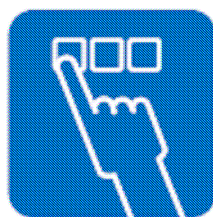


GETINGE 46-SERIJA
PROGRAMA EUROPAI
502590900



SEV0840001-



Ligoninių programa A0 3000 (90°C – 5min.)

Šis programų išrašas taikomas modeliams 5029551, -21, -23, -24, -25, -26, -27

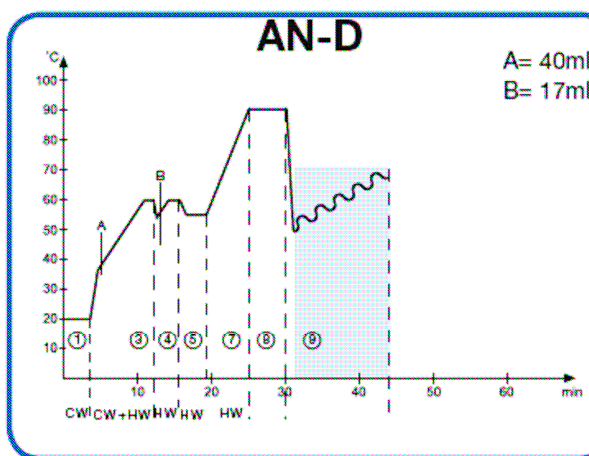
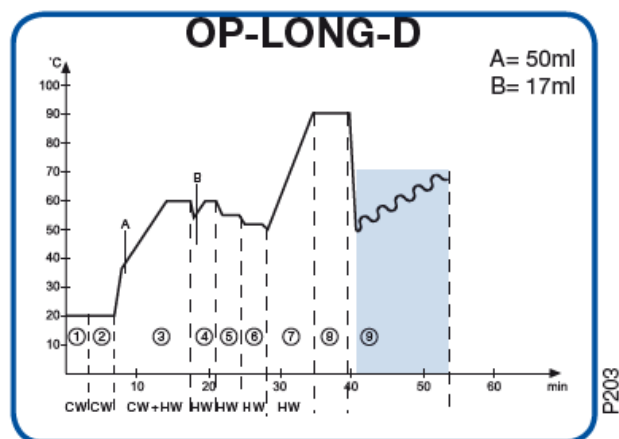
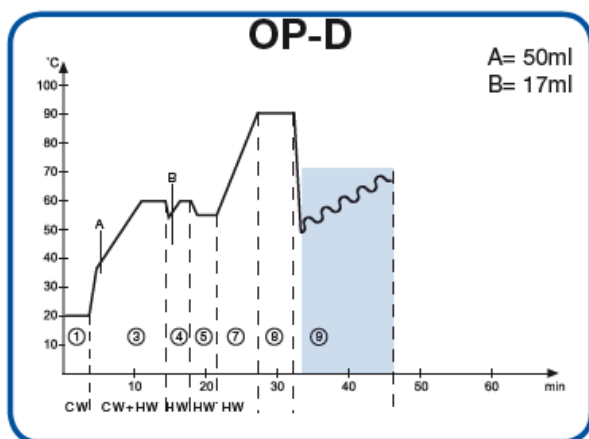
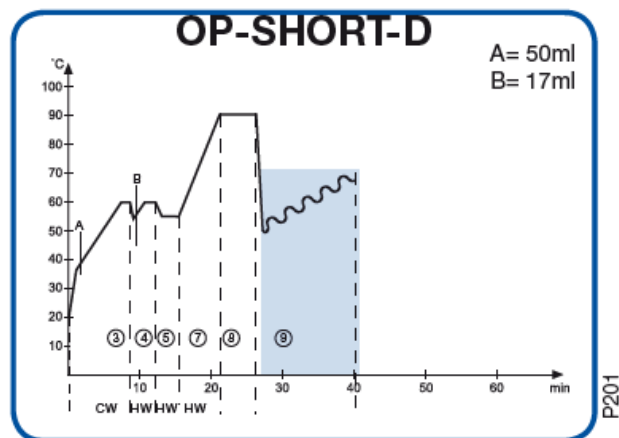
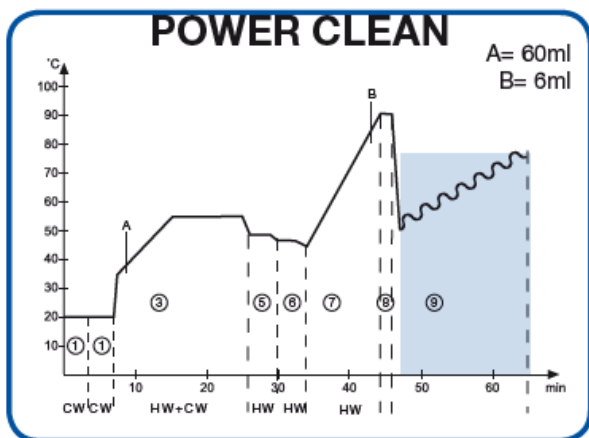
| Programos | Programos pasirinkimo klavišas | | | | | Priemonių tipas |
|---|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|--|
| 5029551 | -21 | -23 | -24 | -25 | -26 | |
| Power Clean (Stiprus plovimas) | P1 | P1 | P1 | P1 | P1 | Labai užteršti instrumentai |
| OP-SHORT-D (Trumpa OP instrumentų plovimo programa su džiovinimu) | P2 | | P2 | P2 | | Instrumentai, vamzdeliniai instrumentai |
| OP-D (OP instrumentų plovimo programa su džiovinimu) | P3 | | P3 | P3 | | Instrumentai, vamzdeliniai instrumentai |
| OP-LONG-D (intensyvi OP instrumentų plovimo programa su džiovinimu) | P4 | | P4 | P4 | | Labai užteršti instrumentai |
| AN-D (anestezijai naudojamų priemonių programa su džiovinimu) | P5 | P5 | P5 | P5 | P5 | Anestezijos priemonės |
| ENZYM-SHORT-D (trumpa programa naudojanti fermentinį ploviklį su džiovinimu) | | | P8* | | | Instrumentai, vamzdeliniai instrumentai |
| ENZYME-D (programa naudojanti fermentinį ploviklį su džiovinimu) | | | P9* | | | Instrumentai, vamzdeliniai instrumentai |
| OP-SHORT-D-3 (Trumpa OP instrumentų plovimo programa su džiovinimu) | | P2 | | | P2 | Instrumentai, vamzdeliniai instrumentai |
| OP-D-3 (OP instrumentų plovimo programa su džiovinimu) | | P3 | | | P3 | Instrumentai, vamzdeliniai instrumentai |
| OP-LONG-D-3 (intensyvi OP instrumentų plovimo programa su džiovinimu) | | P4 | | | P4 | Labai užteršti instrumentai |
| OP-BGA(A+B)-D-3 (OP programa pagal BGA kraujo virusų nukenksminimo standartą. A ir B tipo kraujo virusams nukenksminti, su džiovinimu) | | P7* | | | P7* | Cirkuliuojančios priemonės, instrumentai, (90°C-10min.) |

