

PLW 8604
Laboratoriemaskiner
med AD-vanntilkobling.



- Kapasitet/last f.eks. 64tranhalsede glass/lab.glass m. injektorer
- Fleksibel og enkel – Modul. vogner, kurver, innsatser o.l. & EasyLoad-system
- Høy betjeningskomfort med touchdisplay – M Touch Basic
- Enkel dos. av prosesskemikalier: Pulverdoseringsapparat i døren
- Nettverkstilkobling som standard via WiFi
- Med demin. vanntilkobling – sluttskylling m. demin. vann

EAN: 4002516882619 / Materialnummer: 12795950 /
Gammelt materialnummer: 62860402NWE

Modell og utførelse	
Modell	Frittstående produkt, kan bygges inn, smalt
Serie	ExploreLine
Panelfarge	Sort
Kabinett	Rustfritt stål
Kan bygges inn	•
Deksel	Rustfritt stål
Antall vaskenivåer	2
Varselsignal, akustisk signal ved programslutt	•
Servicevennlig konstruksjon	•
Bruk	
Egnet for laboratorier	•
Kapasitet	
Tranhalsede glass pr. last [antall]	64
Reagensglass pr. last [antall]	98
Hetteglass (vials) per last [antall]	98
Laborierflasker pr. last [antall]	64
Effektdata	
Sirkulasjonspumpe, Qmaks. i l/min	500
Nyttevolum vaskekammer i l	145,00
Korteste programtid i min	28
Testede driftstimer	15000
Maksimal sluttskyllingstemperatur i °C	70
Styring	
Styringstype	M Touch Basic
Maks. startforvalgstid i t	24
Programmeringsmulighet	Programmerbar
Programmer [antall]	6
Ledige programplasser [antall]	4
Sikring mot programavbrudd	•
Resttidsanvisning	•
Visning av programforløp	•
Displayspråk som kan stilles inn	•
Standard elektrotilkobling	
Elektrotilkobling	3N AC 400V 50HZ
Varmeeffekt elektrisk i kW	8,50
Totaltilkobling i kW	8,90
Sikring i A	16
Lengde på nettkabelen i m	1,90
Mulig spenningsvariant 1	
Elektrotilkobling	AC 230V 50HZ
Varmeeffekt elektrisk i kW	2,50
Totaltilkobling i kW	2,90
Sikring i A	16
Vanntilkobling/-avløp	
Kaldtvann [antall]	1
Nødvendig flytetrykk i kPa	200-1000

PLW 8604
Laboratoriemaskiner
med AD-vanntilkobling.



EAN: 4002516882619 / Materialnummer: 12795950 /
Gammelt materialnummer: 62860402NWE

AD-vann [antall]	1
Maksimal løftehøyde til avløpspumpe i cm	100
Maksimal vannhardhet (kaldtvann/varmtvann) i mmol/l	10,70
Avløpspumpe [DN]	22
Integrert kalkfilter	•
Vannsikringssystem	Waterproofsystem
Mål og vekt	
Ytre mål, nettohøyde i mm	835
Ytre mål, nettobredde i mm	598
Ytre mål, nettodybde i mm	598
Ytre mål, bruttohøyde i mm	920
Ytre mål, bruttobredde i mm	670
Utvendig mål, bruttodybde i mm	740
Vaskekammer, nyttbar høyde i mm	520
Vaskekammer, nyttbar bredde i mm	530
Vaskekammer, dybde overkurv i mm	474
Nettvekt i kg	68
Vaskekammer, dybde underkurv i mm	520
Bruttovekt i kg	77
Maksimal gulvbelastning i N/m ²	1220
Utslippsverdier	
Lydtrykknivå på arbeidsplassen	≤70 dB(A) re 20 µPa
Varmeavgivelse til rommet i MJ/h	1,44
Programmer	
Kort	•
Middels	•
Lang	•
Avskylling kaldtvann	•
Avskylling AD-vann	•
Utstyr	
1 dørdispenser for avspenningsmiddel	•
1 doseringsbeholder/dør for rengjøringsmidler i pulverform	•
Filtersystem med flere komponenter	•
Varmepumpe med variabel hastighet	•
Vogner o.l. m/direktetilkobling	•
Saltbeholder i døren	•
Optisk grensesnitt for service	•
Vaskekammer uten sveisesømmer – takket være laserteknologi	•
Varmeelement utenfor vaskekammeret	•
EasyLoad	•
Vaskekammer i rustfritt stål av høy kvalitet (1.4301/304)	•
Omfattende komponenter (opsjon)	•
Tilkoblingsmuligheter	
WiFi	•
Ekstern doseringsmodul	•
Normer, sertifisering, merking	
VDE-merke (elektrisk sikkerhet)	•
IP-kapslingsgrad (IP-kode) iht. EN 60529: IP 21	•

PLW 8604
Laboratiemaskiner
med AD-vanntilkobling.



EAN: 4002516882619 / Materialnummer: 12795950 /
Gammelt materialnummer: 62860402NWE

EN ISO 15883-1

•

EN 61010-1

•

EN 61010-2-040

•