

PLW 8683 [ADP LD DC10]

Laboratoriumvaatwasser

met opvoerpomp voor demiwater, dosering vloeibaar reinigingsmiddel & EcoDry.



- Capaciteit/charge bijv.128laboratoriumflessen
- Flexibel en eenvoudig – modulair beladingsstelsel & EasyLoad-systeem
- Maximaal bedieningsgemak met Full-Touch-kleurendisplay M Touch Flex
- Comfortabele ondersteuning van de droging – EcoDry
- Standaard connectiviteit via wifi
- Milieuvriendelijk – verwarmingspomp met variabel toerental

EAN: 4002516883937 / Materiaalnummer: 12798740 /
Oud Materiaalnummer: 62868332NWE

Model en uitvoering	
Model	Vrijstaand apparaat, geschikt voor onderbouw, smal
Bereik	ExpertLine
Kleur bedieningspaneel	Zwart
Ommanteling	Roestvrij staal
Deksel	Roestvrij staal
Geschikt voor onderbouw	•
Aantal niveaus	2
AutoClose – Automatische deurvergrendeling	•
Zoemer, akoestisch signaal bij einde programma	•
Servicevriendelijke constructie	•
Toepassing	
Geschikt voor laboratoria	•
Capaciteit	
Glaswerk met nauwe hals per charge [aantal]	64
Reageerbuisen per charge [aantal]	196
Ampullen per charge [aantal]	196
Laboratoriumflessen per charge [aantal]	128
Pipetten per charge [aantal]	98
Capaciteitsgegevens	
Circulatiepomp, Qmax in l/min.	500
Bruikbare volume spoelruimte in l	145,00
Kortste programmaduur in min.	19
Geteste bedrijfsuren	15000
Maximale naspeltemperatuur in °C	93
Miele MOVE	
Miele Move Connect (optie)	•
Besturing	
Soort besturing	M Touch Flex
Maximale voorprogrammering in uren	24
Programmeerbaarheid	Programmeerbaar
Programma's [aantal]	19
Vrije programmaplaatsen [aantal]	10
Resttijdindicatie	•
Weergave programmaverloop	•
Instelbare displaytalen	•
Standaard elektrische aansluiting	
Elektrische aansluiting	3N AC 400V 50HZ
Vermogen elektrische verwarming in kW	8,50
Totale aansluitwaarde in kW	9,30
Zekering in A	16
Lengte van de netaansluitkabel in meter	1,90
Mogelijke spanningsvariant 1	
Elektrische aansluiting	AC 230V 50HZ
Vermogen elektrische verwarming in kW	2,50
Totale aansluitwaarde in kW	3,30

PLW 8683 [ADP LD DC10]

Laboratoriumvaatwasser

met opvoerpomp voor demiwater, dosering vloeibaar reinigingsmiddel & EcoDry.



EAN: 4002516883937 / Materiaalnummer: 12798740 /

Oud Materiaalnummer: 62868332NWE

Zekering in A	16
Wateraansluiting/-afvoer	
Koud water [aantal]	1
Koud water voor dampcondensator [aantal]	1
Warm water [aantal]	1
Vereiste waterdruk in kPa	200-1000
Maximale opvoerhoogte van afvoerpomp in cm	100
Maximale waterhardheid (koud/warm water) in mmol/l	10,70
VEP – met pomp voor demi-water [aantal]	1
Afvoerpomp [DN]	22
Geïntegreerde waterontharder	•
Waterbeveiligingssysteem	Waterproof system
Afmetingen en gewicht	
Buitenmaat, nettohoogte in mm	835
Buitenmaat, nettobreedte in mm	598
Buitenmaat, nettodiepte in mm	598
Spoelruimte, nuttige hoogte in mm	520
Spoelruimte, nuttige breedte in mm	530
Nettogewicht in kg	74
Afmetingen en gewicht	
Buitenmaat, brutohoogte in mm	920
Buitenmaat, brutobreedte in mm	670
Buitenmaat, brutodiepte in mm	740
Spoelruimte, diepte bovenrek in mm	474
Spoelruimte, diepte onderrek in mm	520
Brutogewicht in kg	83
Maximale vloerbelasting in N/m ²	1220
Emissiewaarden	
Geluidsemissieniveau op werkplek	<70 dB(A) re 20 µPa
Warmteafvoer naar de ruimte in MJ/h	1,44
Programma's	
Standaard	•
Intensief	•
Programma's	
Extra kort	•
Universeel	•
Anorganisch	•
Organisch	•
Agar	•
Injector Plus	•
Pipetten	•
Kunststof	•
Olie	•
Hygiëne 93/10	•
Pasteuriseren	•
Afspoelen koud water	•
Afspoelen demi-water	•

PLW 8683 [ADP LD DC10]

Laboratoriumvaatwasser

met opvoerpomp voor demiwater, dosering vloeibaar reinigingsmiddel & EcoDry.



EAN: 4002516883937 / Materiaalnummer: 12798740 /

Oud Materiaalnummer: 62868332NWE

Uitvoering

1 doseerpomp voor vloeibaar reinigingsmiddel	•
1 doseerpomp voor neutralisatiemiddel	•
Zuiglans voor jerrycans van 10–20 l (optie)	•
Comfort-zuiglans DC10	•
Dampcondensator	•
Spoeldrukbewaking	•
How-to-sequenties	•
Kamerverlichting	•
Interface voor procesdocumentatie (optie)	•
Meervoudig filtersysteem	•
Verwarmingspomp met variabel toerental	•
Rechtstreeks gekoppeld beladingsysteem	•
EcoDry	•
Zoutreservoir in de deur	•
Optische interface service	•
Met lasertechnologie naadloos gelaste spoelruimte	•
Verwarmingselementen buiten de spoelruimte	•
EasyLoad	•
Spoelruimte van hoogwaardig roestvrij staal (1.4301/304)	•
Omvangrijke componenten (optie)	•

Aansluitmogelijkheden

Wifi	•
Ethernet-interface (optie)	•
Externe doseermodules	•

Normen, keur- en kenmerken

VDE-teken (elektrische veiligheid)	•
IP-beschermingsklasse volgens EN 60529: IP 21	•
EN 61010-1	•
EN 61010-2-040	•
RoHS-richtlijn 2011/65/EU	•