

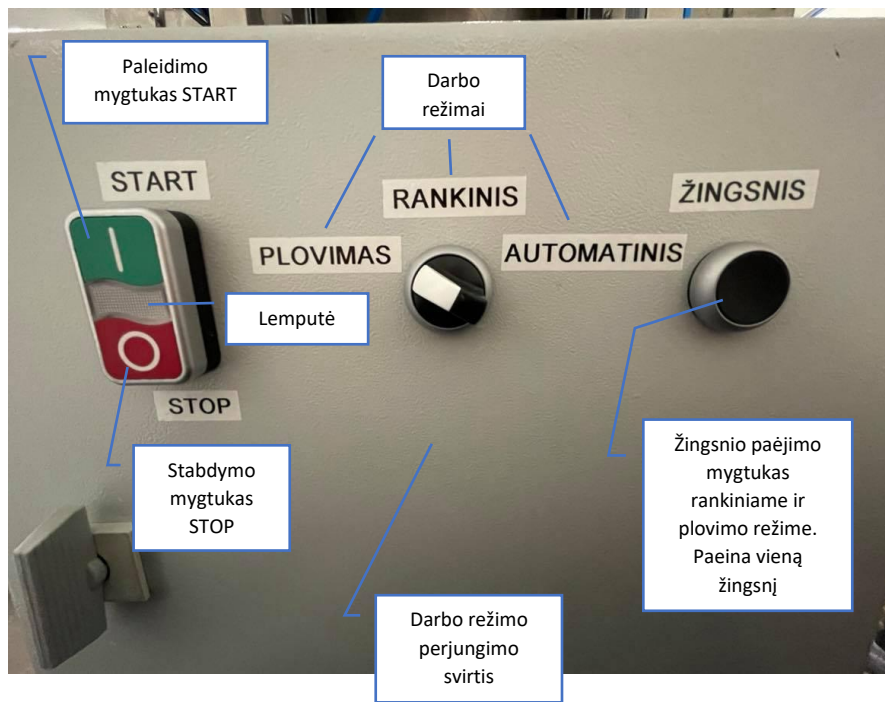
ĮRENGINIO PALEIDIMAS

Įrenginį prijunkite prie elektros tinklo

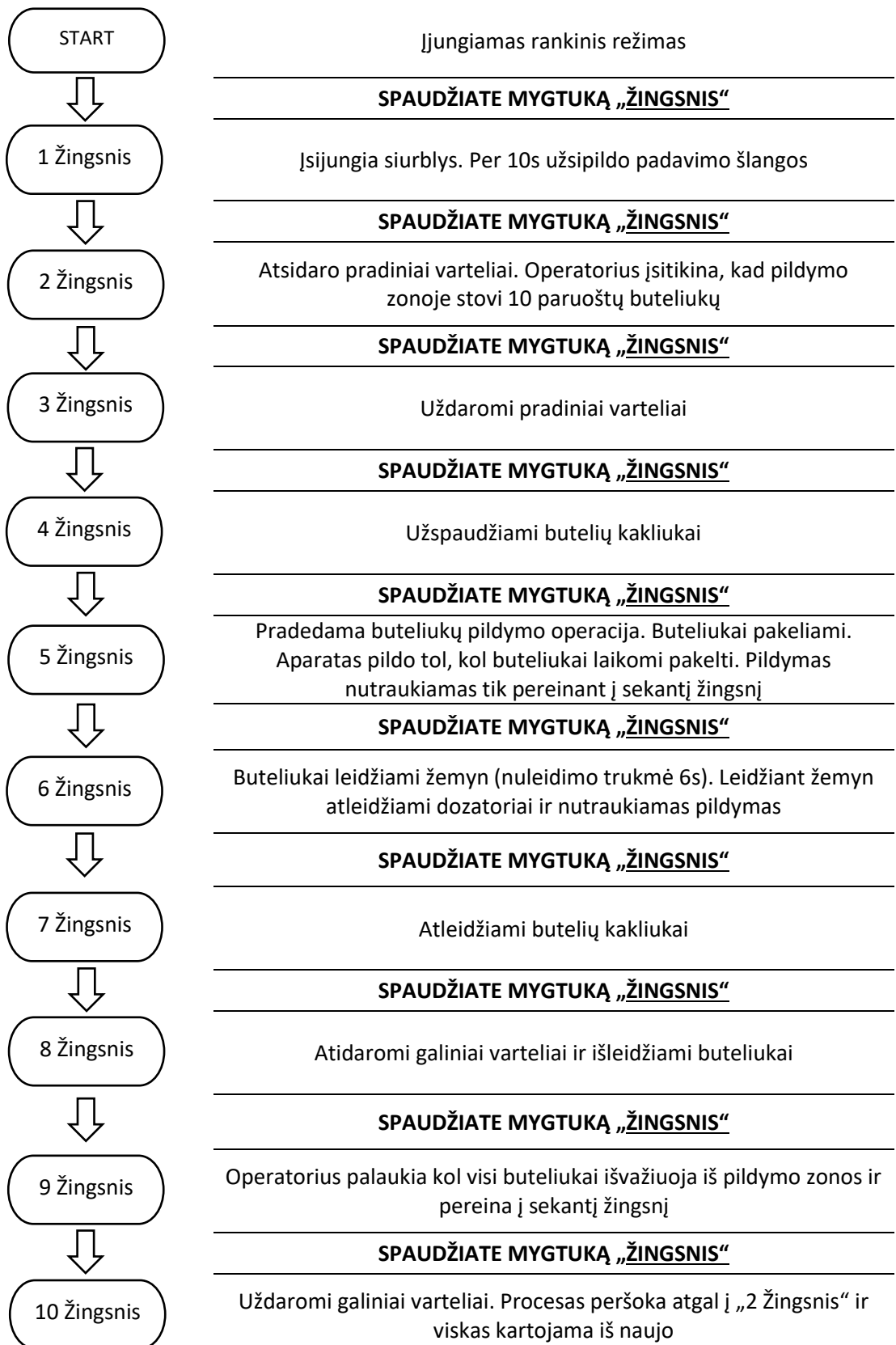
Kirtiklį nustatykite į „1“ padėtį. Avarinį stabdį atleiskite



