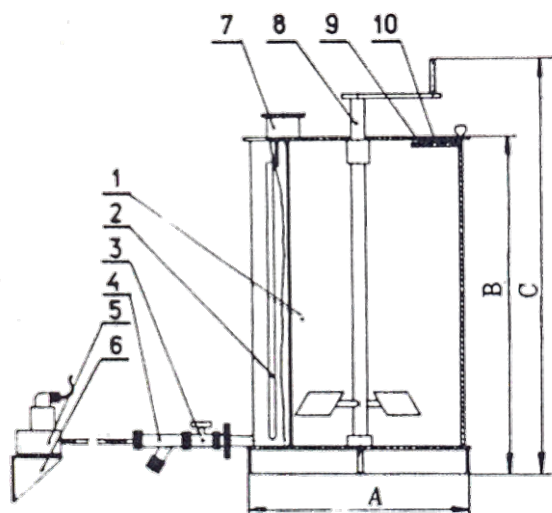


## POSODA ZA DOZIRANJE



### Legenda

1. Posoda za doziranje kemikalij
2. Optični prikaz nivoja
3. Ročni kroglični ventil
4. Fini filter
5. Elektromagnetni ventil za doziranje
6. Konzola
7. Nivojno stikalo
8. Mešalo ročno ali električno
9. Grobo sito
10. Pokrov

Posoda za doziranje kemikalij je namenjena za doziranje vseh vrst kemikalij tako kislin kot lužin v nevtralizacijah, redukcijah kroma in doziranju na raznih strojih. Izdelava je lahko iz PVC ali PP glede na vrsto kemikalije. Na vrhu je priključek za cev 1" za doziranje. Posoda je opremljena z nivojskim stikalom, ki avtomatsko zaustavi dozirno črpalko za doziranje kemikalij v posodi in signalizira, ko je posoda prazna. Posoda je opremljena z ročnim ali električnim mešalom.

Na izpustu je ročni krogelni ventil DN 20, filter DN 20 in elektromagnetni dozirni ventil za avtomatsko doziranje kemikalij. Posoda je lahko opremljena z dozirno črpalko za doziranje kemikalij.

### Tehnični podatki:

- Stopnja električne zaščite je IP 54
- Priključna napetost U = 230 V, 50 Hz
- Priključna moč (mešala) 0,5kW
- Volumen 100, 200, 500 l

Tip	volumen 1	A mm	B mm	C mm
2	200	630	700	1000
3.5	350	630	1240	1540

### Podatki za naročilo

Pri naročilu je potrebno navesti naslednje osnovne podatke:

- tip posode (volumen)
- material za izdelavo posode
- vrsta opreme
  - mešalo el. ali ročno
  - optično nikoraz
  - nivojno stikalo
  - ročni ventil
- filter
- el.mah.ventil
- dozirna črpalka Q 0 10 l/h