| | | | | | | |
|--|------|------|------|------|------|--|
| OS-CHEM-D (cheminė dezinfekcija su džiovinimu) | | | | P8* | P8* | OP avalynė |
| OP-BGA-(A+B)-D (OP programa pagal BGA kraujo virusų nukenksminimo standartą. A ir B tipo kraujo virusams nukenksminti, su džiovinimu) | P7* | | P7* | P7* | | Cirkuliuojančios priemonės, instrumentai, (90°C-10min.) |
| AN-BGA(A+B)-D (anestezijos programa pagal BGA kraujo virusų nukenksminimo standartą. A ir B tipo kraujo virusams nukenksminti, su džiovinimu) | P6 | P6 | P6 | P6 | P6 | Anestezijos priemonės (90°C-10min.) |
| DRYING (džiovinimas) | P11* | P11* | P11* | P11* | P11* | Džiovinimas (galima pasirinkti tik mašinose su džiovinimu) |
| DESCALING (nukalkinimas) | P12* | P12* | P12* | P12* | P12* | Kameros, idėklų, plovimo rankovių ir plovimo kanalų nukalkinimas. Dozuojama 100ml Neodisher BU (prekiauja Dr. Weigert). Tiesiai į plovimo kamerą. Pastaba: Įdėkite tuščią plovimo rėmą į kamerą ir paleiskite programą. Šios programos metu neturi būti kameroje jokių daiktų. Programa skirta tik mašinos ir jos dalių nukalkinimui. |

