

PG 8504 [AD]
Laboratediskmaskin
med anslutning för AD-vatten.



- Prestanda/batch till exempel 64smalhalsade glas/laboratorieglass med injektorer
- Effektiv användning av resurser – värmepump med variabelt varvtal
- Enkel dosering av rengöringsmedel: Pulverdoser i dörren
- Med destvattenanslutning – Slutsköljning med helt avsaltat vatten

EAN: 4002515574188 / Materialnummer: 10114080 / Gamla materialnummer: 62850401S

Konstruktion och utförande	
Konstruktion	Fristående, kan monteras under bänkskiva, smal
Hölje	Rostfritt stål
Underbyggnadsbar	•
Elektrisk luckspärr	•
Summer, akustisk signal vid programslut	•
Servicevänlig konstruktion	•
Användning	
Lämplig för laboratorier	•
Kapacitet	
Smalhalsade glas per omgång [antal]	64
Effektuppgifter	
Cirkulationspump, Qmax i liter/min.	500
Nyttovolym diskutrymme i liter	145,00
Kortaste programtid i min.	28
Testade drifttimmar	15000
Maximal sköljtemperatur i °C	70
Styrellektronik	
Typ av styrning	TouchControl
Programval	Touch on Metal
Snabbvalsknappar	•
Max senare start i timmar	24
Programmeringsmöjlighet	Programmerbar
Program [antal]	6
Fria programplatser [antal]	2
Programavbrottsäkring	•
Resttidsindikering	•
Visning av programförlopp	•
Inställbara displayspråk	•
Standard elanslutning	
Elanslutning	3N AC 400V 50HZ
Värmeeffekt el i kW	8,50
Total anslutningseffekt i kW	9,20
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	3,20
Säkring i A	16
Vattenanslutning/-avlopp	
Kallvatten [antal]	1
Nödvändigt flödestryck i kPa	200-1000
AD-vatten [antal]	1
Maximal matningshöjd för avloppspump i cm	100
Maximal vattenhårdhet (kallvatten/varmvatten) i mmol/l	10,70
Avloppspump [DN]	22
Integrerad vattenavhårdare	•
Vattenskyddssystem	Waterproof-system

PG 8504 [AD]
Laboratoriediskmaskin
med anslutning för AD-vatten.



EAN: 4002515574188 / Materialnummer: 10114080 / Gamla materialnummer: 62850401S

Mått och vikt	
Nettovikt i kg	72
Emissionsvärden	
Ljudtrycksnivå på arbetsplatsen	<70 dB(A) re 20 µPa
Mått och vikt	
Ytermått, nettohöjd i mm	835
Ytermått, nettobredd i mm	600
Ytermått, nettodjup i mm	600
Ytermått, brutt höjd i mm	940
Ytermått, bruttbredd i mm	675
Ytermått, bruttdjup i mm	745
Diskutrymme, användbar höjd i mm	520
Diskutrymme, användbar bredd i mm	530
Diskutrymme, djup överkorg i mm	474
Diskutrymme, djup underkorg i mm	520
Bruttovikt i kg	79
Maximal golvbelastning i N/m ²	1200
Program	
Kort	•
Program	
Medel	•
Långt	•
Utrustning	
Gränssnitt för Miele Service	•
Omfattande komponenter (tillval)	•
Utrustning	
1 doseringsenhet/lucka för spolglans	•
1 doseringsenhet/lucka	•
Flerkomponents filtersystem	•
Värmepump med varierbart varvtal	•
Direkt tillkoppling av insatser	•
Saltbehållare i luckan	•
Diskutrymme utan skarvar tack vare lasersvetsteknik	•
Värmeelement utanför diskutrymmet	•
Diskutrymme av högkvalitativt rostfritt stål (1.4301/304)	•
Anslutningsmöjligheter	
Externa doseringsmoduler	•
Normer/kontr.märkning/certif.	
VDE-tecken (elektrisk säkerhet)	•
IP skyddstyp enligt EN 60529: IP 21	•
EN 61010-2-040	•
RoHS-riktlinje 2011/65/EU	•
Maskindirektivet 2006/42/EG	•
Normer/kontr.märkning/certif.	
EN 61010-1	•