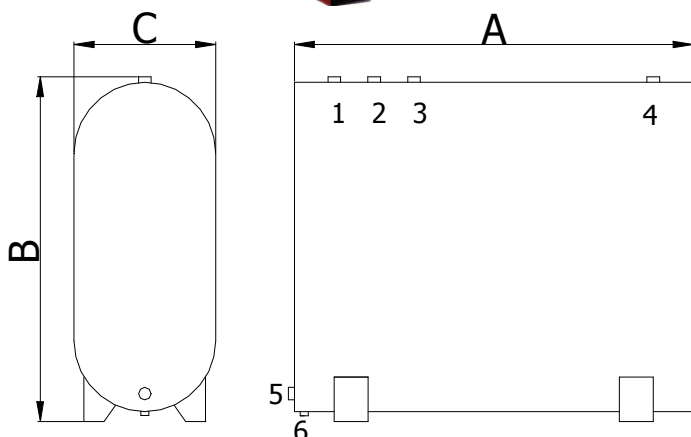




## CISTERNA ZA KURILNO OLJE - ENOPLAŠČNA ALI DVOPLAŠČNA

Volumen	A	B	C	masa (kg)
1000 l	1000	1700	730	180
1500 l	1500			230
2000 l	2000			280
2500 l	2500			330
3000 l	3000			380



- 1 - Priključek za merilec 6/4"
- 2 - Polnilni priključek 2"
- 3 - Odzemni priključek 6/4"
- 4 - Odzračevanje 6/4"
- 5 - Priključek za medsebojno povezavo 6/4"
- 6 - Izpustni priključek 1/2"

### **NAVODILO ZA POSTAVITEV CISTERN:**

- Cisterne morajo biti postavljene v prostoru ločenem od kotlovnice in ostalih prostorov!
- Prostor ne sme biti priključen na kanalizacijo, imeti mora primerno visok prag ter nepropusten pod in steno do višine, ki jo zahteva volumen cisterne!

### **VARNOST:**

- Izdelke varijo atestirani varilci
- Opravljen pa je tudi 8 - urni tlačni preizkus zvarov na pritisku 0,5 bara

### **PRILAGODLJIVOST:**

- Cisterne lahko izdelamo tudi po Vaših dimenzijah

### **GARANICIJA:**

- 24 MESECEV GARANCIJE