

PG 8581 [AD LD]

Termofertőtlenítő

AD-vízcsatlakozással, folyadék-adagolóval és EcoDry funkcióval.



- Kapacitás/töltet pl.: 44 átadó eszköz vagy 44 elszívó
- Ellenőrzés – biztonság – öblítőkar- és öblítési nyomásfelügyelet
- 42%-kal kevesebb vízfogyasztás az előző modellhez képest
- Kényelmes szárítástámogatás – EcoDry
- Gyárilag hálózatba köthető WiFi-n vagy Etherneten keresztül

\* a G 7881 VarioTD programjával összehasonlítva

EAN: 4002515514467 / Anyagszám: 09960610 / Régi anyagszám: 63858104D

Kialakítás és kivitel	
Kialakítás	Szabadonálló, aláépíthető készülék, széles
Külső burkolat	Fehér
Aláépíthető	•
AutoClose – automatikus ajtóreteszelés	•
Hangjelzés a program végén	•
Szerelőbarát felépítés	•
Alkalmazás	
Alkalmos fogorvosi rendelőben való használatra	•
Kapacitás	
Elszívók tételként [darabszám]	44
Kézi darabok tételként [darabszám]	44
Teljesítményadatok	
Keringtető szivattyú, Qmax (l/perc)	500
Mosogatótér hasznos térfogata (l)	145,00
Legrövidebb programidő (tisztítás és fertőtlenítés) percben	42
Tesztelt üzemóraszám	15000
Maximális utánöblítési hőmérséklet (°C)	93
Vezérlés	
Vezérlés típusa	TouchControl
Programválasztás	Metál érintő
Közvetlen választógombok	•
Max. indításkésleltetés (óra)	24
Programozhatóság	Programozható
Programok [darabszám]	6
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
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

PG 8581 [AD LD]

Termofertőtlenítő

AD-vízcsatlakozással, folyadék-adagolóval és EcoDry funkcióval.



EAN: 4002515514467 / Anyagszám: 09960610 / Régi anyagszám: 63858104D

Üritőszivattyú [DN]	22
Integrált vízlágyító	•
Vízvédelmi rendszer	Waterproof-rendszer
<b>Méret és súly</b>	
Nettó súly (kg)	74
<b>Szárítóaggregát</b>	
Légteljesítmény (m <sup>3</sup> /h)	60
<b>Kibocsátási értékek</b>	
Kibocsátási hangnyomásszint a munkahelyen	<70 dB(A) re 20 µPa
Hőátadás a környezetbe (MJ/h)	1,50
<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)	81
<b>Felszereltség</b>	
Adagolásimennyiség-ellenőrzés	•
Folyamatdokumentációs interfész (opció)	•
Ügyfélszolgálati interfész	•
Átfogó alkatrészecskék (opció)	•
<b>Programok</b>	
Vario TD Intenzív	•
Vario TD Dental +	•
Vario TD Denal +	•
Special 93 °C-10'	•
<b>Felszereltség</b>	
1 adagoló/ajtó öblítőszerhez	•
1 adagolószivattyú folyékony tisztítószerhez	•
1 adagolószivattyú közömbösítőszerhez	•
Gőzkondenzátor	•
Öblítésnyomás-felügyelet	•
Mosogatókar-felügyelet	•
Több komponensű szűrőrendszer	•
Változtatható fordulatszámú fűtőszivattyú	•
Közvetlen betöltőeszköz-csatlakozás	•
EcoDry	•
Sótartály az ajtóban	•
Lézertechnológiával készült, hézagmentesen hegesztett mosogatótér	•
Fűtőtest a mosogatótérén kívül	•
Mosogatótér minőségi nemesacélból (1.4301/304)	•
<b>Csatlakozási lehetőségek</b>	
RS 232 soros interfész (opció)	•
Wi-Fi DataDiary-n keresztül (opció)	•

PG 8581 [AD LD]

Termofertőtlenítő

AD-vízcsatlakozással, folyadék-adagolóval és EcoDry funkcióval.



EAN: 4002515514467 / Anyagszám: 09960610 / Régi anyagszám: 63858104D

Wi-Fi/Ethernet-interfész

•

**Szabványok, tanúsítványok és jelölések**

VDE-jelölés (elektromos biztonság)

•

Az EN 60529 szerinti IP védelmi fokozat: IP 21

•

EN 61010-2-040

•

2011/65/EU RoHS-irányelv

•

EU II.b osztályú orvostechnikai eszköz

•

**Szabványok, tanúsítványok és jelölések**

EN 61010-1

•