Valdymo panelė



RANKINIS REŽIMAS



RANKINIO REŽIMO STABDYMAS

Spaudžiate „STOP“ mygtuką

Režimas sustabdomas iškart nuspaudus „STOP“ mygtuką.

- Sustabdomas siurblys;
- Nuleidžiami buteliukai;
- Atleidžiami butelių kakliukai;
- Uždaromi pradiniai ir galiniai varteliai.

Pildymo zonoje likusius buteliukus operatorius ištraukia rankomis.

RANKINIO REŽIMO STABDYMAS

AVARINIU STABDŽIU

Spaudžiate „AVARINIS STOP“ mygtuką

Darbas sustabdomas iškart nuspaudus „AVARINIS STOP“ mygtuką.

- Uždaromi pradiniai ir galiniai varteliai;
- Sustabdomas siurblys;
- Nuleidžiami buteliukai.

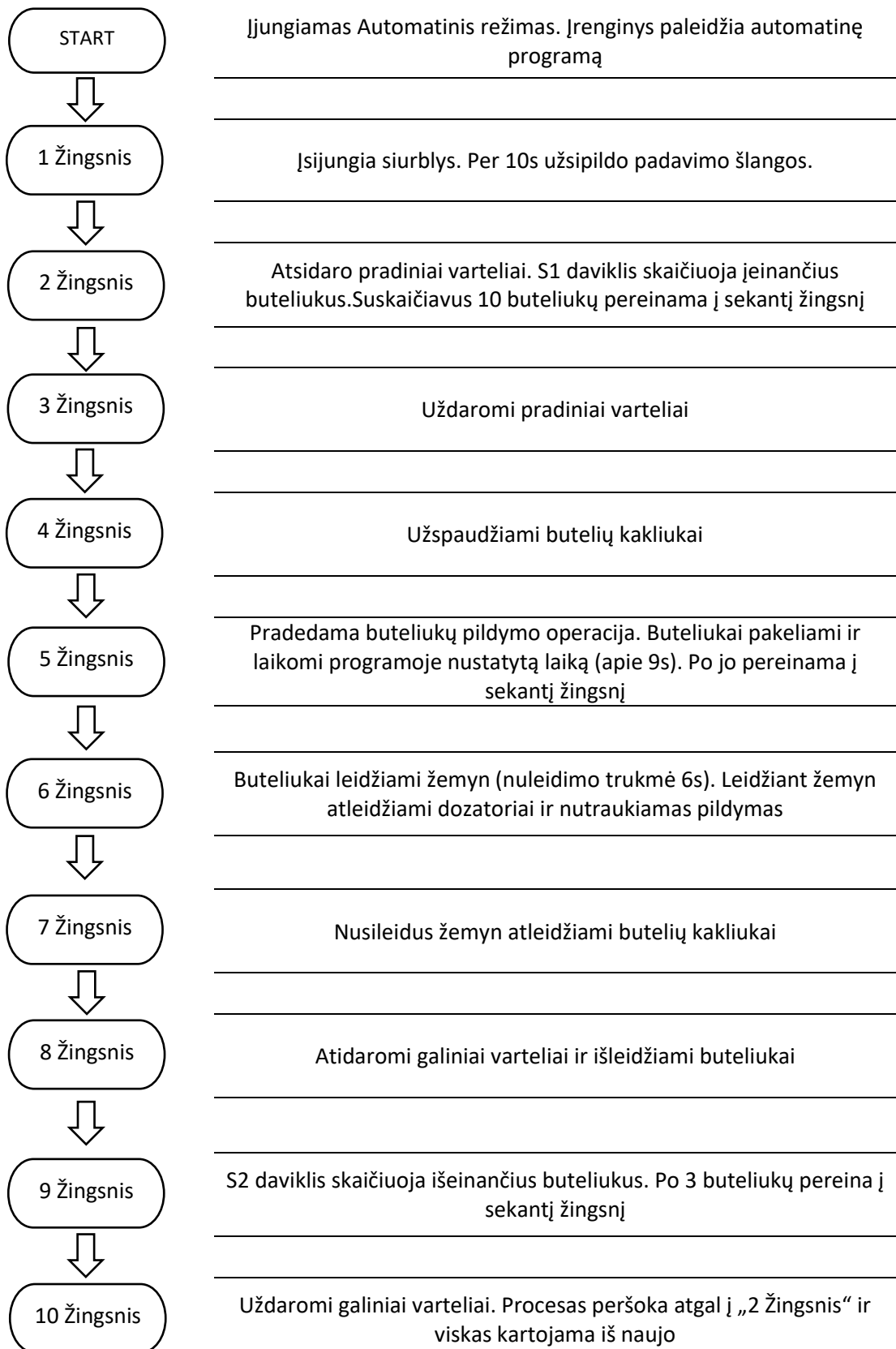
Norint atleisti kakliukų užspaudimą atleidžiame avarinį stabdį ir spaudžiame „STOP“ mygtuką.

Pildymo zonoje likusius buteliukus operatorius ištraukia rankomis.

Norint vėl naudotis įrenginiu avarinį stabdį būtina gražinti į pradinę poziciją mygtuką sukant palei laikrodžio rodyklę.

Toliau tęsiant darbą procesas bus pradedamas nuo pradžių.

AUTOMATINIS REŽIMAS



