

PG 8583 [WW AD LD]
Laboratediskmaskin
med AD-vattenanslutning, flytande dosering & EcoDry-funktion.



- Prestanda/omgång t.ex. 128 laboratoriefaskor
- Effektiv användning av resurser – värmepump med variabelt varvtal
- Säkerhet genom kontroll – spoltrycks- och spolarmsövervakning
- Bekvämt stöd för torkning – EcoDry
- Hög säkerhet – kan kopplas till processdokumentation

EAN: 4002515574201 / Materialnummer: 10114100 / Gamla materialnummer: 62858304S

Konstruktion och utförande	
Konstruktion	Fristående maskin, underbyggnadsbar, 60 cm bred
Hölje	Rostfritt stål
Underbyggnadsbar	•
AutoClose – automatisk luckspärr	•
Summer, akustisk signal vid programslut	•
Servicevänlig konstruktion	•
Användning	
Lämplig för laboratorier	•
Kapacitet	
Laboratorieglass per omgång [antal]	128
Pipetter per omgång [antal]	98
Effektuppgifter	
Cirkulationspump, Qmax i liter/min.	500
Kortaste programtid i min.	20
Testade drifttimmar	15000
Maximal sköljtemperatur i °C	93
Nyttovolym diskutrymme i liter	145,00
Styrning	
Typ av styrning	TouchControl
Programval	Touch on Metal
Snabbvalsknappar	•
Max senare start i timmar	24
Programmeringsmöjlighet	Programmerbar
Program [antal]	14
Fria programplatser [antal]	2
A0-värdesstyrning	•
Programavbrottsäkring	•
Resttidsindikering	•
Visning av programförlopp	•
Inställbara displayspråk	•
Standard elanslutning	
Elanslutning	3N AC 400V 50HZ
Värmeeffekt el i kW	8,50
Total anslutningseffekt i kW	9,30
Säkring i A	16
Nätanslutningens längd i m	1,80
Möjlig spänningsvariant 1	
Elanslutning	AC 230V 50HZ
Värmeeffekt el i kW	2,50
Total anslutningseffekt i kW	3,30
Säkring i A	16
Vattenanslutning/-avlopp	
Kallvatten [antal]	1
Kallvatten för ångkondensator [antal]	1
Varmvatten [antal]	1
AD-vatten [antal]	1
Nödvändigt flödestryck i kPa	200-1000

PG 8583 [WW AD LD]
Laboratoriediskmaskin
med AD-vattenanslutning, flytande dosering & EcoDry-funktion.



EAN: 4002515574201 / Materialnummer: 10114100 / Gamla materialnummer: 62858304S

Maximal matningshöjd för avloppspump i cm	100
Integrerad vattenavhårdare	•
Maximal vattenhårdhet (kallvatten/varmvatten) i mmol/l	10,70
Avloppspump [DN]	22
Vattenskyddssystem	Waterproofsystem
Mått och vikt	
Ytermått, nettohöjd i mm	835
Ytermått, nettobredd i mm	600
Ytermått, nettodjup i mm	600
Ytermått, bruttohöjd i mm	940
Ytermått, bruttbredd i mm	675
Ytermått, bruttodjup i mm	685
Diskutrymme, användbar höjd i mm	520
Diskutrymme, användbar bredd i mm	530
Diskutrymme, djup överkorg i mm	474
Diskutrymme, djup underkorg i mm	520
Nettovikt i kg	74
Bruttovikt i kg	81
Emissionsvärden	
Ljudtrycksnivå på arbetsplatsen	<70 dB(A) re 20 µPa
Värmeavgivning till omgivningen i Mj/h	1,10
Program	
Special 93 °C-10'	•
Standard	•
Universal	•
Intensiv	•
Oorganiskt	•
Organiskt	•
Injektor plus	•
Pipetter	•
Plast	•
Mini	•
Olja	•
Utrustning	
Omfattande komponenter (tillval)	•
Anslutningsmöjligheter	
Seriellt gränssnitt RS 232 (tillval)	•
Utrustning	
1 doseringspump för flytande rengöringsmedel	•
1 doseringspump för neutraliseringsmedel	•
Ångkondensator	•
Övervakning av spoltryck	•
Spolarmsövervakning	•
Gränssnitt för processdokumentation (tillval)	•
Flerkomponents filtersystem	•
Värmepump med varierbart varvtal	•
Direkt tillkoppling av insatser	•
EcoDry	•
Saltbehållare i luckan	•
Gränssnitt för Miele Service	•
Diskutrymme utan skarvar tack vare lasersvetsteknik	•

PG 8583 [WW AD LD]
Laboratoriediskmaskin
med AD-vattenanslutning, flytande dosering & EcoDry-funktion.



EAN: 4002515574201 / Materialnummer: 10114100 / Gamla materialnummer: 62858304S

Värmeelement utanför diskutrymmet	•
Diskusrymme av högkvalitativt rostfritt stål (1.4301/304)	•
Anslutningsmöjligheter	
Wifi via DataDiary (tillval)	•
Ethernet-gränssnitt (tillval)	•
Externa doseringsmoduler	•
Normer, kontrollmärkning och certifiering	
VDE-tecken (elektrisk säkerhet)	•
IP skyddstyp enligt EN 60529: IP 21	•
EN 61010-1	•
EN 61010-2-040	•
RoHS-riktlinje 2011/65/EU	•
Maskindirektivet 2006/42/EG	•