

## PLW 6111 [DP WS SC CL H14]

SlimLine kialakítású laboratóriumi mosogatógépek 3 mosási szinttel gőzkondenzátorral, vízlágyítóval és kamravilágítással.



- Kapacitás/töltet pl.: 126 szűknyakú üveg vagy 121 pipetta,
- Rugalmas – szintelrendezés 4 különböző helyzetben
- Ergonomikus be- és kirakodás – teleszkópos kihúzó
- Minden szem előtt a teljesen üveg ajtónak köszönhetően
- Nagy kapacitás – edények előkészítése 50 literig

EAN: 8051160655649 / Anyagszám: 10958570 / Régi anyagszám: 62611115AT

| Kialakítás és kivitel                                |  |
|--|--|
| Kialakítás   | Szabadon álló 1 ajtós készülék üveg csapóajtóval |
| Fűtési mód   | Elektromos                                       |
| Előlap/hátlap  | Nemesacél  |
| Oldalfalak   | Nemesacél  |
| Keskeny méret  | •  |
| Mosogatási szintek száma                             | 3  |
| Be- és kirakodás teleszkópos sínekkel                | •  |
| Elektromos ajtóreteszelés                            | •  |
| Hangjelzés a program végén                           | •  |
| Szerelőbarát felépítés                               | •  |
| Alkalmazás   |  |
| Alkalmas laboratóriumi használatra                   | •  |
| Kapacitás  |  |
| Karcsú nyakú üvegek tételenként [darabszám]          | 126  |
| Reagensfiolák tételenként [darabszám]                | 468  |
| Laborüvegek tételenként [darabszám]                  | 84   |
| Pipetták tételenként [darabszám]                     | 121  |
| Teljesítményadatok                                   |  |
| Keringtető szivattyú, Qmax (l/perc)                  | 700  |
| Mosogatótér hasznos térfogata (l)                    | 210  |
| Vezérlés   |  |
| Vezérlés típusa                                      | MP.CON 3   |
| Programválasztás                                     | Touch on Glass                                   |
| Programozhatóság                                     | szabadon programozható                           |
| Programok [darabszám]                                | 18   |
| Szabad programhelyek [darabszám]                     | 20   |
| Programhiba-védelem                                  | •  |
| A hátralévő idő kijelzése                            | •  |
| Programfutás-kijelző                                 | •  |
| Beállítható kijelzőnyelvek                           | •  |
| Standard elektromos csatlakozás                      |  |
| Elektromos csatlakozás                               | 3N AC 380-400V 50HZ                              |
| Fűtési teljesítmény (kW)                             | 7,50   |
| Teljes teljesítményigény (kW)                        | 8,25   |
| Biztosíték (A)                                       | 16   |
| A hálózati csatlakozókábel hossza, m                 | 2,00   |
| Vízcsatlakozás/-elvezetés                            |  |
| Hideg víz [darabszám]                                | 1  |
| Meleg víz [darabszám]                                | 1  |
| AD-víz [darabszám]                                   | 1  |
| Szükséges áramlási nyomás (kPa)                      | 100-800  |
| Integrált vízlágyító                                 | •  |
| Maximális vízkeménység (hideg víz/meleg víz), mmol/l | 0,70   |
| Üritőszivattyú [DN]                                  | 22   |
| Szárítóaggregát                                      |  |
| Szárítóegység fűtési módja                           | Elektromos                                       |
| Légteljesítmény (m³/h)                               | 150  |
| Időbeállítás 1 perces lépésekben                     | 0-120  |

## PLW 6111 [DP WS SC CL H14]

SlimLine kialakítású laboratóriumi mosogatógépek 3 mosási szinttel gőzkondenzátorral, vízlágyítóval és kamravilágítással.



EAN: 8051160655649 / Anyagszám: 10958570 / Régi anyagszám: 62611115AT

|  |                     |
|--|---------------------|
| HEPA-szűrőosztály  | H14                 |
| HEPA szűrő leválasztási foka (DIN EN 1822) %-ban                             | 99,99               |
| Fűtési teljesítmény, elektromos (kW)   | 4,00                |
| <b>Méret és súly</b>   |                     |
| Külső méret, nettó magasság (mm)   | 1870                |
| Külső méret, nettó szélesség (mm)  | 650                 |
| Külső méret, nettó mélység (mm)  | 687                 |
| Külső méret, bruttó magasság (mm)  | 2110                |
| Külső méret, bruttó szélesség (mm)   | 945                 |
| Külső méret, bruttó mélység (mm)   | 840                 |
| Mosogatótér, magasság (mm)   | 665                 |
| Mosogatótér, szélesség (mm)  | 540                 |
| Mosogatótér, mélység (mm)  | 585                 |
| Rakodási magasság a padlószint felett (mm)                                   | 850                 |
| Nettó súly (kg)  | 251                 |
| Bruttó súly (kg)   | 260                 |
| Maximális padlóterhelés (N)  | 4000                |
| <b>Kibocsátási értékek</b>   |                     |
| Hangnyomásszint (LpA) tisztításkor és szárításkor a DIN EN ISO 11201 szerint | <70 dB(A) re 20 µPa |
| Hőátadás a környezetbe (MJ/h)  | 1,26                |
| <b>Programok</b>   |                     |
| Termikus fertőtlenítés   | •                   |
| Laborüveg-előkészítés  | •                   |
| Műanyagok  | •                   |
| <b>Felszereltség</b>   |                     |
| 2 beépített tömlős adagolószivattyú cseppfolyós közegekhez                   | •                   |
| Gőzkondenzátor   | •                   |
| Adagolásimennyiség-ellenőrzés  | •                   |
| Folyamatdokumentációs interfész  | •                   |
| Több komponensű szűrőrendszer  | •                   |
| Közvetlen betöltőeszköz-csatlakozás  | •                   |
| Beépített forrólevegős szárítás  | •                   |
| Beállítási lehetőség a technológiai vegyszerekhez (3 x 5 l)                  | •                   |
| Mosogatótér minőségi nemesacélból (1.4404/316L)                              | •                   |
| Lábazat  | •                   |
| Kamravilágítás   | •                   |
| <b>Csatlakozási lehetőségek</b>  |                     |
| RS 232 soros interfész   | •                   |
| <b>Szabványok, tanúsítványok és jelölések</b>                                |                     |
| CE   | •                   |
| EN 61010-2-040   | •                   |
| 2011/65/EU RoHS-irányelv   | •                   |
| A gépekről szóló 2006/42/EK irányelv   | •                   |