

PWD 8682 CD [MD U GD DC5 CM]

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 WiFi oder Ethernet
- Effizienter Einsatz von Ressourcen – Drehzahlvariable Heizpumpe

EAN-Nr.: 4002516884941 / Materialnummer: 12800270 /
Alte Materialnummer: 6286C252DAC

Bauform und Ausführung	
Bauform	Standgerät, unterbaufähig, breit, ohne Deckel
Bauform	Standgerät, unterbauf.,90cm OD
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 Krankenhäuser	•
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	
Umwälzpumpe, 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	•

PWD 8682 CD [MD U GD DC5 CM]

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



EAN-Nr.: 4002516884941 / Materialnummer: 12800270 /
Alte Materialnummer: 6286C252DAC

Einstellbare Displaysprachen

•

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	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	200

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

PWD 8682 CD [MD U GD DC5 CM]

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

EAN-Nr.: 4002516884941 / Materialnummer: 12800270 /
Alte Materialnummer: 6286C252DAC

Bruttogewicht in kg	133
Maximale Bodenbelastung in N/m ²	1220
Ausstattung	
Zusätzlich integrierbare Dosierpumpen (Option)	•
Dosiervolumenkontrolle	•
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	
1 Dosierpumpe für flüssigen Reiniger	•
1 Dosierpumpe für Neutralisationsmittel	•
Zusätzlich integrierbare Dosierpumpe 5 - 10 l (Option)	•
Sauglanze für Kanister 10 - 20 l (Option)	•
Komfort-Sauglanze DC5	•
Dampfkondensator	•
Spüldrucküberwachung	•
Sprüharmüberwachung	•
Leitfähigkeitsüberwachung	•
How-to-Sequenzen	•
Spülraumbeleuchtung	•
Mehrkomponenten-Filtersystem	•
Drehzahlvariable Heizpumpe	•
Beladungsträger-Direktkopplung	•
DryPlus	•
Salzgefäß im Spülraumboden	•
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)	•

PWD 8682 CD [MD U GD DC5 CM]

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



EAN-Nr.: 4002516884941 / Materialnummer: 12800270 /
Alte Materialnummer: 6286C252DAC

Anschlussmöglichkeiten

WLAN/Ethernet Schnittstelle

•

Normen, Prüf- und Kennzeichen

VDE-Zeichen (elektrische Sicherheit)

•

IP-Schutzart nach EN 60529: IP 21

•

EN 61010-2-040

•

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

•

EU-Medizinprodukteklasse IIb

•

Normen, Prüf- und Kennzeichen

EN 61010-1

•