

PG 8583 CD [WW AD CM]

Laboratóriumi tisztító és fertőtlenítő automata

AD-vízcsatlakozás. folyadék-adagoló, DryPlus és vezetőképesség-ellenőrzés.



- Kapacitás/töltet pl. 128 laboratóriumi üvegek
- Biztonság – öblítőnyomás-öblítőkar- és vezetőképesség-ellenőrzés
- 72%-kal kevesebb vízfogyasztás az előző modellhez* képest
- Hatékony forrólevegős szárítás – DryPlus
- Gyárilag hálózatba köthető WiFi-n vagy Etherneten keresztül

* A G 7883 CD standard programjával összehasonlítva

EAN: 4002515632888 / Anyagszám: 10227010 / Régi anyagszám: 62858350HU

Kialakítás és kivitel	
Kialakítás	Szabadonálló, aláépíthető készülék, széles, tető nélkül
Külső burkolat	Nemesacél
Aláépíthető	•
AutoClose – automatikus ajtóreteszelés	•
Hangjelzés a program végén	•
Szerelőbarát felépítés	•
Alkalmazás	
Alkalmas laboratóriumi használatra	•
Kapacitás	
Laborüvegek tételenként [darabszám]	128
Pipetták tételenként [darabszám]	98
Teljesítményadatok	
Keringtető szivattyú, Qmax (l/perc)	500
Mosogatótér hasznos térfogata (l)	145,00
Legrövidebb programidő percben	20
Tesztelt üzemórászám	15000
Maximális utánöblítési hőmérséklet (°C)	93
Vezérlés	
Vezérlés típusa	TouchControl
Programválasztás	Metál érintő
Közvetlen választógombok	•
Max. indításkésleltetés (óra)	24
Programozhatóság	Programozható
Programok [darabszám]	15
Szabad programhelyek [darabszám]	2
A0-érték-vezérlés	•
Programhiba-védelem	•
A hátralévő idő kijelzése	•
Programfutás-kijelző	•
Beállítható kijelzőnyelvek	•
Standard elektromos csatlakozás	
Elektromos csatlakozás	3N AC 400V 50HZ
Fűtési teljesítmény, elektromos (kW)	8,50
Teljes teljesítményigény (kW)	9,30
Biztosíték (A)	16
A hálózati csatlakozókábel hossza, m	1,80
Lehetséges feszültségvált. 1	
Elektromos csatlakozás	AC 230V 50HZ
Fűtési teljesítmény, elektromos (kW)	2,50
Teljes teljesítményigény (kW)	3,30
Biztosíték (A)	16
Vízcsatlakozás/-elvezetés	
Hideg víz [darabszám]	1
Hideg víz a gőzkondenzátorhoz [darabszám]	1
Meleg víz [darabszám]	1
Szükséges áramlási nyomás (kPa)	200-1000
AD-víz [darabszám]	1
Üritőszivattyú maximális szállítási magassága (cm)	100

PG 8583 CD [WW AD CM]

Laboratóriumi tisztító és fertőtlenítő automata

AD-vízcsatlakozás. folyadék-adagoló, DryPlus és vezetőképesség-ellenőrzés.



EAN: 4002515632888 / Anyagszám: 10227010 / Régi anyagszám: 62858350HU

Maximális vízkeménység (hideg víz/meleg víz), mmol/l	10,70
Üritőszivattyú [DN]	22
Integrált vízlágyító	•
Vízvédelmi rendszer	Waterproof-rendszer
Méret és súly	
Nettó súly (kg)	98
Szárítóaggregát	
Beépített szárítóegység	•
Ventilátor (kW)	0,30
Fűtőtekercs (kW)	2,20
Légteljesítmény (m ³ /h)	60
Időbeállítás 1 perces lépésekben	0-120
HEPA-szűrőosztály	H14
HEPA szűrő leválasztási foka (DIN EN 1822 alapján) %-ban	99,99
Kibocsátási értékek	
Kibocsátási hangnyomásszint a munkahelyen	<70 dB(A) re 20 µPa
Hőátadás a környezetbe (MJ/h)	1,40
Méret és súly	
Külső méret, nettó magasság (mm)	820
Külső méret, nettó szélesség (mm)	900
Külső méret, nettó mélység (mm)	600
Külső méret, bruttó magasság (mm)	1095
Külső méret, bruttó szélesség (mm)	1200
Külső méret, bruttó mélység (mm)	800
Mosogatótér, hasznos magasság (mm)	520
Mosogatótér, hasznos szélesség (mm)	530
Mosogatótér, felső kosár mélysége (mm)	474
Mosogatótér, alsó kosár mélysége (mm)	520
Bruttó súly (kg)	133
Programok	
Normál	•
Intenzív	•
Felszereltség	
Kiegészítőleg integrálható adagolószivattyúk (opció)	•
Folyamatdokumentációs interfész (opció)	•
Ügyfélszolgálati interfész	•
Átfogó alkatrészecskék (opció)	•
Programok	
Special 93 °C-10'	•
Univerzális	•
Anorganica	•
Organica	•
Injektor Plus	•
Pipetták	•
Műanyagok	•
Mini	•
Olaj program	•
Felszereltség	
1 adagolószivattyú folyékony tisztítószerhez	•
1 adagolószivattyú közömbösítőszerhez	•
Gőzkondenzátor	•

PG 8583 CD [WW AD CM]

Laboratóriumi tisztító és fertőtlenítő automata

AD-vízcsatlakozás. folyadék-adagoló, DryPlus és vezetőképesség-ellenőrzés.



EAN: 4002515632888 / Anyagszám: 10227010 / Régi anyagszám: 62858350HU

Öblítésnyomás-felügyelet	•
Mosogatókar-felügyelet	•
Vezetőképesség-felügyelet	•
Több komponensű szűrőrendszer	•
Változtatható fordulatszámú fűtőszivattyú	•
Közvetlen betöltőeszköz-csatlakozás	•
DryPlus	•
Sótartály az ajtóban	•
Beállítási lehetőség a technológiai vegyszerekhez (3 x 5 l/2 x 10 l)	•
Lézertechnológiával készült, hézagmentesen hegesztett mosogatótér	•
Fűtőtest a mosogatótérén kívül	•
Mosogatótér minőségi nemesacélból (1.4301/304)	•
Csatlakozási lehetőségek	
RS 232 soros interfész (opció)	•
Wi-Fi DataDiary-n keresztül (opció)	•
Wi-Fi/Ethernet-interfész	•
Szabványok, tanúsítványok és jelölések	
VDE-jelölés (elektromos biztonság)	•
Az EN 60529 szerinti IP védelmi fokozat: IP 20	•
EN 61010-2-040	•
2011/65/EU RoHS-irányelv	•
A gépekről szóló 2006/42/EK irányelv	•
Szabványok, tanúsítványok és jelölések	
EN 61010-1	•