

## PG 8582 CD [WW AD CM]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät

mit Flüssigdosierung, Heißlufttrocknung DryPlus & Leitfähigkeitsüberwachung.



- Leistung/Charge z.B. 8 DIN-Siebschalen oder 1-2 MIC-Sets
- Sicherheit – Spüldruck-, Sprüharm- und Leitfähigkeitsüberwachung
- 68% weniger Wasserverbrauch gegenüber dem Vorgängermodell\*
- Effiziente Heißlufttrocknung – DryPlus
- Ab Werk vernetzbar per WiFi oder Ethernet

\* im Vergleich zum VarioTD-Programm der G 7892

EAN: 4002515514573 / Materialnummer: 09960800 /  
Alte Materialnummer: 62858250D

<b>Bauform und Ausführung</b>	
Bauform	Standgerät, unterbaufähig, breit, ohne Deckel
Außenverkleidung	Edelstahl
Unterbaufähig	•
AutoClose – Automatische Türverriegelung	•
Summer, akustisches Signal bei Programmende	•
Servicefreundliche Konstruktion	•
<b>Anwendung</b>	
Geeignet für Krankenhäuser	•
Geeignet für Arztpraxen	•
Geeignet für ambulante OP-Praxen	•
Geeignet für Feuerwehren und Rettungsdienste	•
<b>Kapazität</b>	
DIN-Siebschalen pro Charge [Anzahl]	8
GYN-Spekula pro Charge [Anzahl]	42
MIC-Sets pro Charge [Anzahl]	1-2
AN-Sets pro Charge [Anzahl]	2-3
Hohlkörperinstrumente pro Charge [Anzahl]	44
<b>Leistungsdaten</b>	
Umwälzpumpe, Qmax in l/Min.	500
Spülraumnutzvolumen in l	145,00
Getestete Betriebsstunden	15000
Kürzeste Programmlaufzeit (Reinigung & Desinfektion) in Min.	22
Maximale Nachspültemperatur in °C	93
<b>Steuerung</b>	
Steuerungstyp	TouchControl
Programmwahl	Touch on Metal
Direktwahltasten	•
Max. Startzeitvorwahl in h	24
Programmierbarkeit	Programmierbar
Programme [Anzahl]	19
Freie Programmplätze [Anzahl]	2
A0-Wert-Steuerung	•
Programmausfallsicherung	•
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•
<b>Standard Elektroanschluss</b>	
Elektroanschluss	3N AC 400V 50HZ
Heizleistung Elektro in kW	8,50
Gesamtanschluss in kW	9,30
Absicherung in A	16
Länge der Netzanschlussleitung in m	1,80
<b>Mögliche Spannungsvariante</b>	
Elektroanschluss	AC 230V 50HZ
Heizleistung Elektro in kW	2,50

## PG 8582 CD [WW AD CM]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät  
mit Flüssigdosierung, Heißlufttrocknung DryPlus & Leitfähigkeitsüberwachung.



EAN: 4002515514573 / Materialnummer: 09960800 /  
Alte Materialnummer: 62858250D

Gesamtanschluss in kW	3,30
Absicherung in A	16
<b>Wasseranschluss/-ablauf</b>	
Kaltwasser [Anzahl]	1
Kaltwasser für Dampfkondensator [Anzahl]	1
Warmwasser [Anzahl]	1
Erforderlicher Fließdruck in kPa	200-1000
Maximale Förderhöhe der Ablaufpumpe in cm	100
VE-Wasser [Anzahl]	1
Maximale Wasserhärte (Kaltwasser/Warmwasser) in mmol/l	10,70
Ablaufpumpe [DN]	22
Integrierter Wasserenthärter	•
Wasserschutzsystem	Waterproofsystem
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	820
Außenmaß, Nettobreite in mm	900
Außenmaß, Nettotiefe in mm	600
Spülraum, nutzbare Höhe in mm	520
Spülraum, nutzbare Breite in mm	530
Nettogewicht in kg	98
<b>Trocknungsaggregat</b>	
Integriertes Trocknungsaggregat	•
Gebläse in kW	0,30
Heizregister in kW	2,20
Gesamtanschluss in kW	2,50
Luftleistung in m <sup>3</sup> /h	60
Temperatureinstellung in 1°C-Schritten	50-115
Zeiteinstellung in 1-Minuten-Schritten	0-120
Hepa-Filter-Klasse	H14
Abscheidegrad Hepa-Filter (nach DIN EN 1822) in %	99,99
Standzeit HEPA-Filter in h	500
<b>Emissionswerte</b>	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	<70 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in MJ/h	1,45
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	1095
Außenmaß, Bruttobreite in mm	1200
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	800
Spülraum, Tiefe Oberkorb in mm	474
Spülraum, Tiefe Unterkorb in mm	520
Bruttogewicht in kg	133
<b>Ausstattung</b>	
Zusätzlich integrierbare Dosierpumpen (Option)	•
Dosiervolumenkontrolle	•
Schnittstelle zur Prozessdokumentation (Option)	•
Kundendienst-Schnittstelle	•
Umfangreiche Komponenten (Option)	•

## PG 8582 CD [WW AD CM]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät

mit Flüssigdosierung, Heißlufttrocknung DryPlus & Leitfähigkeitsüberwachung.



EAN: 4002515514573 / Materialnummer: 09960800 /  
Alte Materialnummer: 62858250D

<b>Programme</b>	
Vario TD Instr 4Sieb	•
Vario TD Instr 6Sieb	•
Vario TD Instr 8Sieb	•
Vario TD AN	•
Vario TD MIC	•
Vario TD GYN	•
Vario TD HNO	•
Vario TD HNO +	•
Vario TD HNO Optik	•
Special 93°C-10'	•
Ophthalmologie	•
Ophtha-Tray A207	•
Babyflaschen	•
OP-Schuhe	•
Stationsutensilien	•
Universal	•
<b>Ausstattung</b>	
1 Dosiergerät/Tür für Klarspüler	•
1 Dosierpumpe für flüssigen Reiniger	•
1 Dosierpumpe für Neutralisationsmittel	•
Dampfkondensator	•
Spüldrucküberwachung	•
Sprüharmüberwachung	•
Leitfähigkeitsüberwachung	•
Mehrkomponenten-Filtersystem	•
Drehzahlvariable Heizpumpe	•
Beladungsträger-Direktkopplung	•
DryPlus	•
Salzgefäß in der Tür	•
Einstellmöglichkeit für Prozesschemikalien (3 x 5 l / 2 x 10 l)	•
Mittels Laser-Technologie spaltfrei verschweißter Spülraum	•
Heizkörper außerhalb des Spülraums	•
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl (1.4301/304)	•
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>	
Serielle Schnittstelle RS 232 (Option)	•
WLAN über DataDiary (Option)	•
WLAN/Ethernet Schnittstelle	•
<b>Normen, Prüf- und Kennzeichen</b>	
VDE-Zeichen (elektrische Sicherheit)	•
IP-Schutzart nach EN 60529: IP 21	•
EN 61010-2-040	•
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	•
EU-Medizinprodukteklasse IIb	•
<b>Normen, Prüf- und Kennzeichen</b>	
EN 61010-1	•