

PG 8582 [WW AD LD]  
Reinigungs- und Desinfektionsgerät  
mit Flüssigdosierung & EcoDry-Funktion.



- Leistung/Charge z. B. 8 DIN-Siebschalen oder 42 GYN-Spekula
- Sicherheit durch Kontrolle – Spüldruck- und Sprüharmüberwachung
- 43% weniger Wasserverbrauch gegenüber dem Vorgängermodell\*
- Komfortable Trocknungsunterstützung – EcoDry
- Ab Werk vernetzbar per WiFi oder Ethernet

\* im Vergleich zum VarioTD-Programm der G 7882

EAN: 4002515514542 / Materialnummer: 09960770 / Alte Materialnummer: 62858204D

<b>Bauform und Ausführung</b>	
Bauform	Standgerät, unterbaufähig, schmal
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	•
<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]	18
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
Gesamtanschluss in kW	3,30
Absicherung in A	16

PG 8582 [WW AD LD]  
Reinigungs- und Desinfektionsgerät  
mit Flüssigdosisierung & EcoDry-Funktion.



EAN: 4002515514542 / Materialnummer: 09960770 / Alte Materialnummer: 62858204D

<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>	
Nettogewicht in kg	74
<b>Trocknungsaggregat</b>	
Luftleistung in m <sup>3</sup> /h	60
<b>Emissionswerte</b>	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	<70 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h	1,50
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	835
Außenmaß, Nettobreite in mm	600
Außenmaß, Nettotiefe in mm	600
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	940
Außenmaß, Bruttobreite in mm	675
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	745
Spülraum, nutzbare Höhe in mm	520
Spülraum, nutzbare Breite in mm	530
Spülraum, Tiefe Oberkorb in mm	474
Spülraum, Tiefe Unterkorb in mm	520
Bruttogewicht in kg	81
<b>Ausstattung</b>	
Dosiervolumenkontrolle	•
Schnittstelle zur Prozessdokumentation (Option)	•
Kundendienst-Schnittstelle	•
Umfangreiche Komponenten (Option)	•
<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	•

PG 8582 [WW AD LD]  
Reinigungs- und Desinfektionsgerät  
mit Flüssigdosierung & EcoDry-Funktion.



EAN: 4002515514542 / Materialnummer: 09960770 / Alte Materialnummer: 62858204D

Universal	•
<b>Ausstattung</b>	
1 Dosiergerät/Tür für Klarspüler	•
1 Dosierpumpe für flüssigen Reiniger	•
1 Dosierpumpe für Neutralisationsmittel	•
Dampfkondensator	•
Spüldrucküberwachung	•
Sprüharmüberwachung	•
Mehrkomponenten-Filtersystem	•
Drehzahlvariable Heizpumpe	•
Beladungsträger-Direktankopplung	•
EcoDry	•
Salzgefäß in der Tür	•
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	•
Externe Dosiermodule	•
<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-Medizinproduktklasse IIb	•
<b>Normen, Prüf- und Kennzeichen</b>	
EN 61010-1	•