* Kad pasirinkti šią programą, žiūr. naudojimo instrukciją.

Proceso trukmė gali skirtis priklausomai nuo to ar mašina yra kaitinama garu ar elektra.

Įeinančio vandens temperatūra taip pat įtakoja proceso trukmę.



Programų fazės

1. Pirminis skalavimas 1
2. Pirminis skalavimas 2
3. Plovimas
4. Neutralizavimas
5. Skalavimas 1
6. Skalavimas 2
7. Galutinis skalavimas
8. Dezinfekcija
9. Džiovinimas (opcija)

A Šarminė plovimo priemonė

B Skalavimo priemonė

C Instrumentų pienelis(opcija) Kai dozuojama instrumentų pienelis, nedozuojamas skalavimo skystis.

D Fermentinė plovimo priemonė

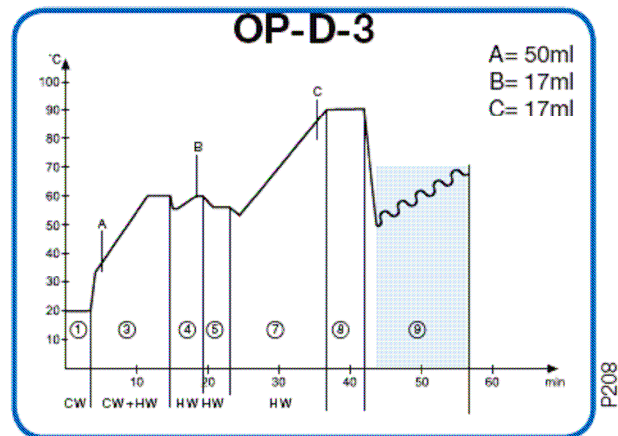
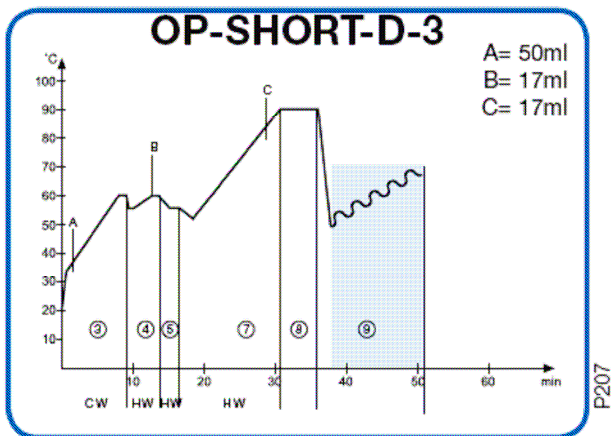
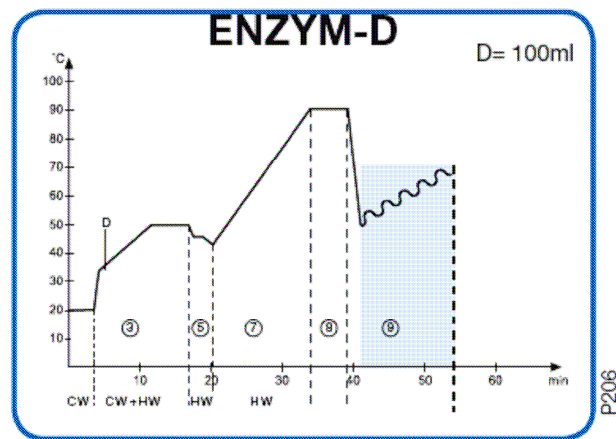
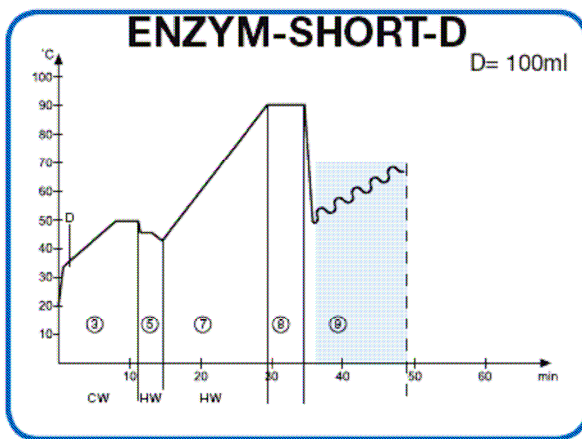
E Neutralizatorius