AUTOMATINIO REŽIMO STABDYMAS

Spaudžiate „STOP“ mygtuką

Įrenginys pabaigia pradėtą ciklą ir sustoja tik visiškai jį pabaigus.

10-tame žingsnyje uždaromi galiniai varteliai ir išjungiamas siurblys.

Procesas nebekartojamas.

Norint vėl pradėti darbą viskas kartojama nuo pradžių (Nuo START mygtuko).

AUTOMATINIO REŽIMO STABDYMAS AVARINIU STABDŽIU

Spaudžiate „AVARINIS STOP“ mygtuką

Darbas sustabdomas iškart nuspaudus „AVARINIS STOP“ mygtuką.

- Išjungiamas siurblys;
- Pakelti buteliukai nuleidžiami žemyn;
- Uždaromi pradiniai ir galiniai varteliai.

Norint atleisti kakliukų užspaudimą avarinį stabdį atleidžiame sukdami rankenėlę pagal laikrodžio rodyklę, režimo svirtį nustatome į „RANKINIS“ ir spaudžiame „STOP“ mygtuką.

Pildymo zonoje likusius buteliukus operatorius ištraukia rankomis.

Norint vėl naudotis įrenginiu avarinį stabdį būtina gražinti į pradinę poziciją mygtuką sukant palei laikrodžio rodyklę.

Toliau tęsiant darbą procesas bus pradedamas nuo pradžių.

