

PWD 8534 [WS DSN IMS DWC]

Diskdesinfektor, bänktyp

med intern avhjärdare, varmluftstorkning & 2 doseringspumpar.



- Per batch: 8 ihåliga instrument och ytterligare instrument
- Större effektivitet för små mottagningar kompakt konstruktion
- Effektiv varmluftstorkning DryPlus
- Enkel dosering av vätskor 2 integrerade doseringspumpar
- Enkel styrning LCD-display med knappfri softtouch-yta

EAN: 8051160654536 / Materialnummer: 11584600 /

Gamla materialnummer: 63853401ZER

Konstruktion och utförande	
Konstruktion	Bänkmödel
Hölje	Rostfritt stål
Helglasdörr	•
Summer, akustisk signal vid programslut	•
Servicevänlig konstruktion	•
Användning	
Lämplig för läkarmottagningar	•
Övriga program	•
Kapacitet	
Trådkorgar (E 197) per batch [antal]	3
Små tabletter/trådkorgar per batch [antal]	8
GYN-spekula per omgång [antal]	12
Ihåliga instrument per omgång [antal]	8
Annat disk gods per omgång	Pincetter, Tänger
Effektuppgifter	
Cirkulationspump, Qmax i liter/min.	90
Nyttovolym diskutrymme i liter	73,00
Maximal sköljtemperatur i °C	93
Styrning	
Typ av styrning	MP.CON 3
Programval	Touch on Glass
Snabbvalsknappar	•
Programmeringsmöjlighet	Fri programmering
Program [antal]	8
A0-värde-uppteckning	•
Resttidsindikering	•
Visning av programförlopp	•
Inställbara displayspråk	•
Standard elanslutning	
Elanslutning	AC 230V 50HZ
Värmeeffekt el i kW	2,60
Total anslutningseffekt i kW	2,75
Säkring i A	16
Nätanslutningens längd i m	2,00
Vattenanslutning/-avlopp	
Kallvatten [antal]	1
Nödvändigt flödestryck i kPa	200-800
AD-vatten [antal]	1
Maximal matningshöjd för avloppspump i cm	80
Avloppspump [DN]	22
Integrerad vattenavhjärdare	•
Mått och vikt	
Ytermått, nettohöjd i mm	555
Ytermått, nettobredd i mm	645
Ytermått, nettodjup i mm	575
Diskutrymme, användbar höjd i mm	375
Diskutrymme, användbar bredd i mm	415
Nettovikt i kg	55

PWD 8534 [WS DSN IMS DWC]

Diskdesinfektor, bänktyp

med intern avhjärdare, varmluftstorkning & 2 doseringspumpar.



EAN: 8051160654536 / Materialnummer: 11584600 /
Gamla materialnummer: 63853401ZER

Torkaggregat	
Integrerat torkaggregat	•
Fläkt i kW	0,06
Rörvärmväxlare i kW	0,75
Lufteffekt i m ³ /h	110
Tidinställning i steg om 1 minut	0-120
HEPA-filterklass	H14
Frånskiljningsgrad HEPA-filter (DIN EN 1822) i %	99,99
Emissionsvärden	
Ljudtrycksnivå på arbetsplatsen	<70 dB(A) re 20 µPa
Värmeavgivning till omgivningen i Mj/h	0,83
Mått och vikt	
Ytermått, bruttohöjd i mm	760
Ytermått, bruttbredd i mm	670
Ytermått, bruttodjup i mm	670
Diskutrymme, användbart djup i mm	480
Bruttovikt i kg	65
Maximal golvbelastning i N	150
Program	
Vario TD GYN	•
Vario TD ÖNH	•
Vario TD-instrument	•
Utrustning	
Gränssnitt för processdokumentation	•
Utrustning	
2 integrerade doseringspumpar och förrådsbehållare för flytande medel	•
Visuell nivåövervakning	•
Ångkondensator	•
3-dubbelt vattenfiltersystem	•
Direkt tillkoppling av insatser	•
DryPlus	•
Diskutrymme av högkvalitativt rostfritt stål (1.4404/316L)	•
Anslutningsmöjligheter	
Seriellt gränssnitt RS 232, kan utvidgas på USB	•
Normer/kontr.märkning/certif.	
IP skyddstyp enligt EN 60529: IP 21	•
EN ISO 15883-1	•
EN ISO 15883-2	•
EN 61010-2-040	•
RoHS-riktlinje 2011/65/EU	•
EU-medicinproduktklass IIb	•
Normer/kontr.märkning/certif.	
CE 0051	•