

PG 8592 [WW AD]

Tisztító- és fertőtlenítőberendezés

folyadék-adagoló és DryPlus forrólevegős szárítás.



- Kapacitás/töltet pl.: 8 DIN szitátál vagy 1-2 MIC sebészeti eszközkészlet
- Ellenőrzés – biztonság – öblítőkar- és öblítési nyomásfelügyelet
- 68%-kal kevesebb vízfogyasztás az előző modellhez képest
- Hatékony forrólevegős szárítás – DryPlus
- Gyárilag hálózatra köthető WiFi-n vagy Etherneten keresztül

* a G 7892 VarioTD programjával összehasonlítva

EAN: 4002515514559 / Anyagszám: 09960780 / Régi anyagszám: 62859201D

Kialakítás és kivitel	
Kialakítás	Szabadonálló, aláépíthető készülék, széles
Külső burkolat	Nemesacél
Aláépíthető	•
AutoClose – automatikus ajtóreteszelés	•
Hangjelzés a program végén	•
Szerelőbarát felépítés	•
Alkalmazás	
Alkalmas kórházi használatra	•
Alkalmas orvosi rendelőben való használatra	•
Alkalmas ambuláns műtőkben való használatra	•
Alkalmas tűzoltóságok és mentőszolgálatok számára	•
Kapacitás	
DIN-szitatálcák tételenként [darabszám]	8
GYN tükör tételenként [darabszám]	42
MIS készletek tételenként [darabszám]	1-2
AN készletek tételenként [darabszám]	2-3
Üreges műszerek tételenként [darabszám]	44
Teljesítményadatok	
Keringtető szivattyú, Qmax (l/perc)	500
Mosogatótér hasznos térfogata (l)	145,00
Tesztelt üzemórászám	15000
Legrövidebb programidő (tisztítás és fertőtlenítés) percben	22
Maximális utánöblítési hőmérséklet (°C)	93
Vezérlés	
Vezérlés típusa	TouchControl
Programválasztás	Metál érintő
Közvetlen választógombok	•
Max. indításkésleltetés (óra)	24
Programozhatóság	Programozható
Programok [darabszám]	19
Szabad programhelyek [darabszám]	2
A0-érték-vezérlés	•
Programhiba-védelem	•
A hátralévő idő kijelzése	•
Programfutás-kijelző	•
Beállítható kijelzőnyelvek	•
Standard elektromos csatlakozás	
Elektromos csatlakozás	3N AC 400V 50HZ
Fűtési teljesítmény, elektromos (kW)	8,50
Teljes teljesítményigény (kW)	9,30
Biztosíték (A)	16
A hálózati csatlakozókábel hossza, m	1,80
Lehetséges feszültségvált. 1	
Elektromos csatlakozás	AC 230V 50HZ
Fűtési teljesítmény, elektromos (kW)	2,50
Teljes teljesítményigény (kW)	3,30
Biztosíték (A)	16

PG 8592 [WW AD]

Tisztító- és fertőtlenítőberendezés

folyadék-adagoló és DryPlus forrólevegős szárítás.



EAN: 4002515514559 / Anyagszám: 09960780 / Régi anyagszám: 62859201D

Vízcsatlakozás/-elvezetés	
Hideg víz [darabszám]	1
Hideg víz a gőzkondenzátorhoz [darabszám]	1
Meleg víz [darabszám]	1
Szükséges áramlási nyomás (kPa)	200-1000
AD-víz [darabszám]	1
Üritőszivattyú maximális szállítási magassága (cm)	100
Maximális vízkeménység (hideg víz/meleg víz), mmol/l	10,70
Üritőszivattyú [DN]	22
Integrált vízlágyító	•
Vízvédelmi rendszer	Waterproof-rendszer
Méret és súly	
Nettó súly (kg)	78
Szárítóaggregát	
Beépített szárítóegység	•
Ventilátor (kW)	0,30
Fűtőtekercs (kW)	2,20
Légteljesítmény (m³/h)	60
Időbeállítás 1 perces lépésekben	0-120
HEPA-szűrőosztály	H13
HEPA szűrő leválasztási foka (DIN EN 1822 alapján) %-ban	99,95
Kibocsátási értékek	
Kibocsátási hangnyomásszint a munkahelyen	<70 dB(A) re 20 µPa
Hőátadás a környezetbe (MJ/h)	1,45
Méret és súly	
Külső méret, nettó magasság (mm)	835
Külső méret, nettó szélesség (mm)	600
Külső méret, nettó mélység (mm)	600
Külső méret, bruttó magasság (mm)	940
Külső méret, bruttó szélesség (mm)	675
Külső méret, bruttó mélység (mm)	745
Mosogatótér, hasznos magasság (mm)	520
Mosogatótér, hasznos szélesség (mm)	530
Mosogatótér, felső kosár mélysége (mm)	474
Mosogatótér, alsó kosár mélysége (mm)	520
Bruttó súly (kg)	85
Felszereltség	
Adagolásimennyiség-ellenőrzés	•
Folyamatdokumentációs interfész (opció)	•
Ügyfélszolgálati interfész	•
Átfogó alkatrészecskék (opció)	•
Programok	
Vario TD Instr 4 szita	•
Vario TD Instr 6 szita	•
Vario TD Instr 8 szita	•
Vario TD AN	•
Vario TD MIC	•
Vario TD GYN	•
Vario TD HNO +	•
Vario TD HNO +	•
Vario TD HNO Optik (fül-orr-gégészeti optikákhoz)	•

PG 8592 [WW AD]

Tisztító- és fertőtlenítőberendezés

folyadék-adagoló és DryPlus forrólevegős szárítás.



EAN: 4002515514559 / Anyagszám: 09960780 / Régi anyagszám: 62859201D

Special 93 °C-10'	•
Szemészet	•
Ophtha-tálca A207	•
Cumisüvegek	•
Műtőscipők	•
Kórtermi eszközök	•
Univerzális	•
Felszereltség	
1 adagoló/ajtó öblítőszerhez	•
1 adagolószivattyú folyékony tisztítószerhez	•
Gőzkondenzátor	•
Öblítésnyomás-felügyelet	•
Mosogatókar-felügyelet	•
Több komponensű szűrőrendszer	•
Változtatható fordulatszámú fűtőszivattyú	•
Közvetlen betöltőeszköz-csatlakozás	•
DryPlus	•
Sótartály az ajtóban	•
Lézer technológiával készült, hézagmentesen hegesztett mosogatótér	•
Fűtőtest a mosogatótérén kívül	•
Mosogatótér minőségi nemesacélból (1.4301/304)	•
Csatlakozási lehetőségek	
RS 232 soros interfész (opció)	•
Wi-Fi DataDiary-n keresztül (opció)	•
Wi-Fi/Ethernet-interfész	•
Külső adagolómodulok	•
Szabványok, tanúsítványok és jelölések	
VDE-jelölés (elektromos biztonság)	•
Az EN 60529 szerinti IP védelmi fokozat: IP 21	•
EN 61010-2-040	•
2011/65/EU RoHS-irányelv	•
EU II.b osztályú orvostechnikai eszköz	•
Szabványok, tanúsítványok és jelölések	
EN 61010-1	•