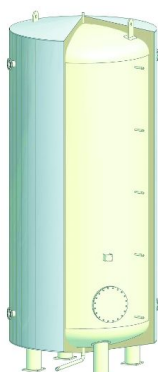


# Dwuścienny zbiornik buforowy Dehoust 20 m<sup>3</sup>, Ø 2,0 m



## DEHOUST

HARPYIE sp. z o.o. sp. k.

[www.dehoust.com](http://www.dehoust.com)

[dehoust@harpyie.pl](mailto:dehoust@harpyie.pl)

### Dane techniczne:

|  |  |
|--|--|
| <b>Rodzaj zbiornika :</b>                    | naziemny, podziemny                        |
| <b>Typ zbiornika :</b>                       | pionowy lub poziomy                        |
| <b>Materiał :</b>                            | stal nierdzewna                            |
| <b>Pojemność zbiornika [m<sup>3</sup>] :</b> | 20   |
| <b>Wysokość zbiornika [m] :</b>              | 6,87                                       |
| <b>Średnica wewnętrzna zbiornika [m] :</b>   | 2,00                                       |
| <b>Masa [kg] :</b>                           | 3860                                       |
| <b>Nogi - rozstaw [mm] :</b>                 | 5395                                       |
| <b>Długość/szerokość nóg [mm] :</b>          | 1750/550                                   |
| <b>Wyposażenie :</b>                         | osprzęt na indywidualne zamówienie klienta |
| <b>Normy, atesty, certyfikaty :</b>          | EN 12285, DIN 6608/2, DIN 6612/2           |