |
| A1                                | G 5/4" F  | 2600       |
| A2                                | G 5/4" F  | 640        |