

## PG 8582 CD [WW AD CM]

Mycí a dezinfekční automat

s dávk. tekut. prostředků, horkovzdušným sušením DryPlus a kontrolou vodivosti.



- výkon/šarže např. 8 síťových misek DIN nebo 1-2 MIC souprav
- Bezpečnost – kontrola mycího tlaku, ostříkov. ramen a vodivosti
- o 68 % nižší spotřeba vody ve srovnání s předchozím modelem\*
- Účinné horkovzdušné sušení – DryPlus
- z výroby možnost síťového propojení přes WiFi nebo ethernet

\*Ve srovnání s programem VarioTD přístrojů G 7892

EAN: 4002515631096 / Číslo materiálu: 10224850 / Číslo starého materiálu: 62858250CZ

Provedení a konstrukce	
Provedení	Volně stojící přístroj, s možností podstavby, široký, bez víka
Vnější opláštění	Nerez
Možnost podstavby	•
AutoClose – automatický zámek dveří	•
Bzučák, akustický signál na konci programu	•
Konstrukce se snadnou údržbou	•
Použití	
Vhodné pro nemocnice	•
Vhodné pro lékařské ordinace	•
Vhodné pro ambulantní operační kliniky	•
Vhodné pro hasiče a záchranné služby	•
Kapacita	
Síťové misky DIN na šarži [počet]	8
Gynekologická zrcátka na šarži [počet]	42
Mikrochirurgické sady na šarži [počet]	1-2
Anesteziologické sady na šarži [počet]	2-3
Duté instrumentárium na šarži [počet]	44
Výkonové údaje	
Oběhové čerpadlo, Qmax v l/min	500
Užitný objem mycího prostoru v l	145,00
Testované provozní hodiny	15000
Nejkratší čas programu (mytí a dezinfekce) v min	22
Maximální teplota oplachování ve °C	93
Řídicí jednotka	
Typ ovládání	TouchControl
Výběr programů	Touch on Metal
Tlačítka přímé volby	•
Maximální předvolba startu v hodinách	24
Programovatelné	programovatelné
Programy [počet]	19
Volná programová místa [počet]	2
Řízení hodnoty A0	•
Zabezpečení proti výpadku programu	•
Indikace zbývajících času	•
Indikace průběhu programu	•
Nastavitelné jazyky displeje	•
Standardní elektrické připojení	
Elektrická přípojka	3N AC 400V 50HZ
Topný výkon elektrického ohřevu v kW	8,50
Celkový příkon v kW	9,30
Jištění v A	16
Délka přívodního síťového kabelu v m	1,80
Možná varianta napětí 1	
Elektrická přípojka	AC 230V 50HZ
Topný výkon elektrického ohřevu v kW	2,50
Celkový příkon v kW	3,30
Jištění v A	16

PG 8582 CD [WW AD CM]

Mycí a dezinfekční automat

s dávk. tekut. prostředků, horkovzdušným sušením DryPlus a kontrolou vodivosti.



EAN: 4002515631096 / Číslo materiálu: 10224850 / Číslo starého materiálu: 62858250CZ

<b>Přípojka přívodu a odvodu vody</b>	
Studená voda [počet]	1
Studená voda pro kondenzátor par [počet]	1
Teplá voda [počet]	1
Potřebný průtokový tlak v kPa	200-1000
DEMI voda [počet]	1
Maximální dopravní výška vypouštěcího čerpadla v cm	100
Maximální tvrdost vody (studená voda/teplá voda) v mmol/l	10,70
Vypouštěcí čerpadlo [DN]	22
Integrovaný změkčovač vody	•
Systém ochrany proti poškození vodou	Systém Waterproof
<b>Rozměry a hmotnost</b>	
Hmotnost netto v kg	98
<b>Sušicí agregát</b>	
Integrovaný sušicí agregát	•
Ventilátor v kW	0,30
Topný registr kW	2,20
Vzduchový výkon v m <sup>3</sup> /h	60
Nastavení času v krocích po 1 minutě	0-120
Třída filtru HEPA	H14
Stupeň filtrace filtru HEPA (podle DIN EN 1822) v %	99,99
<b>Emisní hodnoty</b>	
Emisní hladina akustického tlaku na pracovišti	<70 dB(A) re 20 µPa
Teplo vysálané do prostoru v MJ/h	1,45
<b>Rozměry a hmotnost</b>	
Vnější rozměr, výška netto v mm	820
Vnější rozměr, šířka netto v mm	900
Vnější rozměr, hloubka netto v mm	600
Vnější rozměr, výška brutto v mm	1078
Vnější rozměr, šířka brutto v mm	1096
Vnější rozměr, hloubka brutto v mm	896
Mycí prostor, užitná výška v mm	520
Mycí prostor, užitná šířka v mm	530
Mycí prostor, hloubka horního koše v mm	474
Mycí prostor, hloubka spodního koše v mm	520
Hmotnost brutto v kg	146
<b>Programy</b>	
Vario TD instrumentárium – 4 síta	•
Vario TD instrumentárium – 6 sít	•
Vario TD instrumentárium – 8 sít	•
Vario TD AN	•
Vario TD MIC	•
Vario TD GYN	•
Vario TD ORL	•
Vario TD ORL +	•
Vario TD ORL optika	•
Speciál 93 °C – 10'	•
Oftalmologie	•
Oftalmologický vozík A207	•
Kojenecké lahve	•
Operační obuv	•

PG 8582 CD [WW AD CM]

Mycí a dezinfekční automat

s dávk. tekut. prostředků, horkovzdušným sušením DryPlus a kontrolou vodivosti.



EAN: 4002515631096 / Číslo materiálu: 10224850 / Číslo starého materiálu: 62858250CZ

Staniční pomůcky	•
Univerzální	•
<b>Vybavení</b>	
Doplňkově integrovatelná dávkovací čerpadla (volitelně)	•
Kontrola dávkovaného množství	•
Rozhraní pro procesní dokumentaci (volitelně)	•
Rozhraní pro zákaznický servis	•
Rozsáhlé příslušenství (volitelně)	•
<b>Vybavení</b>	
1 dávkovač na leštadlo/dvířka	•
1 dávkovací čerpadlo na tekutý mycí prostředek	•
1 dávkovací čerpadlo na neutralizační prostředek	•
Kondenzátor par	•
Kontrola mycího tlaku	•
Kontrola rotace ostříkovacích ramen	•
Kontrola vodivosti	•
Vícekomponentní filtrační systém	•
Topné čerpadlo s variabilními otáčkami	•
Přímé připojení mycího koše	•
DryPlus	•
Zásobník na sůl ve dvířkách	•
Možnost uskladnění procesních chemikálií (3x 5 l/2x 10 l)	•
Bezspárově svařovaný mycí prostor díky laserové technologii	•
Topná tělesa mimo mycí prostor	•
Mycí prostor z kvalitní nerezové oceli (1.4301/304)	•
<b>Možnosti připojení</b>	
Sériové rozhraní RS 232 (volitelně)	•
WiFi přes DataDiary (volitelně)	•
WiFi/ethernetové rozhraní	•
<b>Normy, zkušební a identifikační označení</b>	
VDE značka (elektrická bezpečnost)	•
IP stupeň krytí dle EN 60529: IP 21	•
EN 61010-2-040	•
Směrnice RoHS 2011/65/EU	•
Třída zdravotnických prostředků IIb	•
<b>Normy, zkušební a identifikační označení</b>	
EN 61010-1	•