

PG 8592 [WW AD CM]

Diskdesinfektor

med flytande dosering, varmluftstork DryPlus och konduktivitetmätare.



- Prestanda/batch till exempel 8 DIN-trådkorgar eller 1-2 MIC-set
- Säkerhet – övervakning av spoltryck, spolarm och ledningsförmåga
- Effektiv varmluftstork – DryPlus
- Hög säkerhet – kan kopplas till processdokumentation

EAN: 4002515558508 / Materialnummer: 10087610 / Gamla materialnummer: 62859202S

Konstruktion och utförande

| | |
|---|--|
| Konstruktion | Fristående, kan monteras under bänkskiva, smal |
| Hölje | Rostfritt stål |
| Underbyggnadsbar | • |
| AutoClose – automatisk luckspärr | • |
| Summer, akustisk signal vid programslut | • |
| Servicevänlig konstruktion | • |

Användning

| | |
|--|---|
| Lämplig för sjukhus | • |
| Lämplig för läkarmottagningar | • |
| Lämplig för polikliniska OP-mottagningar | • |
| Lämplig för brandkår och räddningstjänst | • |

Kapacitet

| | |
|---------------------------------------|-----|
| DIN-trådkorgar per omgång [antal] | 8 |
| GYN-spekula per omgång [antal] | 42 |
| MIC-satser per omgång [antal] | 1-2 |
| AN-satser per omgång [antal] | 2-3 |
| Ihåliga instrument per omgång [antal] | 44 |

Effektuppgifter

| | |
|--|--------|
| Cirkulationspump, Qmax i liter/min. | 500 |
| Nyttovolym diskutrymme i liter | 145,00 |
| Testade drifttimmar | 15000 |
| Kortaste programtid (disk och desinfektion) i min. | 22 |
| Maximal sköljtemperatur i °C | 93 |

Styreelektronik

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Typ av styrning | TouchControl |
| Programval | Touch on Metal |
| Snabbvalsknappar | • |
| Max senare start i timmar | 24 |
| Programmeringsmöjlighet | Programmerbar |
| Program [antal] | 19 |
| Fria programplatser [antal] | 2 |
| A0-värdesstyrning | • |
| Programavbrottssäkring | • |
| Resttidsindikering | • |
| Visning av programförlopp | • |
| Inställbara displayspråk | • |

Standard elanslutning

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Elanslutning | 3N AC 400V 50HZ |
| Värmeeffekt el i kW | 8,50 |
| Total anslutningseffekt i kW | 9,30 |
| Säkring i A | 16 |
| Nätanslutningens längd i m | 1,80 |

Möjlig spänningsvariant 1

| | |
|------------------------------|--------------|
| Elanslutning | AC 230V 50HZ |
| Värmeeffekt el i kW | 2,50 |
| Total anslutningseffekt i kW | 3,30 |
| Säkring i A | 16 |

PG 8592 [WW AD CM]

Diskdesinfektor

med flytande dosering, varmluftstork DryPlus och konduktivitetmätare.



EAN: 4002515558508 / Materialnummer: 10087610 / Gamla materialnummer: 62859202S

| Vattenanslutning/-avlopp | |
|--|---------------------|
| Kallvatten [antal] | 1 |
| Kallvatten för ångkondensator [antal] | 1 |
| Varmvatten [antal] | 1 |
| Nödvändigt flödestryck i kPa | 200-1000 |
| AD-vatten [antal] | 1 |
| Maximal matningshöjd för avloppspump i cm | 100 |
| Maximal vattenhårdhet (kallvatten/varmvatten) i mmol/l | 10,70 |
| Avloppspump [DN] | 22 |
| Integrerad vattenavhårdare | • |
| Vattenskyddssystem | Waterproof-system |
| Mått och vikt | |
| Nettovikt i kg | 78 |
| Torkaggregat | |
| Integrerat torkaggregat | • |
| Fläkt i kW | 0,30 |
| Rövarmeväxlare i kW | 2,20 |
| Lufteffekt i m ³ /h | 60 |
| Tidinställning i steg om 1 minut | 0-120 |
| HEPA-filterklass | H13 |
| Frånskiljningsgrad HEPA-filter (DIN EN 1822) i % | 99,95 |
| Emissionsvärden | |
| Ljudtrycksnivå på arbetsplatsen | <70 dB(A) re 20 µPa |
| Mått och vikt | |
| Ytermått, nettohöjd i mm | 835 |
| Ytermått, nettobredd i mm | 600 |
| Ytermått, nettodjup i mm | 600 |
| Ytermått, brutt höjd i mm | 940 |
| Ytermått, bruttbredd i mm | 675 |
| Ytermått, bruttdjup i mm | 745 |
| Diskutrymme, användbar höjd i mm | 520 |
| Diskutrymme, användbar bredd i mm | 530 |
| Diskutrymme, djup överkorg i mm | 474 |
| Diskutrymme, djup underkorg i mm | 520 |
| Bruttovikt i kg | 85 |
| Program | |
| Vario TD Instr 4trådk | • |
| Vario TD Instr 6trådk | • |
| Vario TD Instr 8trådk | • |
| Vario TD AN | • |
| Vario TD MIC | • |
| Vario TD GYN | • |
| Vario TD ÖNH | • |
| Vario TD ÖNH + | • |
| Vario TD ÖNH-optik | • |
| Special 93 °C-10' | • |
| Oftalmologi | • |
| Insats för oftamologiska instrument A207 | • |
| Nappflaskor | • |
| OP-skor | • |
| Vårdavdelningsgods | • |

PG 8592 [WW AD CM]

Diskdesinfektor

med flytande dosering, varmluftstork DryPlus och konduktivitetmätare.



EAN: 4002515558508 / Materialnummer: 10087610 / Gamla materialnummer: 62859202S

| | |
|---|---|
| Universal | • |
| Utrustning | |
| Kontroll av doseringsvolym | • |
| Gränssnitt för processdokumentation (tillval) | • |
| Gränssnitt för Miele Service | • |
| Omfattande komponenter (tillval) | • |
| Utrustning | |
| 1 doseringsenhet/lucka för spolglans | • |
| 1 doseringspump för flytande rengöringsmedel | • |
| Ångkondensator | • |
| Övervakning av spoltryck | • |
| Spolarmsövervakning | • |
| Övervakning av ledningsförmåga | • |
| Flerkomponents filtersystem | • |
| Värmepump med varierbart varvtal | • |
| Direkt tillkoppling av insatser | • |
| DryPlus | • |
| Saltbehållare i luckan | • |
| Diskutrymme utan skarvar tack vare lasersvetsteknik | • |
| Värmeelement utanför diskutrymmet | • |
| Diskutrymme av högkvalitativt rostfritt stål (1.4301/304) | • |
| Anslutningsmöjligheter | |
| Seriellt gränssnitt RS 232 (tillval) | • |
| Wifi via DataDiary (tillval) | • |
| Ethernet-gränssnitt (tillval) | • |
| Externa doseringsmoduler | • |
| Normer/kontr.märkning/certif. | |
| VDE-tecken (elektrisk säkerhet) | • |
| IP skyddstyp enligt EN 60529: IP 21 | • |
| EN 61010-2-040 | • |
| RoHS-riktlinje 2011/65/EU | • |
| EU-medicinproduktklass IIb | • |
| Normer/kontr.märkning/certif. | |
| EN 61010-1 | • |