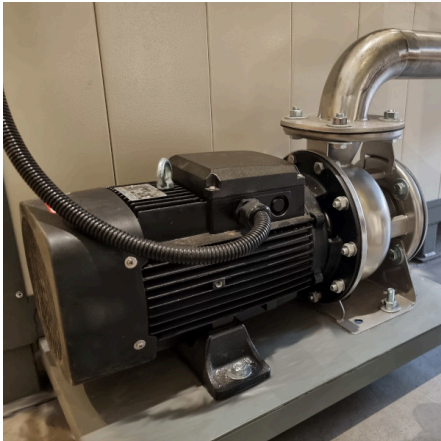




Myjnie przejazdne tunelowe

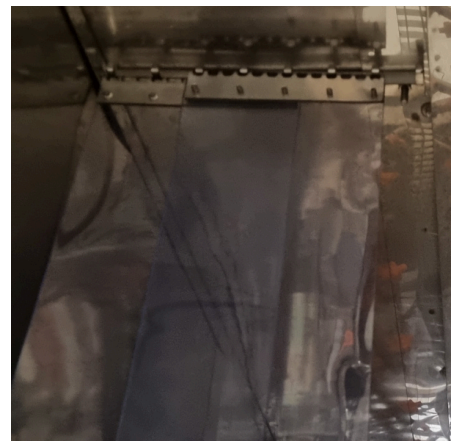
Rakentaminen

Sisävaippa ruostumatonta terästä



Ruostumattomasta teräksestä valmistetut pumput

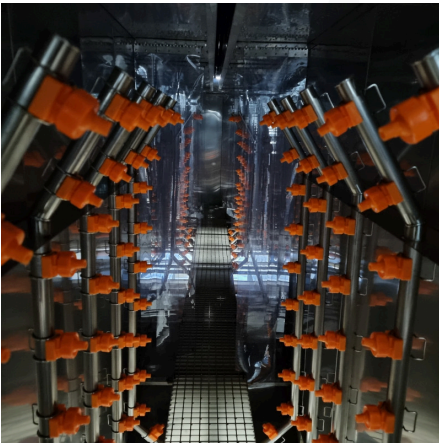
Leveyssäädettävillä verhoilla erotetut vyöhykkeet





Helppo pääsy säiliöihin autopesun ulkopuolelta

Tiputusvyöhykkeet prosessien välillä



Kulmaprofiliset ruiskuputket

Modulaarinen rakenne





Eristetty kotelo, valmistettu helposti irrotettavista paneeleista

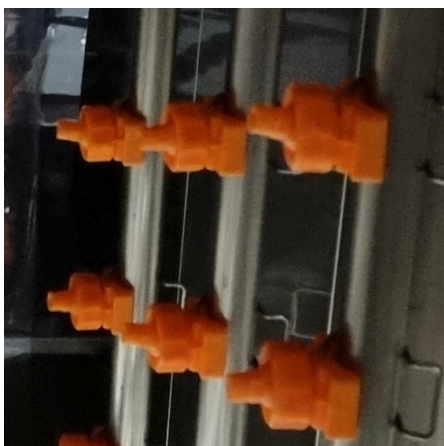
Palkit kuljettajan pääsyä varten autopesulaan



Kunakin prosessin esisuodatus

Autopesun imuaukon leveyttä säädellään liukuovilla

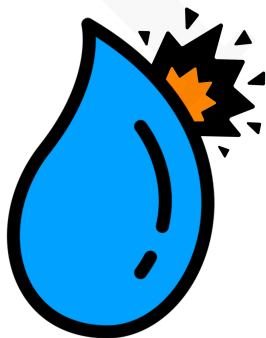




**Muoviset vaihdettavat suuttimet
säädettävällä suihkutuskulmalla**

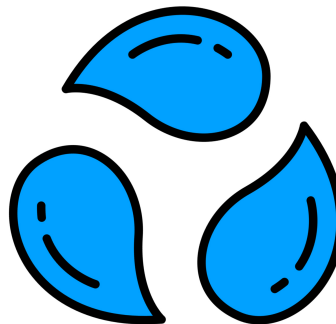
Edut

Matala nesteensiirto



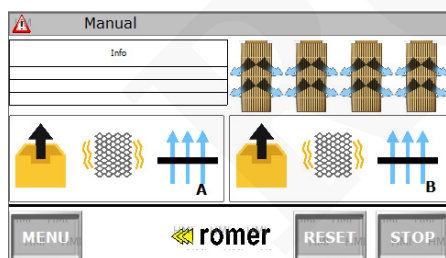
Suuri pesutarkkuus

Suljetun kierron pesu



Ohjaus

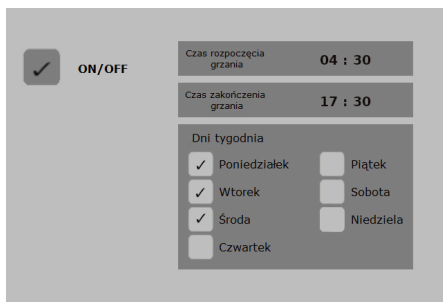
Intuitiivinen 7"



