

APS 101 Sego
Segosoft Miele Edition (dodatna licenca)
za priklop drugega ali nadaljnjega stroja

Miele

Segosoft®
Miele Edition

Process documentation

Lizenz/License card

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

- Uporabnikova odobritev procesnih protokolov vseh strojev
- Zaščita pred manipulacijami z naprednim digitalnim podpisom
- Napreden izdelek glede regulativnih zahtev
- Edina program. oprema za procesno dokumentacijo z žigom kakovosti
- ServiceCard zagotavlja delovanje, skladno z medicinskimi izdelki
- Tukaj si lahko prenesete aktualno verzijo programa Segosoft

EAN: 4002515570708 / Številka materiala: 10019160 /
Številka starega materiala: 68813002D

Pripadnost izdelku	
Pomivalno-dezinfekcijski stroji za laboratorije	•
Pomivalno-dezinfekcijski stroji z veliko komoro za laboratorije	•
Termodezinfektorji	•
Pomivalno-dezinfekcijski stroji za zdravstvo	•
Pomivalno-dezinfekcijski stroji z veliko komoro za zdravstvo	•
Mali sterilizatorji	•
Veliki sterilizatorji	•
Pripadnost aparatu	
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	•
Kategorija izdelkov	
Procesna dokumentacija/dokumentacija o obratovalnih podatkih/komunikacija	•
Lastnosti izdelka	
Podprti operacijski sistemi	Windows
Minimalna potrebna mera diagonale zaslona končne naprave v palcih	17,00
Področje uporabe	
Priprava pipet/vial	•
Priprava laboratorijske steklovine	•
Priprava objektnih stekelc	•
Priprava butirometrov	•

APS 101 Sego
Segosoft Miele Edition (dodatna licenca)
za priklop drugega ali nadaljnjega stroja

Miele

Segosoft®
Miele Edition

Process documentation

Lizenz/License card

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



EAN: 4002515570708 / Številka materiala: 10019160 /
Številka starega materiala: 68813002D

Priprava lekarniških/infuzijskih steklenic	•
Priprava anestezijskega instrumentarija	•
Priprava MIC-instrumentarija	•
Priprava oftalmološkega instrumentarija	•
Priprava robotskega instrumentarija	•
Priprava GIN-instrumentarija	•
Priprava ORL-instrumentarija	•
Priprava zobozdravniškega instrumentarija	•
Priprava OP-čevljev	•
Priprava skled	•
Priprava ledvičk	•
Priprava otroških stekleničk	•
Priprava kirurških instrumentov	•
Priprava zabojev	•
Dezinfekcija vzmetnic	•
Priprava votlih instrumentov	•
Priprava ortopedskega kirurškega instrumentarija	•
Priprava žeblicev/svedrov za mozgovno votlino	•
Priprava pladnjev	•
Priprava mrežastih pladnjev	•
Priprava merilnih valjev	•
Priprava posod, npr. posod za absorber	•
Priprava različnih pripomočkov	•
Mere in masa	
Zunanja mera, neto višina v mm	1
Zunanja mera, neto širina v mm	86
Zunanja mera, neto globina v mm	55
Zunanja mera, bruto višina v mm	60
Zunanja mera, bruto širina v mm	95
Zunanja mera, bruto globina v mm	110
Neto teža v kg	0,00
Bruto teža v kg	0,00
Standardi, preizkusne oznake	
CE	•