

PWD 8682 CD [MD U GD DC5 CM HL]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät mit Glastür,
mit AD-Wasseranschluss, Flüssigdosierung, DryPlus & Leitfähigkeitsüberwachung.



- 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
- Effiziente Heisslufttrocknung – DryPlus
- Ab Werk vernetzbar per WLAN oder Ethernet
- Effizienter Einsatz von Ressourcen – Drehzahlvariable Heizpumpe

EAN: 4002516884958 / Materialnummer: 12800280 /
Alte Materialnummer: 6286C254DAC

Bauform und Ausführung	
Bauform	Standgerät, unterbaufähig, breit, ohne Deckel
Linie	ExpertLine
Blendenfarbe	Schwarz
Aussenverkleidung	Edelstahl
Glastür	•
Unterbaufähig	•
Deckel	Ohne Deckel
Anzahl Spülebenen	2
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]	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	
Umflutpumpe, Qmax in l/Min.	500
Spülraumnutzvolumen 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]	22
Freie Programmplätze [Anzahl]	5
A0-Wert-Steuerung	•
Programmausfallsicherung	•
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•

PWD 8682 CD [MD U GD DC5 CM HL]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät mit Glastür,
mit AD-Wasseranschluss, Flüssigdosierung, DryPlus & Leitfähigkeitsüberwachung.



EAN: 4002516884958 / Materialnummer: 12800280 /
Alte Materialnummer: 6286C254DAC

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	1,90
Mögliche Spannungsvariante 1	
Netzanschlussleitung	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 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
VEP Förderpumpe für VE-Wasser (Option)	•
Ablaufpumpe [DN]	22
Integrierter Wasserenthärter	•
Wasserschutzsystem	Waterproof-System
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Nettohöhe in mm	820
Aussenmass, Nettobreite in mm	898
Aussenmass, Nettotiefe in mm	600
Spülraum, nutzbare Höhe in mm	520
Spülraum, nutzbare Breite in mm	530
Nettogewicht in kg	98
Trocknungsaggregat	
Integriertes Trocknungsaggregat	•
Gebälse in kW	0,30
Heizregister in kW	2,20
Luftleistung in m ³ /h	60
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	300
Emissionswerte	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	<70 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in MJ/h	5,40
Masse und Gewicht	
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

PWD 8682 CD [MD U GD DC5 CM HL]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät mit Glastür,
mit AD-Wasseranschluss, Flüssigdosierung, DryPlus & Leitfähigkeitsüberwachung.

EAN: 4002516884958 / Materialnummer: 12800280 /

Alte Materialnummer: 6286C254DAC

Maximale Bodenbelastung in N/m² 1220

Ausstattung	
Zusätzlich integrierbare Dosierpumpen (Option)	•
Dosierolumenkontrolle	•
Kundendienst-Schnittstelle	•
Umfangreiche Komponenten (Option)	•
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	•
Vario TD HNO	•
Vario TD HNO +	•
Vario TD HNO Optik	•
Ophthalmologie	•
Ophtha-Tray A207	•
Babyflaschen	•
OP-Schuhe	•
Stationsutensilien	•
Universal	•
Abspülen Kaltwasser	•
Ausstattung	
2 Integrierte Balgdosierpumpen für flüssige Medien	•
Komfort-Sauglanze DC5	•
Dampfkondensator	•
Spüldrucküberwachung	•
Sprüharmsensierung	•
Leitfähigkeitsüberwachung	•
How-to-Sequenzen	•
Kammerbeleuchtung	•
Mehrkomponenten-Filtersystem	•
Drehzahlvariable Heizpumpe	•
Beladungsträger-Direktkopplung	•
DryPlus	•
Salzbehälter im Spülraumboden	•
Einstellmöglichkeit für Prozesschemikalien (3 x 5 l)	•
Mit Lasertechnologie spaltfrei verschweisster Spülraum	•
Heizkörper ausserhalb des Spülraums	•
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl (1.4301/304)	•
Anschlussmöglichkeiten	
WLAN/Ethernet-Schnittstelle	•
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
VDE-Zeichen (elektrische Sicherheit)	•
IP-Schutzart nach EN 60529: IP21	•

PWD 8682 CD [MD U GD DC5 CM HL]

Reinigungs- und Desinfektionsgerät mit Glastür,
mit AD-Wasseranschluss, Flüssigdosierung, DryPlus & Leitfähigkeitsüberwachung.



EAN: 4002516884958 / Materialnummer: 12800280 /
Alte Materialnummer: 6286C254DAC

EN 61010-2-040

•

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

•

EU-Medizinprodukteklasse IIb

•

Normen, Prüf- und Kennzeichen

EN 61010-1

•