F Priemonė chem. dezinfekcijai

PASTABA: kaip pasirinkti reikiamą priemonę, skaitykite skyriuje Priemonės.

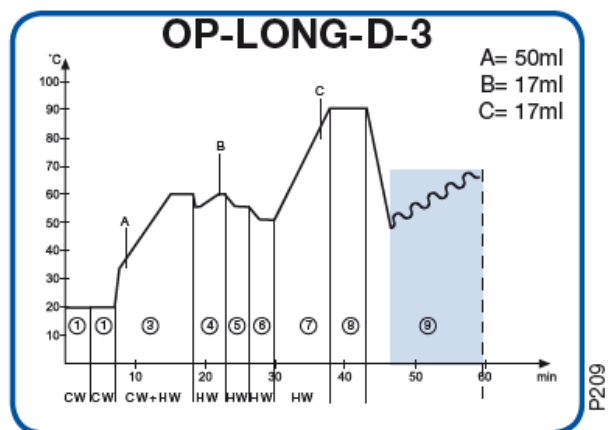
Reikalingi priemonių kiekiai nurodyti priemonių aprašuose.

GETINGE



Programų fazės

1. Pirminis skalavimas 1
2. Pirminis skalavimas 2
3. Plovimas
4. Neutralizavimas
5. Skalavimas 1
6. Skalavimas 2
7. Galutinis skalavimas
8. Dezinfekcija
9. Džiovinimas (opcija)



