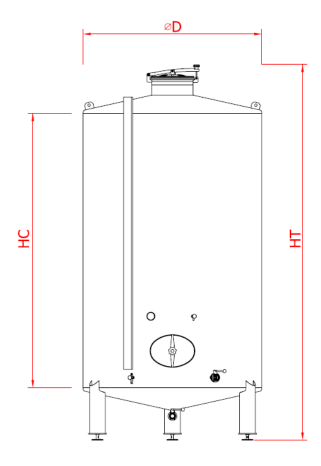




## "FONDO CONICO CON PATAS" PARA ALMACENAMIENTO DE VINOS Y/O ACEITES



## **MEDIDAS ORIENTATIVAS:**

| CAPACIDAD | ØD    | НС    | HT    | PESO  |
|-----------|-------|-------|-------|-------|
| (LTS)     | (MM)  | (MM)  | (MM)  | (KG)  |
| 500       | 800   | 1.000 | 1.700 | 63    |
| 750       | 860   | 1.250 | 1.970 | 75    |
| 1.000     | 1.000 | 1.250 | 2.010 | 94    |
| 1.500     | 1.195 | 1.250 | 2.080 | 115   |
| 2.000     | 1.280 | 1.500 | 2.365 | 135   |
| 2.500     | 1.430 | 1.500 | 2.400 | 155   |
| 3.000     | 1.590 | 1.500 | 2.500 | 190   |
| 4.000     | 1.570 | 2.000 | 2.990 | 280   |
| 5.000     | 1.750 | 2.000 | 3.050 | 335   |
| 6.000     | 1.910 | 2.000 | 3.100 | 371   |
| 7.000     | 1.990 | 2.250 | 3.370 | 412   |
| 8.000     | 2.020 | 2.500 | 3.630 | 445   |
| 9.000     | 2.140 | 2.500 | 3.660 | 486   |
| 10.000    | 2.050 | 3.000 | 4.240 | 517   |
| 12.500    | 2.300 | 3.000 | 4.330 | 588   |
| 15.000    | 2.460 | 3.000 | 4.380 | 660   |
| 20.000    | 2.380 | 4.500 | 5.860 | 882   |
| 25.000    | 2.620 | 4.500 | 5.930 | 1.075 |
| 30.000    | 2.860 | 4.500 | 6.050 | 1.254 |
| 35.000    | 3.080 | 4.500 | 6.140 | 1.380 |
| 40.000    | 3.280 | 4.500 | 6.190 | 1.500 |
| 45.000    | 3.040 | 6.000 | 7.620 | 1.715 |
| 50.000    | 3.200 | 6.000 | 7.670 | 1.820 |

Construido en chapa de acero inoxidable, laminada en frío, calidad AISI-304 (opcional AISI-316 o combinado), superficies interiores y exteriores en el estado natural de la chapa 2B, con las soldaduras exteriores pulidas y las interiores lavadas y pasivadas.

## **ACCESORIOS DE SERIE:**

- Válvula desaireación inox
- Boca inferior ovalada
- Dos salidas con válvulas de mariposa NW
- Termómetro
- Grifo sacamuestras
- Regla de nivel
- Chapa de identificación

## **ACCESORIOS OPCIONALES:**

- Camisas de refrigeración
- Boca de hombre superior
- Sistema de limpieza o lavado
- Escaleras con quita miedos
- Patas con pies regulables en altura
- Válvulas de bola NW
- Soporte pasarela
- Codo buscaclaros con válvula mariposa NW
- Válvula superior para inertizar con Nitrógeno