

PG 8592 [WW AD]

Máquina de lavar e desinfetar

com dosagem de líquidos & secagem ar quente DryPlus.



- Rendimento/carga de, p. ex. 8 cestos de rede DIN ou 1-2 conjuntos CMI
- Segurança por controlo: controlo da pressão de lavagem e do braço de lavagem
- 68 % menos de consumo de água em comparação com modelo antecessor*
- Secagem por ar quente eficiente – DryPlus
- Pode ser ligado em rede de fábrica por Wi-Fi ou Ethernet

* em comparação com o programa VarioTD da G 7892

Código EAN: 4002515781326 / Número de material: 10547370 /

Número de material antigo: 62859201E

Construção e modelo	
Modelo	Aparelho de instalação livre, de integrar por baixo da bancada, estreito
Revestimento exterior	Aço inoxidável
Encastrável debaixo de uma bancada	•
AutoClose: bloqueio automático da porta	•
Sinal, sinal acústico no final do programa	•
Estrutura de fácil manutenção	•
Aplicação	
Adequado para hospitais	•
Adequado para consultórios médicos	•
Adequado para cirúrgicas ambulatoriais	•
Adequado para bombeiros e serviços de salvamento	•
Capacidade	
Cestos de rede DIN por carga [quantidade]	8
Espéculos GIN por carga [quantidade]	42
Conjuntos CMI por carga [quantidade]	1-2
Conjuntos AN por carga [quantidade]	2-3
Instrumentos ociosos por carga [quantidade]	44
Dados de potência	
Bomba de circulação, Q _{máx} em l/min.	500
Volume útil da cuba em l	145,00
Horas de funcionamento testadas	15000
Tempo de funcionamento do programa mais curto (lavagem e desinfecção) em min.	22
Temperatura de enxaguamento máxima em °C	93
Comando	
Tipo de comando	TouchControl
Seleção do programa	Touch on Metal
Teclas de seleção direta	•
Pré-seleção de início máx. em h	24
Programabilidade	Programável
Programas [número]	18
Posições livres [número]	2
Comando por controlo do valor AO	•
Recomeço automático do programa	•
Indicação do tempo restante	•
Indicação da sequência do programa	•
Idiomas do visor configuráveis	•
Ligação elétrica padrão	
Ligação elétrica	3N AC 400V 50HZ
Potência de aquecimento elétrica em kW	8,50
Potência total em kW	9,30
Fusível em A	16
Compr. cabo de ligação à rede em m	1,80
Possível variante de tensão 1	
Ligação elétrica	AC 230V 50HZ

PG 8592 [WW AD]

Máquina de lavar e desinfetar

com dosagem de líquidos & secagem ar quente DryPlus.



Código EAN: 4002515781326 / Número de material: 10547370 /

Número de material antigo: 62859201E

Potência de aquecimento elétrica em kW	2,50
Potência total em kW	3,30
Fusível em A	16
Ligação à água/descarga da água	
Água fria [quantidade]	1
Água fria para condensador de vapor [quantidade]	1
Água quente [quantidade]	1
Pressão de fluxo necessária em kPa	200-1000
Água totalmente desmineralizada [quantidade]	1
Altura de elevação máxima da bomba de esgoto em cm	100
Dureza máxima da água (água fria/quente) em mmol/l	10,70
Bomba de esgoto [DN]	22
Descalcificador de água	•
Sistema antifugas	Sistema Waterproof
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura líquida em mm	835
Medida exterior, largura líquida em mm	600
Medida exterior, profundidade líquida em mm	600
Cuba, altura útil em mm	520
Cuba, largura útil em mm	530
Peso líquido em kg	78
Unidade de secagem	
Agregado de secagem integrado	•
Ventilador em kW	0,30
Resistências de aquecimento em kW	2,20
Potência total em kW	2,50
Débito de ar em m ³ /h	60
Ajuste de temperatura em incrementos de 1 °C	50-115
Ajuste de tempo em incrementos de 1 minuto	0-120
Classe do filtro Hepa	H13
Grau de separação do filtro HEPA (conforme a norma DIN EN 1822) em %	99,95
Vida útil do filtro HEPA em h	200
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura bruta em mm	940
Medida exterior, largura bruta em mm	675
Medida exterior, profundidade bruta em mm	745
Cuba, profundidade do cesto superior em mm	474
Cuba, profundidade do cesto inferior em mm	520
Peso bruto em kg	85
Nível de emissões	
Nível de ruído no local de trabalho	<70 dB(A) re 20 µPa
Dissipação de calor no ambiente em MJ/h	1,45
Equipamento	
Controlo do volume de dosagem	•
Interface para documentação de processos (opção)	•
Interface do serviço de apoio ao cliente	•
Componentes extensivos (opção)	•

PG 8592 [WW AD]

Máquina de lavar e desinfetar

com dosagem de líquidos & secagem ar quente DryPlus.



Código EAN: 4002515781326 / Número de material: 10547370 /

Número de material antigo: 62859201E

Programas	
Vario TD Instr 4Filtros	•
Vario TD Instr 6Filtros	•
Vario TD Instr 8Filtros	•
Vario TD AN	•
Vario TD MIC	•
Vario TD GIN	•
Vario TD ORL	•
Vario TD ORL +	•
Óptica Vario TD ORL	•
Especial 93 °C-10'	•
Oftalmologia	•
Carro Ofta. A207	•
Biberões	•
Calçado para bloco operatório	•
Utensílios de enfermaria	•
Universal	•
Equipamento	
1 doseador/porta para neutralizante	•
1 bomba doseadora para detergente líquido	•
Condensador de vapor	•
Monitorização da pressão de lavagem	•
Monitorização do braço de lavagem	•
Sistema de filtragem de vários componentes	•
Bomba de calor de rotação variável	•
Acoplamento direto dos sistemas de carga	•
DryPlus	•
Reservatório do sal na porta	•
Cuba selada sem espaços através de tecnologia por laser	•
Radiador fora da cuba	•
Cuba em aço inox de elevada qualidade (1.4301/304)	•
Normas e certificados	
Rótulo VDE (segurança elétrica)	•
Tipo de proteção IP de acordo com a norma EN 60529: IP 21	•
EN 61010-2-040	•
Diretiva RoHS 2011/65/UE	•
Classe UE do dispositivo médico IIb	•
Possibilidades de ligação	
Interface de série RS 232 (opção)	•
Wi-Fi via DataDiary (opção)	•
Interface Ethernet/Wi-Fi	•
Módulo doseador externo	•
Normas e certificados	
EN 61010-1	•