A Šarminė plovimo priemonė

B Skalavimo priemonė

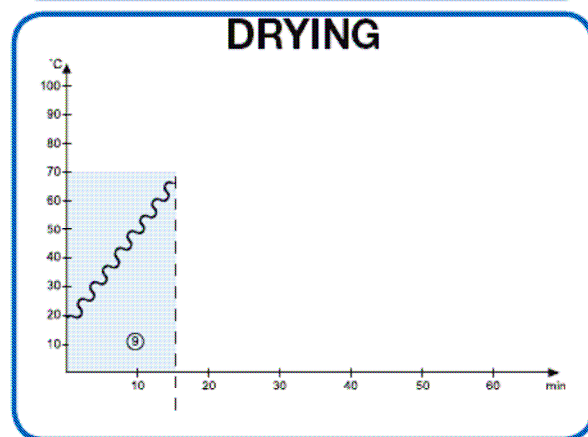
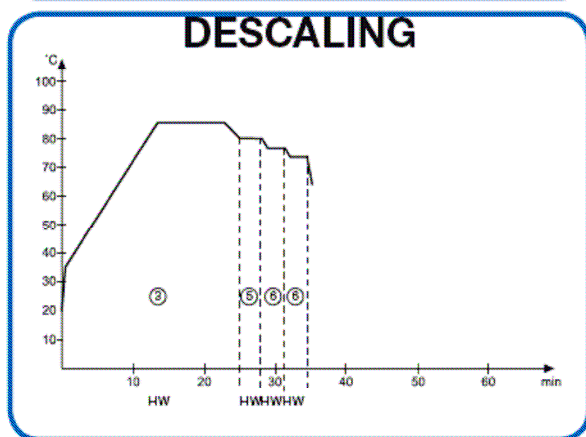
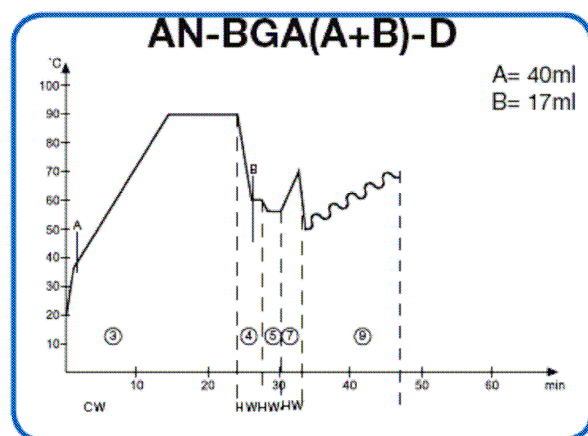
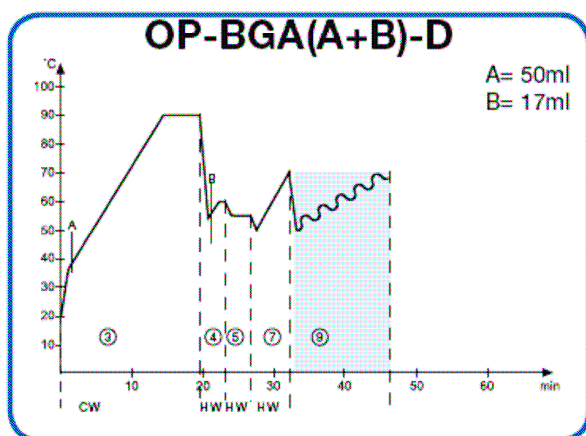
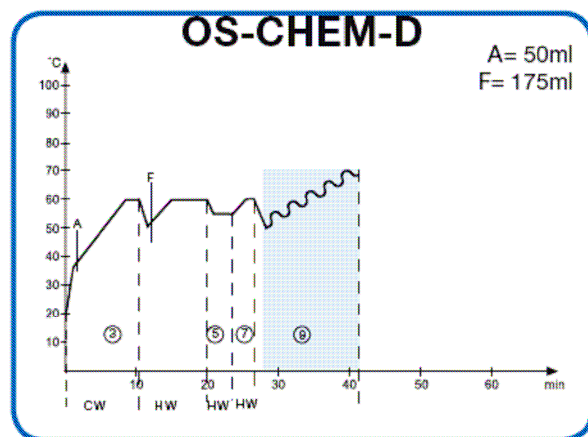
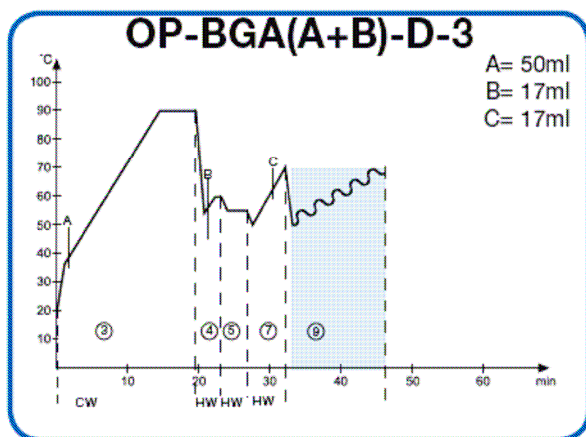
C Instrumentų pienelis(opcija) Kai dozuojama instrumentų pienelis, nedozuojamas skalavimo skystis.