Tekniikkojen ja operaattoreiden sisäänkirjautuminen

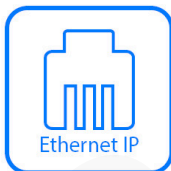
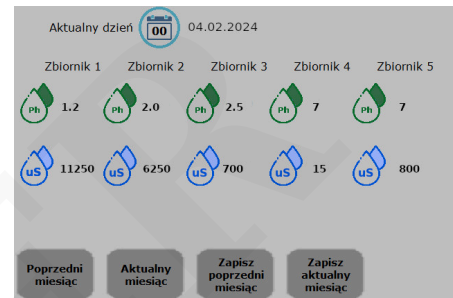
Kaskaditasojen ohjelmointi ja puhdistuksen virkistys

ON/OFF				
Poziom górny zbiornik 1	Poziom górny zbiornik 2	Poziom górny zbiornik 3	Poziom górny zbiornik 4	Poziom górny zbiornik 5
2500[L]	2700[L]	1500[L]	1500[L]	2000[L]
Poziom dolny zbiornik 1	Poziom dolny zbiornik 2	Poziom dolny zbiornik 3	Poziom dolny zbiornik 4	Poziom dolny zbiornik 5
2200[L]	2400[L]	1200[L]	1200[L]	1700[L]
Uzupełnianie z: ZBIORNIK 2	Uzupełnianie z: ZBIORNIK 3	Uzupełnianie z: ZBIORNIK 4	Uzupełnianie z: ZBIORNIK 5	Uzupełnianie z: SIEĆ



kosketuspaneeliohjaus Sisäänrakennettu autonpesutyökalerteri

Sisäänrakennettu kalenteri seuraamaan johtavuutta, kemiallisten käsittelyjen ja pesujen pH:ta



Modbus-tiedonsiirto muiden pääohjaimien kanssa

Laitteet

Kemikaalikäsittelyn suodatus virtaussuodattimella





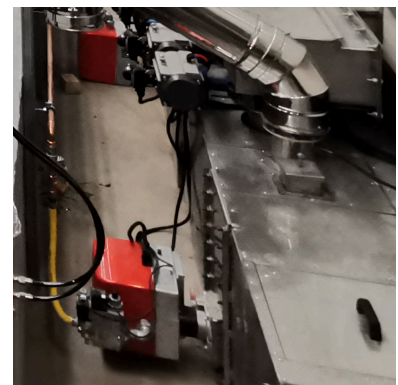
Jokaisen säiliön nestemäärän portaaton mittaus

Painemittarilla varustetut putkistot



**Automaattinen kaskadi prosessien välillä
- ohjataan pneumaattisilla venttiileillä**

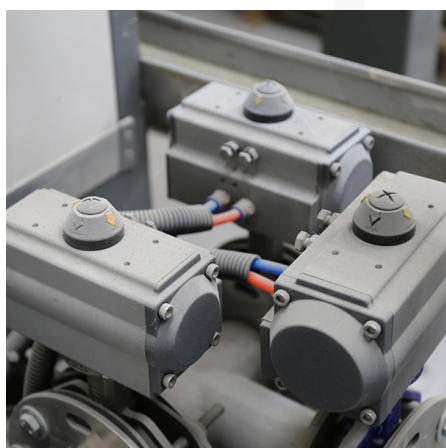
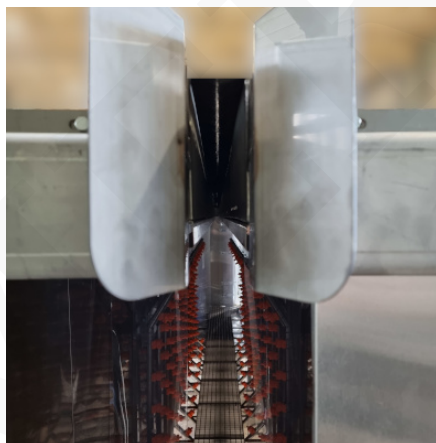
Suora lämmitys polttimella tai sähkölämmittimillä





Vetokaapit koko kiskon pituudella

Lisätiiviste kiskon alla



Pumppujen virtauksia säädetään manuaalisesti läppäventtiileillä, valinnaisesti invertteriinverttereillä