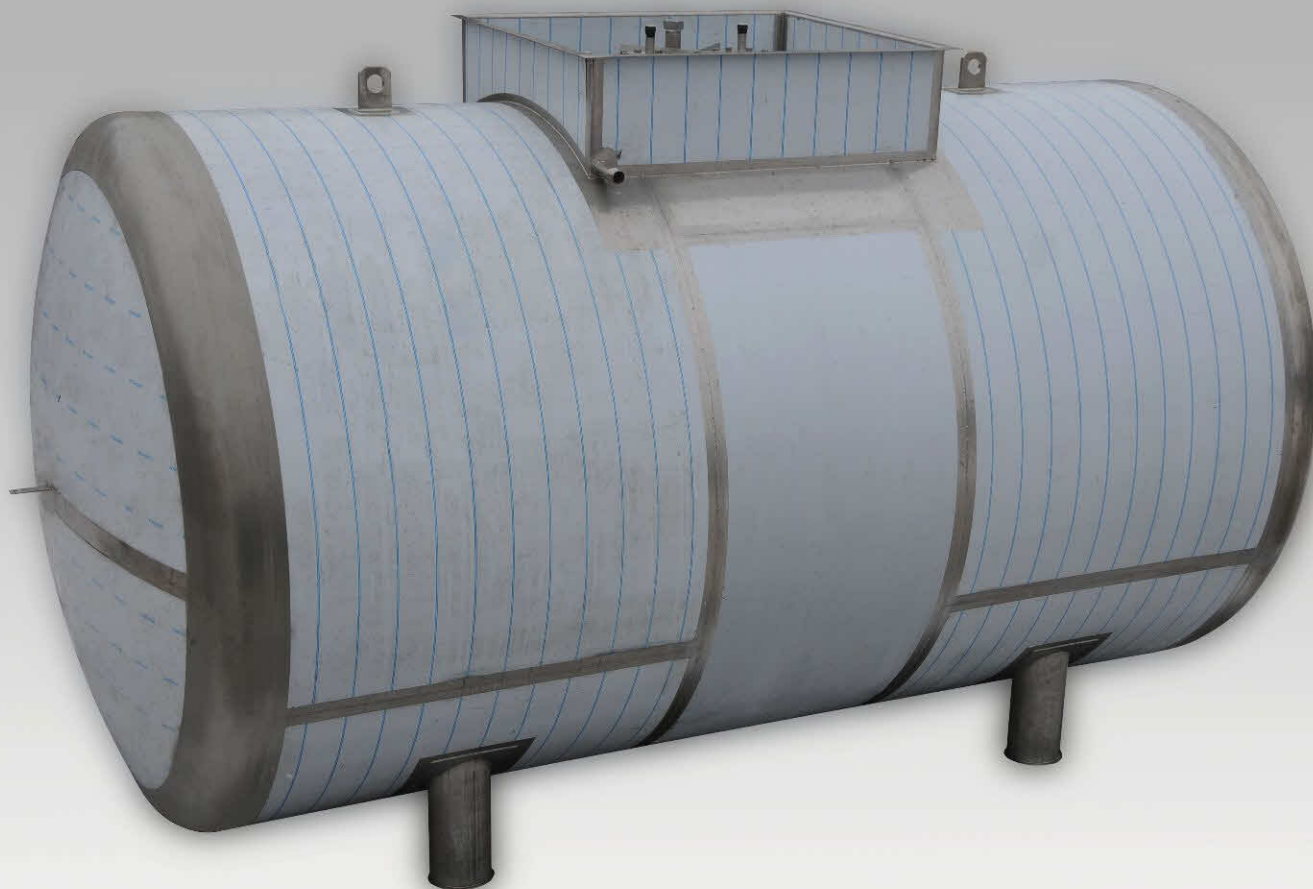


## ZBIORNIK MAGAZYNOWY DODATKU DO PALIWA (WODNEGO ROZTWORU MOCZNIKA 32,5%) - NAJAZDOWY

| Pojemność całkowita V [L] | Średnica zewnętrzna D [mm] | Długość części walcowej L [mm] | Grubość dennic Gd [mm] | Grubość płaszczu Gp [mm] |
|---------------------------|----------------------------|--------------------------------|------------------------|--------------------------|
| 4000                      | 1278                       | 3250                           | 5                      | 5                        |
| 8000                      | 1596                       | 4000                           | 5                      | 5                        |
| 10000                     | 1596                       | 5000                           | 5                      | 5                        |
| 15000                     | 1596                       | 7500                           | 5                      | 5                        |
| 20000                     | 2500                       | 4000                           | 6                      | 6                        |
| 20000                     | 1916                       | 7000                           | 6                      | 6                        |
| 25000                     | 2500                       | 5000                           | 6                      | 6                        |
| 30000                     | 2500                       | 6000                           | 6                      | 6                        |



- Zbiorniki wykonane w oparciu o normę PN-EN 12285-1 2003.
- Przeznaczone do magazynowania cieczy o gęstości do 1,1 kg/l, niepalnej, niewybuchowej oraz niezrącej.
- Zbiorniki wykonane z materiału AISI 304, zgodnie z zaleceniami normy ISO 22241-3; 2006.