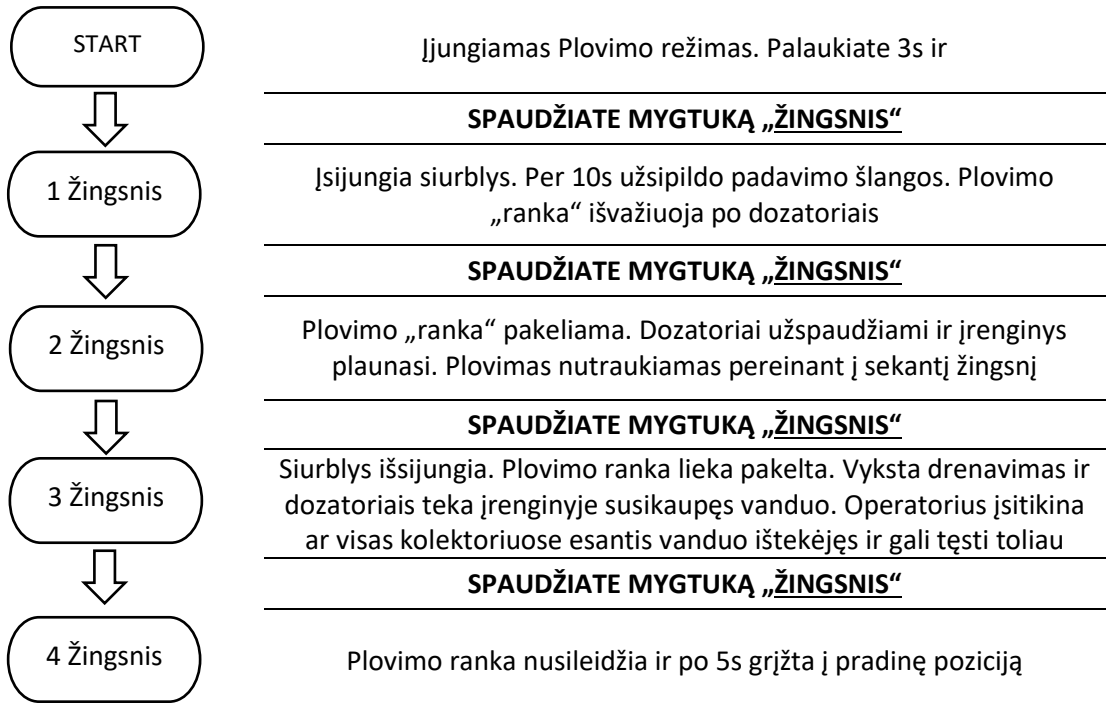
RANKINIS-AUTOMATINIS REŽIMO PERJUNGIMAS

Įrenginys suprogramuotas taip, kad operatorius bet kada panorėjęs galėtų pereiti iš Rankinio režimo į Automatinį ir iš Automatinio į Rankinį, bet kuriame veikimo procese, bet kuriuo metu.

Šiuo funkcionalumu patogiau naudotis, kai:

- Operatorius bando procesą rankiniame režime ir nusprendžia, kad toliau gali dirbti Automatiniu režimu.
- Operatorius dirba Automatiniame režime ir nori rankiniu būdu pakartotinai pripildyti buteliukus.
- Automatiniame režime nutikus nenumatytam atvejui arba klaidai reikia kažką pataisyti arba pereiti į sekantį žingsnį.

PLOVIMO REŽIMAS



PLOVIMO REŽIMO STABDYMAS

Spaudžiate „STOP“ mygtuką

Režimas sustabdomas iškart nuspaudus „STOP“ mygtuką.

- Sustabdomas siurblys;
- Nuleidžiama plovimo ranka. Kelios sekundės po jos nuleidimo plovimo ranka grįžta į pradinę poziciją

PLOVIMO REŽIMO STABDYMAS AVARINIU STABDŽIU

Spaudžiate „AVARINIS STOP“ mygtuką

Darbas sustabdomas iškart nuspaudus „AVARINIS STOP“ mygtuką.

- Sustabdomas siurblys;
- Nuleidžiama plovimo ranka. Po kelių sekundžių ji grįžta į pradinę poziciją.

Norint įrenginį gražinti į pradinę poziciją avarinį stabdį reikia atleisti sukant pagal laikrodžio rodyklę ir paspausti STOP.

Norint vėl naudotis įrenginiu avarinį stabdį būtina gražinti į pradinę poziciją mygtuką sukant palei laikrodžio rodyklę.