

PG 8582 [WW AD LD]
Máquina de lavar e desinfetar
com dosagem de líquidos e função EcoDry.



- Rendimento/carga de, p. ex. 8 cestos de rede DIN ou 42 espéculos GIN
- Segurança por controlo: controlo da pressão de lavagem e do braço de lavagem
- 43 % menos de consumo de água em comparação com modelo antecessor*
- Prático apoio à secagem: EcoDry
- Pode ser ligado em rede de fábrica por Wi-Fi ou Ethernet

* em comparação com o programa VarioTD da G 7882

Código EAN: 4002515559857 / Número de material: 10088840 /
Número de material antigo: 62858204E

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	•
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 ocós 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 desinfeção) 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 A0	•
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
Potência de aquecimento elétrica em kW	2,50
Potência total em kW	3,30
Fusível em A	16

PG 8582 [WW AD LD]
Máquina de lavar e desinfetar
com dosagem de líquidos e função EcoDry.



Código EAN: 4002515559857 / Número de material: 10088840 /
Número de material antigo: 62858204E

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	
Peso líquido em kg	74
Unidade de secagem	
Débito de ar em m ³ /h	60
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura líquida em mm	835
Medida exterior, largura líquida em mm	600
Medida exterior, profundidade líquida em mm	600
Medida exterior, altura bruta em mm	940
Medida exterior, largura bruta em mm	675
Medida exterior, profundidade bruta em mm	745
Cuba, altura útil em mm	520
Cuba, largura útil em mm	530
Cuba, profundidade do cesto superior em mm	474
Cuba, profundidade do cesto inferior em mm	520
Peso bruto em kg	81
Nível de emissões	
Nível de ruído no local de trabalho	<70 dB(A) re 20 µPa
Libertação de calor no local em Mj/h	1,50
Equipamento	
Controlo do volume de dosagem	•
Interface para documentação de processos (opção)	•
Interface do serviço de apoio ao cliente	•
Componentes extensivos (opção)	•
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	•

PG 8582 [WW AD LD]
Máquina de lavar e desinfetar
com dosagem de líquidos e função EcoDry.



Código EAN: 4002515559857 / Número de material: 10088840 /
Número de material antigo: 62858204E

Universal

Equipamento

1 doseador/porta para neutralizante	•
1 bomba doseadora para detergente líquido	•
1 bomba doseadora para produto neutralizador	•
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	•
EcoDry	•
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	•
------------	---