D Fermentinė plovimo priemonė

E Neutralizatorius

F Priemonė chem. dezinfekcijai

GETINGE



Programų fazės

1. Pirminis skalavimas 1
2. Pirminis skalavimas 2
3. Plovimas
4. Neutralizavimas
5. Skalavimas 1
6. Skalavimas 2
7. Galutinis skalavimas
8. Dezinfekcija
9. Džiovinimas (opcija)

A Šarminė plovimo priemonė

B Skalavimo priemonė

C Instrumentų pienelis (opcija) Kai dozuojama instrumentų pienelis, nedozuojamas skalavimo skystis.

D Fermentinė plovimo priemonė

E Neutralizatorius

F Priemonė chem. dezinfekcijai

NAUDOJAMOS PLOVIMO PRIEMONĖS:

- A. Detergentas – šarminis arba silpnai šarminis
- B. Neutralizatorius – rūgštinis (5% citrinos arba fosforo rūgštis)
- C. Instrumentų pienelis (opcija)

Plovimo priemonės

Įrenginiai testuoti gamykloje su Getinge plovimo priemonių linija. Gamintojas rekomenduoja naudoti šias plovimo priemones.

| Produktas | Šarminė pusiausvyra | Surfaktantai | Fosfatai | Fermentai | Tinka optikai ir anoduotam aliuminiui | Galima plauti: |
|------------------------|---------------------|--------------|----------|-----------|---------------------------------------|-----------------|
| Getinge Power Wash | Aminai | + | - | + | + | A, B, C, D, E |
| Getinge Wash Extra | Šarminės druskos | - | + | - | (+) | A, C, D, (E), F |
| Getinge Wash Intensity | Kaustikos soda | + | - | - | - | A, C, D, F |
| Getinge Wash Enzyme | - | + | - | + | + | A, B, C, D, E |
| Getinge Wash LAB | Kaustikos soda | - | - | - | - | G |

Rūgštinės plovimo priemonės ir neutralizavimo priemonės

| Produktas | Rūgštis | Efektas | Lab įrangos praplovimui | Dozavimas |
|--------------------------|-----------------------------------|--|--------------------------------|--|
| Getinge Neutralization P | Fosforo rūgštis, citrinos rūgštis | Kalkinių nuosėdų neutralizavimas, mineralinių apnašų pašalinimas, pvz. Rudys arba kalkės | Mineralinių apnašų pašalinimas | Pirmas skalavimas po šarminio plovimo arba neutralizavimui pirminio plovimo metu |
| Getinge Neutralization | Citrinos rūgštis | Kalkinių nuosėdų neutralizavimas | | Pirmas skalavimas po šarminio plovimo |

Liubrikantai ir skalavimo priemonės

| Produktas | Sudėtinės dalys | Efektas | Dozavimas |
|-----------------------|--|---|----------------------|
| Getinge Instrumenmilk | Parafino pagrindo sutepamasis skystis | Instrumentų sutepimas Paviršiaus tempimo sumažinimas, pagerintas džiovinimas | Galutinis skalavimas |
| Getinge Rinse | Citrinos rūgštis Kalkinių nuosėdų neutralizavimas | | Galutinis skalavimas |

Nukenksminimo įrenginių priemonės

| Produktas | Šarminė pusiausvyra | Dispersinės priemonės | Kompleksinės priemonės | Surfaktantai |
|------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------|
| GD Wash | + | - | ++ | + |
| GD Flush | - | ++ | + | - |

Getinge plovimo priemonės galima užsakyti iš Getinge atstovo Lietuvoje UAB ANMEDA