

ZBIORNIK POŚREDNICZĄCY BBT

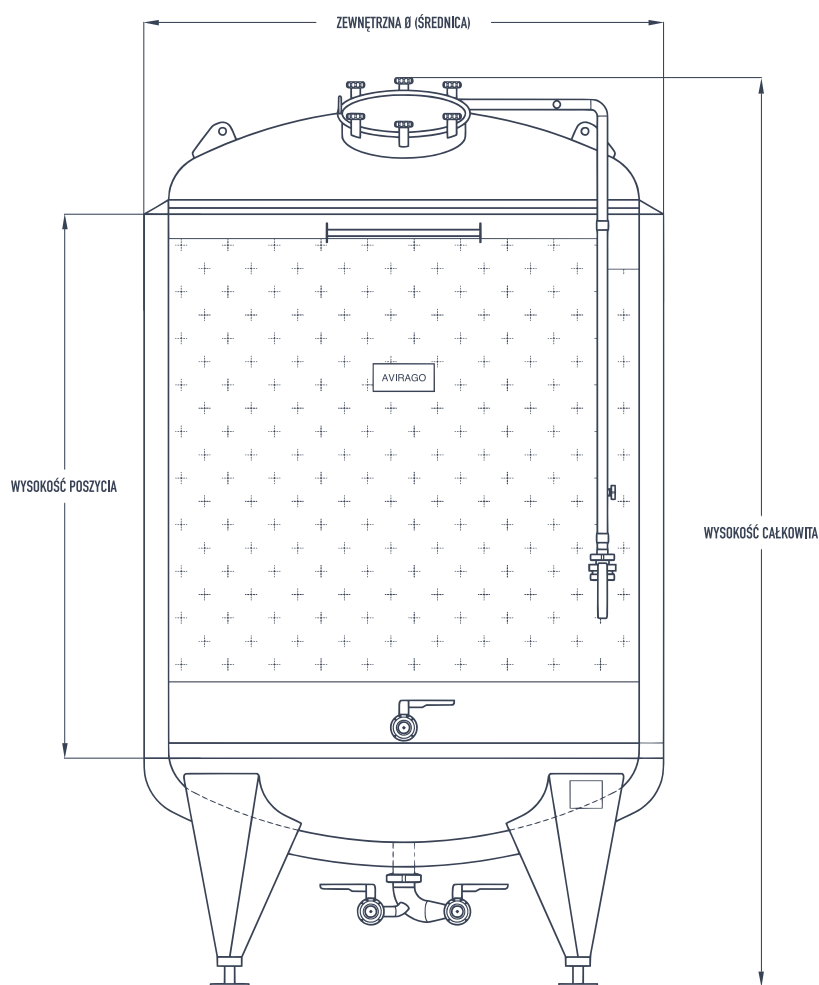
Bright Beer Tank o solidnej konstrukcji i wyjątkowym, estetycznym wyglądzie. Niezwykle gładka, polerowana powierzchnia wewnętrzna o wyjątkowo niskim stopniu chropowatości idealnie zapobiega osadzaniu się drobin oraz ułatwia czyszczenie i dezynfekcję. Satynowe wykończenie zewnętrzne stanowi istotny walor estetyczny zarówno dla małych, jak i większych browarów

Wyposażenie standardowe:

- ⊙ wąż okrągły Ø400 w górnej części
- ⊙ zawór do opróżniania częściowego
- ⊙ zawór do opróżniania całkowitego
- ⊙ kieszenie chłodzące w części cylindrycznej
- ⊙ chwyty do podnoszenia zbiornika
- ⊙ etykieta identyfikacyjna

Elementy charakterystyczne:

- ⊙ izolacja poliuretanowa w poszyciu zbiornika
- ⊙ poszycie w pełni wykonane z dokładnie spawanego arkusza stali nierdzewnej
- ⊙ nogi zbiornika z regulacją nachylenia



WYKOŃCZENIE ZWENĘTRZNE
SATYNA

WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE
POLEROWANIE

KIESZENIE CHŁODZĄCE
W STANDARDZIE

MOŻLIWOŚĆ DOPASOWANIA WYPOSAŻENIA DO
INDYWIDUALNEGO PROJEKTU

CERTYFIKAT CE+PED

ZBIORNIKI POŚREDNICZĄCE BBT

| HL | WEWNĘTRZNA Ø | ZEWNĘTRZNA Ø | WEWNĘTRZNA WYSOKOŚĆ POSZYCIA | ZEWNĘTRZNA WYSOKOŚĆ POSZYCIA | WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA |
|-----------------|--------------|--------------|------------------------------|------------------------------|--------------------|
| IZOLACJA 80 MM | | | | | |
| 10 | 1.000 | 1.160 | 1.250 | 1.250 | 2.400 |
| 20 | 1.260 | 1.420 | 1.500 | 1.500 | 2.750 |
| 25 | 1.450 | 1.610 | 1.500 | 1.500 | 2.800 |
| 40 | 1.630 | 1.790 | 1.750 | 1.750 | 3.150 |
| 60 | 1.750 | 1.910 | 2.500 | 2.500 | 3.950 |
| IZOLACJA 100 MM | | | | | |
| 80 | 1.800 | 2.000 | 3.000 | 3.000 | 4.650 |
| 100 | 2.200 | 2.400 | 2.500 | 2.500 | 4.350 |
| 120 | 2.200 | 2.400 | 2.750 | 2.750 | 4.600 |
| 150 | 2.450 | 2.650 | 2.750 | 2.750 | 4.750 |
| 180 | 2.450 | 2.650 | 3.500 | 3.500 | 5.000 |
| 200 | 2.450 | 2.650 | 4.000 | 4.000 | 5.500 |

*Dane orientacyjne- producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w konfiguracji technicznej.