

## PG 8504 [AD]

Laboratóriumi tisztító és fertőtlenítő automata

AD-vízcsatlakozás.

- Kapacitás/töltet pl.: 64 szűknyakú üveg/laboratóriumi üveg injektorokkal
- Hatékony erőforrásfelhasználás – vált. fordulatszámú hőszivattyú
- Egyszerű vegyszeradagolás – por-adagoló az ajtóban
- AD-vízcsatlakozással – végső öblítés teljesen sómentes vízzel

EAN: 4002515580424 / Anyagszám: 10124650 / Régi anyagszám: 62850401HU

<b>Kialakítás és kivitel</b>	
Kialakítás	Szabadonálló, aláépíthető készülék, széles
Külső burkolat	Nemesacél
Aláépíthető	•
Elektromos ajtóreteszelés	•
Hangjelzés a program végén	•
Szerelőbarát felépítés	•
<b>Alkalmazás</b>	
Alkalmas laboratóriumi használatra	•
<b>Kapacitás</b>	
Karcsú nyakú üvegek tételenként [darabszám]	64
<b>Teljesítményadatok</b>	
Keringtető szivattyú, Qmax (l/perc)	500
Mosogatótér hasznos térfogata (l)	145,00
Legrövidebb programidő percben	28
Tesztelt üzemóraszám	15000
Maximális utánöblítési hőmérséklet (°C)	70
<b>Vezérlés</b>	
Vezérlés típusa	TouchControl
Programválasztás	Metál érintő
Közvetlen választógombok	•
Max. indításkésleltetés (óra)	24
Programozhatóság	Programozható
Programok [darabszám]	6
Szabad programhelyek [darabszám]	2
Programhiba-védelem	•
A hátralévő idő kijelzése	•
Programfutás-kijelző	•
Beállítható kijelzőnyelvek	•
<b>Standard elektromos csatlakozás</b>	
Elektromos csatlakozás	3N AC 400V 50HZ
Fűtési teljesítmény, elektromos (kW)	8,50
Teljes teljesítményigény (kW)	9,20
Biztosíték (A)	16
A hálózati csatlakozókábel hossza, m	1,80
<b>Lehetséges feszültségvált. 1</b>	
Elektromos csatlakozás	AC 230V 50HZ
Fűtési teljesítmény, elektromos (kW)	2,50
Teljes teljesítményigény (kW)	3,20
Biztosíték (A)	16
<b>Vízcsatlakozás/-elvezetés</b>	
Hideg víz [darabszám]	1
Szükséges áramlási nyomás (kPa)	200-1000
AD-víz [darabszám]	1
Üritőszivattyú maximális szállítási magassága (cm)	100
Maximális vízkeménység (hideg víz/meleg víz), mmol/l	10,70
Üritőszivattyú [DN]	22
Integrált vízlágyító	•
Vízvédelmi rendszer	Waterproof-rendszer

PG 8504 [AD]  
Laboratóriumi tisztító és fertőtlenítő automata  
AD-vízcsatlakozás.

EAN: 4002515580424 / Anyagszám: 10124650 / Régi anyagszám: 62850401HU

<b>Méret és súly</b>	
Nettó súly (kg)	72
<b>Kibocsátási értékek</b>	
Kibocsátási hangnyomásszint a munkahelyen	<70 dB(A) re 20 µPa
Hőátadás a környezetbe (MJ/h)	1,10
<b>Méret és súly</b>	
Külső méret, nettó magasság (mm)	835
Külső méret, nettó szélesség (mm)	600
Külső méret, nettó mélység (mm)	600
Külső méret, bruttó magasság (mm)	940
Külső méret, bruttó szélesség (mm)	675
Külső méret, bruttó mélység (mm)	745
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)	79
Maximális padlóterhelés (N/m <sup>2</sup> )	1200
<b>Programok</b>	
Rövid	•
<b>Felszereltség</b>	
Ügyfélszolgálati interfész	•
Átfogó alkatrészecskék (opció)	•
<b>Programok</b>	
Közepes	•
Hosszú	•
<b>Felszereltség</b>	
1 adagoló/ajtó öblítőszerhez	•
1 adagoló/ajtó por alakú tisztítószerhez	•
Több komponensű szűrőrendszer	•
Változtatható fordulatszámú fűtőszivattyú	•
Közvetlen betöltőeszköz-csatlakozás	•
Sótartály az ajtóban	•
Lézer technológiával készült, hézagmentesen hegesztett mosogatótér	•
Fűtőtest a mosogatótérre kívül	•
Mosogatótér minőségi nemesacélból (1.4301/304)	•
<b>Csatlakozási lehetőségek</b>	
Külső adagolómodulok	•
<b>Szabványok, tanúsítványok és jelölések</b>	
VDE-jelölés (elektromos biztonság)	•
Az EN 60529 szerinti IP védelmi fokozat: IP 21	•
EN 61010-2-040	•
2011/65/EU RoHS-irányelv	•
A gépekről szóló 2006/42/EK irányelv	•
<b>Szabványok, tanúsítványok és jelölések</b>	
EN 61010-1	•