

PG 8583 [WW AD LD]

Perilica laboratorijskog posuđa

s priključkom na DEMI vodu, dozi. tekućih sredstava i EcoDry funkciji.



- Učinak/šarži npr. 128 Laboratorijske boce
- Sigurnost kroz kontrolu – Tlak pranja i nadzor prskalice
- 40 % manja potrošnja vode u usporedbi s prethodnim modelom*
- Praktična podrška sušenju – EcoDry

* u usporedbi sa standardnim programom od G 7883

EAN: 4002515982808 / Materijal: 10859800 / Stari broj materijala: 62858304A

Izvedba i oprema	
Izvedba	Samostojeći uređaj s moguć. podgradnje, uski
Vanjska obloga	Plemeniti čelik
Mogućnost podgradnje	•
AutoClose – automatsko zaključavanje vrata	•
Zujanje, zvučni signal na kraju programa	•
Konstrukcija za lak servis	•
Primjena	
Prikladno za laboratorije	•
Kapacitet	
Laboratorijske boce po šarži [broj]	128
Pipete po šarži [broj]	98
Podaci o snazi	
Optočna pumpa, Qmax u l/min	500
Iskoristivi volumen komore za pranje u l	145,00
Najkraće trajanje programa u min.	20
Testirani radni sati	15000
Maksimalna temperatura naknadnog ispiranja u °C	93
Upravljanje	
Vrsta upravljanja	TouchControl
Odabir programa	Touch on Metal
Tipke za izravan odabir	•
Maks. vrijeme odgode početka u h	24
Programi [broj]	14
Slobodna programska mjesta [broj]	2
Upravljanje A0 vrijednošću	•
Indikator preostalog vremena	•
Indikator tijeka programa	•
Zaštita od prekida programa	•
Podesivi jezici na zaslonu	•
Standardni električni priključak	
Električni priključak	3N AC 400V 50HZ
Snaga grijanja električno u kW	8,50
Ukupna priključna vrijednost u kW	9,30
Osigurač u A	16
Duljina priključnog kabela u m	1,80
Moguća varijanta napona 1	
Električni priključak	AC 230V 50HZ
Snaga grijanja električno u kW	2,50
Ukupna priključna vrijednost u kW	3,30
Osigurač u A	16
Priključak za vodu/odvod vode	
Hladna voda [broj]	1
Hladna voda za kondenzator pare [broj]	1
Topla voda [broj]	1
Potrebni protočni tlak u kPa	200-1000
DEMI voda [broj]	1
Maksimalna visina pumpanja odvodne pumpe u cm	100

PG 8583 [WW AD LD]

Perilica laboratorijskog posuđa

s priključkom na DEMI vodu, dozi. tekućih sredstava i EcoDry funkcij.



EAN: 4002515982808 / Materijal: 10859800 / Stari broj materijala: 62858304A

Maksimalna tvrdoća vode (hladna voda/topla voda) u mmol/l	10,70
Odvodna pumpa [DN]	22
Integrirani omekšivač vode	•
Sustav za zaštitu od izlivanja vode	Waterproof sustav
Agregat za sušenje	
Protok zraka u m ³ /h	60
Dimenzije i težina	
Vanjska dimenzija, neto visina u mm	835
Vanjska dimenzija, neto širina u mm	600
Vanjska dimenzija, neto dubina u mm	600
Komora za pranje, iskoristiva visina u mm	520
Komora za pranje, iskoristiva širina u mm	530
Neto masa u kg	74
Dimenzije i težina	
Vanjska dimenzija, bruto visina u mm	940
Vanjska dimenzija, bruto širina u mm	675
Vanjska dimenzija, bruto dubina u mm	685
Prostor za pranje, dubina gornje košare u mm	474
Prostor za pranje, dubina donje košare u mm	520
Bruto masa u kg	81
Vrijednosti emisije	
Razina zvučnog tlaka emisija na radnom mjestu	<70 dB(A) re 20 µPa
Predaja topline u prostoru u Mj/h	1,10
Programi	
Standardni	•
Intenzivno	•
Oprema	
Sučelje za dokumentaciju procesa (opcija)	•
Servisno sučelje	•
Sveobuhvatne komponente (opcija)	•
Programi	
Special 93°C-10'	•
Univerzalni	•
Anorganica	•
Organica	•
Injektor Plus	•
Pipete	•
Plastika	•
Mini	•
Program ulja	•
Mogućnosti priključivanja	
Serijsko sučelje RS 232 (opcija)	•
Oprema	
1 pumpa za doziranje tekućeg sredstva za čišćenje	•
1 pumpa za doziranje sredstva za neutralizaciju	•
Kondenzator pare	•
Nadzor tlaka pranja	•
Nadzor prskalica	•
Višekomponentni filterski sustav	•
Grijača pumpa s promjenjivim brojem okretaja	•

PG 8583 [WW AD LD]

Perilica laboratorijskog posuđa

s priključkom na DEMI vodu, dozi. tekućih sredstava i EcoDry funkcijom.



EAN: 4002515982808 / Materijal: 10859800 / Stari broj materijala: 62858304A

Izravno spajanje nosača za punjenje	•
EcoDry	•
Spremnik za sol u vratima	•
Laserskom tehnologijom bez tragova zavaren prostor za pranje	•
Grijač izvan komore za pranje	•
Komora za pranje od kvalitetnog plemenitog čelika (1.4301/304)	•
Mogućnosti priključivanja	
WLAN preko DataDiary (opcija)	•
WLAN/Ethernet sučelje	•
Vanjski moduli za doziranje	•
Norme, ispitivanje i označavanje	
VDE oznaka (električna sigurnost)	•
IP zaštita prema EN 60529: IP 21	•
EN 61010-2-040	•
RoHS smjernica 2011/65/EU	•
Smjernica za strojeve 2006/42/EG	•
Norme, ispitivanje i označavanje	
EN 61010-1	•