

PG 8582 [WW AD PD]

Mycí a dezinfekční automat

s dávkováním prášku, funkcí EcoDry a komunikačním modulem LAN/WLAN.



- výkon/sarže např. 8 síťových misek DIN nebo 42 gynekol. vyšetřovacích zrcátek
- Bezpečnost díky kontrole – kontrola mycího tlaku a ostřík. ramen
- o 43 % nižší spotřeba vody ve srovnání s předchozím modelem*
- Komfortní podpora sušení – EcoDry
- z výroby možnost síťového propojení přes WiFi nebo ethernet

* Ve srovnání s programem VarioTD přístrojů G 7882

EAN: 4002515580233 / Číslo materiálu: 10124510 / Číslo starého materiálu: 62858203CZ

Provedení a konstrukce	
Provedení	Volně stojící přístroj, s možností podstavby, úzký
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	•
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]	18
Volná programová místa [počet]	2
Řízení hodnoty AO	•
Zabezpečení proti výpadku programu	•
Indikace zbyvajících 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
Přípojka přívodu a odvodu vody	
Studená voda [počet]	1

PG 8582 [WW AD PD]

Mycí a dezinfekční automat

s dávkováním prášku, funkcí EcoDry a komunikačním modulem LAN/WLAN.



EAN: 4002515580233 / Číslo materiálu: 10124510 / Číslo starého materiálu: 62858203CZ

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
Rozměry a hmotnost	
Hmotnost netto v kg	74
Sušicí agregát	
Vzduchový výkon v m ³ /h	60
Emisní hodnoty	
Emisní hladina akustického tlaku na pracovišti	<70 dB(A) re 20 µPa
Teplota vysálané do prostoru v MJ/h	1,50
Rozměry a hmotnost	
Vnější rozměr, výška netto v mm	835
Vnější rozměr, šířka netto v mm	600
Vnější rozměr, hloubka netto v mm	600
Vnější rozměr, výška brutto v mm	940
Vnější rozměr, šířka brutto v mm	675
Vnější rozměr, hloubka brutto v mm	745
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	81
Programy	
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	•
Staniční pomůcky	•
Univerzální	•
Vybavení	
Kontrola dávkovaného množství	•
Rozhraní pro procesní dokumentaci (volitelně)	•
Rozhraní pro zákaznický servis	•
Rozsáhlé příslušenství (volitelně)	•

PG 8582 [WW AD PD]

Mycí a dezinfekční automat

s dávkováním prášku, funkcí EcoDry a komunikačním modulem LAN/WLAN.



EAN: 4002515580233 / Číslo materiálu: 10124510 / Číslo starého materiálu: 62858203CZ

Vybavení

1 dávkovač na leštadlo/dvířka	•
1 dávkovač na prášek/dvířka	•
1 dávkovací čerpadlo na neutralizační prostředek	•
Kondenzátor par	•
Kontrola mycího tlaku	•
Kontrola rotace ostříkovacích ramen	•
Vícekomponentní filtrační systém	•
Topné čerpadlo s variabilními otáčkami	•
Přímé připojení mycího koše	•
EcoDry	•
Zásobník na sůl ve dvířkách	•
Bezspárově svařovaný mycí prostor díky laserové technologii	•
Topná tělesa mimo mycí prostor	•
Mycí prostor z kvalitní nerezové oceli (1.4301/304)	•

Možnosti připojení

Sériové rozhraní RS 232 (volitelně)	•
WiFi přes DataDiary (volitelně)	•
WiFi/ethernetové rozhraní	•
Externí dávkovací moduly	•

Normy, zkušební a identifikační označení

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	•

Normy, zkušební a identifikační označení

EN 61010-1	•
------------	---