

PLW 8683 [PD DC5]

Laboratorie-opvaskemaskine

med AD-vandtilslutning, pulverdosering og EcoDry-funktion.



- Kapacitet/fyldning, fx 128 laboratoriefasker
- Fleksibel og enkel – kurv/vogn/modul/indsats og EasyLoad-system
- Maksimal betjeningskomfort med M Touch Flex Full-Touch farvedisplay
- Praktisk forbedret tørring – EcoDry
- Kan netværksforbindes som standard via wi-fi.
- Cirkulationspumpe med varmelegeme og variabelt omdrejningstal

EAN: 4002516883777 / Materiale nummer: 12798680 /

Gammelt materiale nummer: 62868326NWE

Konstruktion og udførelse	
Konstruktion	Fritstående produkt til underbygning, smalt
Range	ExpertLine
Betjeningspanelets farve	Sort
Kabinet	Rustfrit stål
Kan underbygges	•
Låg	Rustfrit stål
Antal niveauer	2
AutoClose – Automatisk dørlås	•
Summer, akustisk signal ved programafslutning	•
Servicevenlig konstruktion	•
Anvendelse	
Egnet til laboratorier	•
Kapacitet	
Smalhalsede glas pr. fyldning [antal]	64
Reagensglas pr. fyldning [antal]	196
Vials (hætteglas) pr. vask [antal]	196
Laboratoriefasker pr. fyldning [antal]	128
Pipetter pr. fyldning [antal]	98
Effektdata	
Cirkulationspumpe, Qmax i l/min.	500
Rengøringsbeholderens nettovolumen i l	145,00
Korteste programtid i min.	20
Testede driftstimer	15000
Maksimal slutskylstemperatur i °C	93
Miele Move	
Miele MOVE Connect (ekstra)	•
Styring	
Styringsvariant	M Touch Flex
Maks. forvalg i timer	24
Programmerbarhed	Programmerbar
Programmer [antal]	19
Frie programpladser [antal]	10
Resttidsvisning	•
Visning af programforløb	•
Indstillelige displaysprog	•
Standard eltilslutning	
Elttilslutning	3N AC 400V 50HZ
Varmeeffekt el i kW	8,50
Samlet tilslutningsværdi i kW	9,30
Sikring i A	16
Tilslutningsledningens længde i m	1,90
Mulig spændingsvariant 1	
Elttilslutning	AC 230V 50HZ
Varmeeffekt el i kW	2,50
Samlet tilslutningsværdi i kW	3,30
Sikring i A	16

PLW 8683 [PD DC5]

Laboratorie-opvaskemaskine

med AD-vandtilslutning, pulverdosering og EcoDry-funktion.



EAN: 4002516883777 / Materiale nummer: 12798680 /

Gammelt materiale nummer: 62868326NWE

Vandtilslutning/-afløb	
Koldt vand [antal]	1
Varmt vand [antal]	1
Påkrævet gennemstrømningstryk i kPa	200-1000
AD-vand [antal]	1
Maksimal udpumpningshøjde i cm	100
Maksimal vandhårdhed (koldt vand/Allwater) i mmol/l	10,70
VEP-pumpe til AD-vand (ekstra tilbehør)	•
Afløbspumpe [DN]	22
Integreret afkalkningsanlæg	•
Vandbeskyttelsessystem	Waterproof-system
Mål og vægt	
Udvendigt mål, nettohøjde i mm	835
Udvendigt mål, nettobredde i mm	598
Udvendigt mål, nettodybde i mm	598
Udvendigt mål, bruttohøjde i mm	920
Udvendigt mål, bruttobredde i mm	670
Udvendigt mål, bruttodybde i mm	740
Rengøringsbeholder, anvendelig højde i mm	520
Rengøringsbeholder, anvendelig bredde i mm	530
Rengøringsbeholder, overkurvs dybde i mm	474
Nettovægt i kg	74
Rengøringsbeholder, underkurvs dybde i mm	520
Bruttovægt i kg	83
Maksimal gulvbelastning i N/m ²	1220
Emissionsværdier	
Lydniveau på arbejdsplads	≤70 dB(A) re 20 µPa
Varmeafgivelse til rummet i Mj/h	1,44
Programmer	
Standard	•
Intensiv	•
Ekstra kort	•
Universal	•
Anorganica	•
Organica	•
Agar	•
Injektor Plus	•
Pipetter	•
Kunststof	•
Olieprogram	•
Hygiejne 93/10	•
Pasteurisering	•
Skyl med koldt vand	•
Skyl med AD-vand	•
Udstyr	
1 doseringsanlæg/dør til rengøringsmiddel i pulverform	•
1 doseringspumpe til neutraliseringsmiddel	•
Sugelanse til 10-20 l dunke (ekstraudstyr)	•

PLW 8683 [PD DC5]

Laboratorie-opvaskemaskine

med AD-vandtilslutning, pulverdosering og EcoDry-funktion.



EAN: 4002516883777 / Materiale nummer: 12798680 /

Gammelt materiale nummer: 62868326NWE

Praktisk sugelanse DC5	•
Dampkondensator	•
Spuletryksovervågning	•
Instruktionssekvenser	•
Indvendig belysning af rengøringsbeholder	•
Interface til procesdokumentation (ekstra)	•
Flerkomponent-filtersystem	•
Varmepumpe med variabelt omdrejningstal	•
Direkte tilkobling til kurv/vogn	•
EcoDry	•
Saltbeholder i døren	•
Optisk interface til Miele Service	•
Laserteknologi muliggør spaltefrit svejset rengøringsbeholder	•
Varmelegeme uden for rengøringsbeholderen	•
EasyLoad	•
Rengøringsbeholder i førsteklases rustfrit stål (1.4301/304)	•
Omfattende tilbehør (ekstra)	•
Tilslutningsmuligheder	
Wi-fi	•
Ethernet-port (option)	•
Eksternt doseringsmodul	•
Normer og godkendelser	
VDE-godkendelse (elektrisk sikkerhed)	•
IP-beskyttelsestype iht. EN 60529: IP 21	•
EN 61010-1	•
EN 61010-2-040	•
RoHS-direktiv 2011/65/EU	•
Maskindirektiv 2006/42/EF	•