

APS 101 Sego
Segosoft Miele Edition (lisälisenssit)
Liitännään toisen tai lisälaitteen kanssa.

Miele

Segosoft®
Miele Edition

Process documentation

Lizenz/License card

Software download: https://www.segosoft.info/get_miele_edition

- Käyttäjä määrittää prosessiraporttien oton kaikille koneille
- Digitaalinen allekirjoitus suojaa tietoja manipuloinnilta
- Lainsäädännön vaatimusten mukainen tuote myös tulevaisuudessa
- Ainoa prosessien dokumentointiohjelmisto, jolla on laatusinetti
- ServiceCard takaa lääkinnällisen tuotteen mukaisen toiminnan
- Lataa viimeisin Segosoft-versio täältä: <http://www.miele.de/pro/segosoft>

EAN: 4002515570708 / Materiaalin numero: 10019160 /
Vanhan materiaalin numero: 68813002D

Tuotteen luokitus	
Pesu- ja desinfiointikoneet, laboratorio	•
Suuret pesu- ja desinfiointikoneet, laboratorio	•
Pesu- ja desinfiointikoneet	•
Pesu- ja desinfiointikoneet, terveydenhuolto	•
Suuret pesu- ja desinfiointikoneet, terveydenhuolto	•
Pienet höyryautoklaavit	•
Suuret höyryautoklaavit	•
Tuoteyhteydet	
G 7823	•
G 7824	•
G 7825	•
G 7826	•
PG 8527	•
PG 8528	•
G 7831	•
PG 8535	•
PG 8536	•
PG 8581	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
IR 6002	•
PS 1201 B	•
PS 1201 B EXCELLENCE	•
PS 1202 B	•
PS 5662 V	•
PS 5666 V	•
PS 5669 V	•
PS 5962 H	•
PS 5966 H	•
PS 5968 H	•
PS 5969 H	•
Tuoteluokka	
Prosessidokumentointi / käytön dokumentointi / tiedonsiirto	•
Tuotteen ominaisuudet	
Tuetut käyttöjärjestelmät	Windows
Pienin näytön koko, tuumaa	17,00
Käyttökohde	
Pipettien/injektiopullojen koneellinen käsittely	•
Laboratoriolasitavaran koneellinen käsittely	•
Objektilasien koneellinen käsittely	•
Butyrometriin koneellinen käsittely	•
Lääke-/infuusiopullojen koneellinen käsittely	•
Anestesian instrumenttien koneellinen käsittely	•

APS 101 Sego
Segosoft Miele Edition (lisälisenssit)
Liitetään toisen tai lisälaitteen kanssa.

Miele

Segosoft®
Miele Edition

Process documentation

Lizenz/License card

Software download: https://www.segosoft.info/get_miele_edition



EAN: 4002515570708 / Materiaalin numero: 10019160 /
Vanhan materiaalin numero: 68813002D

MIS-instrumenttien koneellinen käsittely	•
Oftalmologian instrumenttien koneellinen käsittely	•
Robotti-instrumenttien koneellinen käsittely	•
Gynekologian instrumenttien koneellinen käsittely	•
KNK-instrumenttien koneellinen käsittely	•
Hammashoidon instrumenttien koneellinen käsittely	•
Leikkaussalijalkineiden koneellinen käsittely	•
Vatien koneellinen käsittely	•
Kaarimaljojen koneellinen käsittely	•
Tuttipullojen koneellinen käsittely	•
Kirurgian instrumenttien koneellinen käsittely	•
Kontainereiden koneellinen käsittely	•
Patjojen desinfiointi	•
Ontojen instrumenttien koneellinen käsittely	•
Ortopedisien kirurgian instrumenttien koneellinen käsittely	•
Luuydinnaulojen/luuydinporien koneellinen käsittely	•
Tarjottimien koneellinen käsittely	•
Verkkokorien koneellinen käsittely	•
Mittapullojen koneellinen käsittely	•
Säiliöiden koneellinen käsittely, esim. natronkalkkisäiliöt	•
Erialaisten välineiden koneellinen käsittely	•
Mitat ja paino	
Ulkomitat, nettokorkeus, mm	1
Ulkomitat, nettoleveys, mm	86
Ulkomitat, nettosyvyys, mm	55
Ulkomitat, bruttokorkeus, mm	60
Ulkomitat, bruttoleveys, mm	95
Ulkomitat, bruttosyvyys, mm	110
Nettopaino, kg	0,00
Bruttopaino, kg	0,00
Vaat.muk., sertif.,symbolit	
CE	•