

PWD 8682 [MD GD DC5 LAN]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät mit Glastür,
mit AD-Wasseranschluss, Flüssigdosierung & EcoDry-Funktion.



- Leistung/Charge z. B. 8 DIN-Siebschalen oder 48 GYN-Spekula
- Sicherheit durch Kontrolle – Spüldruck- und Sprüharmüberwachung
- Höchster Bedienkomfort mit Full-Touch-Farbdisplay M Touch Flex
- Komfortable Trocknungsunterstützung – EcoDry
- Ab Werk vernetzbar per WiFi oder Ethernet

EAN: 4002516883371 / Materialnummer: 12798390 /
Alte Materialnummer: 62868204DAC

Bauform und Ausführung	
Bauform	Standgerät, unterbaufähig, schmal
Linie	ExpertLine
Blendenfarbe	Schwarz
Außenverkleidung	Edelstahl
Glastür	•
Unterbaufähig	•
Deckel	Edelstahl
Anzahl Spülebenen	2
AutoClose – Automatische Türverriegelung	•
Summer, akustisches Signal bei Programmende	•
Servicefreundliche Konstruktion	•
Anwendung	
Geeignet für Krankenhäuser	•
Geeignet für Arztpraxen	•
Geeignet für ambulante OP-Praxen	•
Geeignet für Tierarztpraxen	•
Geeignet für podologische Praxen	•
Kapazität	
DIN-Siebschalen pro Charge [Anzahl]	8
GYN-Spekula pro Charge [Anzahl]	48
MIC-Sets pro Charge [Anzahl]	1-2
Ophthalmologie-Sets pro Charge [Anzahl]	8
AN-Sets pro Charge [Anzahl]	2-3
OP-Schuhe pro Charge [Anzahl]	28
Hohlkörperinstrumente pro Charge [Anzahl]	44
Leistungsdaten	
Umwälzpumpe, Qmax in l/Min.	500
Spülraumnutzsvolumen in l	145,00
Getestete Betriebsstunden	15000
Kürzeste Programmlaufzeit (Reinigung & Desinfektion) in Min.	19
Maximale Nachspültemperatur in °C	93
Miele MOVE	
Miele Move Connect (Option)	•
Miele Move MedDent+ (Option)	•
Steuerung	
Steuerungstyp	M Touch Flex
Chargenfreigabe direkt über das Display	•
Max. Startzeitvorwahl in h	24
Programmierbarkeit	Programmierbar
Programme [Anzahl]	21
Freie Programmplätze [Anzahl]	5
A0-Wert-Steuerung	•
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•

PWD 8682 [MD GD DC5 LAN]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät mit Glastür,
mit AD-Wasseranschluss, Flüssigdosierung & EcoDry-Funktion.



EAN: 4002516883371 / Materialnummer: 12798390 /
Alte Materialnummer: 62868204DAC

Standard Elektroanschluss

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	1,90

Mögliche Spannungsvariante

Elektroanschluss	AC 230V 50HZ
Heizleistung Elektro in kW	2,50
Gesamtanschluss in kW	3,30
Absicherung in A	16

Wasseranschluss/-ablauf

Kaltwasser [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
VEP Förderpumpe für VE-Wasser (Option)	•
Ablaufpumpe [DN]	22
Integrierter Wasserenthärter	•
Wasserschutzsystem	Waterproofsystem

Maße und Gewicht

Außenmaß, Nettohöhe in mm	835
Außenmaß, Nettobreite in mm	598
Außenmaß, Nettotiefe in mm	598
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	920
Außenmaß, Bruttobreite in mm	670
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	740
Spülraum, nutzbare Höhe in mm	520
Spülraum, nutzbare Breite in mm	530
Spülraum, Tiefe Oberkorb in mm	474
Nettogewicht in kg	80
Spülraum, Tiefe Unterkorb in mm	520
Bruttogewicht in kg	89
Maximale Bodenbelastung in N	1220

Emissionswerte

Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	≤70 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in MJ/h	1,80

Programme

Vario TD Intensiv	•
Vario TD Instr 4Sieb	•
Vario TD Instr 6Sieb	•
Vario TD Instr 8Sieb	•
Vario TD Container	•
Vario TD AN	•
Vario TD MIC	•
Vario TD GYN	•

PWD 8682 [MD GD DC5 LAN]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät mit Glastür,
mit AD-Wasseranschluss, Flüssigdosierung & EcoDry-Funktion.



EAN: 4002516883371 / Materialnummer: 12798390 /
Alte Materialnummer: 62868204DAC

Vario TD HNO	•
Vario TD HNO +	•
Vario TD HNO Optik	•
Ophthalmologie	•
Ophtha-Tray A207	•
Babyflaschen	•
OP-Schuhe	•
Stationsutensilien	•
Universal	•
Abspülen Kaltwasser	•
Ausstattung	
1 Dosierpumpe für flüssigen Reiniger	•
1 Dosierpumpe für Neutralisationsmittel	•
Sauglanze für Kanister 10 - 20 l (Option)	•
Komfort-Sauglanze DC5	•
Dosiervolumenkontrolle	•
Dampfkondensator	•
Spüldrucküberwachung	•
Sprüharmüberwachung	•
How-to-Sequenzen	•
Spülraumbeleuchtung	•
Mehrkomponenten-Filtersystem	•
Drehzahlvariable Heizpumpe	•
Beladungsträger-Direktkopplung	•
EcoDry	•
Salzgefäß im Spülraumboden	•
Optische Kundendienst-Schnittstelle	•
Mittels Laser-Technologie spaltfrei verschweißter Spülraum	•
Heizkörper außerhalb des Spülraums	•
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl (1.4301/304)	•
Umfangreiche Komponenten (Option)	•
Anschlussmöglichkeiten	
WLAN/Ethernet Schnittstelle	•
Externe Dosiermodule	•
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
VDE-Zeichen (elektrische Sicherheit)	•
IP-Schutzart nach EN 60529: IP 21	•
EN 61010-1	•
EN 61010-2-040	•
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	•
EU-Medizinprodukteklasse IIb	•