

PG 8582 [WW AD PD]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät

mit Pulverdosisierung, EcoDry-Funktion und Kommunikationsmodul LAN/WLAN.



- 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 WLAN oder Ethernet

* im Vergleich zum VarioTD-Programm der G 7882

EAN: 4002515553367 / Materialnummer: 10081840 / Alte Materialnummer: 62858201CH

Bauform und Ausführung	
Bauform	Standgerät, unterbaufähig, schmal
Aussenverkleidung	Weiss
Unterbaufähig	•
AutoClose – Automatische Türverriegelung	•
Summer, akustisches Signal bei Programmende	•
Servicefreundliche Konstruktion	•
Anwendung	
Geeignet für Spitäler	•
Geeignet für Arztpraxen	•
Geeignet für ambulante OP-Praxen	•
Kapazität	
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
Leistungsdaten	
Umflutpumpe, 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
Steuerung	
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	•
Standard Elektroanschluss	
Netzanschlussleitung	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
Mögliche Spannungsvariante 1	
Netzanschlussleitung	AC 230V 50HZ
Heizleistung Elektro in kW	2,50
Gesamtanschluss in kW	3,30
Absicherung in A	16

PG 8582 [WW AD PD]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät

mit Pulverdosiierung, EcoDry-Funktion und Kommunikationsmodul LAN/WLAN.



EAN: 4002515553367 / Materialnummer: 10081840 / Alte Materialnummer: 62858201CH

Wasseranschluss/-ablauf	
Kaltwasser [Anzahl]	1
Kaltwasser für Dampfkondensator [Anzahl]	1
Warmwasser [Anzahl]	1
Erforderlicher Wasseranschlussdruck 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	Waterproof-System
Masse und Gewicht	
Nettogewicht in kg	74
Trocknungsaggregat	
Luftleistung in m ³ /h	60
Emissionswerte	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	<70 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h	1,50
Masse und Gewicht	
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
Ausstattung	
Dosiervolumenkontrolle	•
Schnittstelle zur Prozessdokumentation (Option)	•
Kundendienst-Schnittstelle	•
Umfangreiche Komponenten (Option)	•
Programme	
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 PD]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät

mit Pulverdosisierung, EcoDry-Funktion und Kommunikationsmodul LAN/WLAN.



EAN: 4002515553367 / Materialnummer: 10081840 / Alte Materialnummer: 62858201CH

Universal	•
Ausstattung	
1 Dosiergerät/Tür für Klarspüler	•
1 Dosiergerät/Tür für Pulverreiniger	•
1 Dosierpumpe für Neutralisationsmittel	•
Dampfkondensator	•
Spüldrucküberwachung	•
Sprüharmsensierung	•
Mehrkomponenten-Filtersystem	•
Drehzahlvariable Heizpumpe	•
Beladungsträger-Direktankopplung	•
EcoDry	•
Salzgefäß in der Tür	•
Mit Lasertechnologie spaltfrei verschweisster Spülraum	•
Heizkörper ausserhalb des Spülraums	•
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl (1.4301/304)	•
Anschlussmöglichkeiten	
Serielle Schnittstelle RS 232 (Option)	•
WLAN über DataDiary (Option)	•
WLAN/Ethernet-Schnittstelle	•
Externe Dosiermodule	•
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
VDE-Zeichen (elektrische Sicherheit)	•
IP-Schutzart nach EN 60529: IP21	•
EN 61010-2-040	•
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	•
EU-Medizinproduktklasse IIb	•
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
EN 61010-1	•