

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: 4002516884941 / Materialnummer: 12800270 /
Alte Materialnummer: 6286C252DAC

Bauform und Ausführung

Bauform	Standgerät, unterbaufähig, breit, ohne Deckel
Linie	ExpertLine
Blendenfarbe	Schwarz
Außenverkleidung	Edelstahl
Glastür	•
Deckel	Ohne Deckel
Unterbaufähig	•
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
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
AO-Wert-Steuerung	•
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•

PWD 8682 CD [MD U GD DC5 CM]

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



EAN: 4002516884941 / Materialnummer: 12800270 /

Alte Materialnummer: 6286C252DAC

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	700
----------------------------	-----

Spülräum, nutzbare Höhe in mm	520
-------------------------------	-----

Spülräum, nutzbare Breite in mm	530
---------------------------------	-----

Nettogewicht in kg	100
--------------------	-----

Trocknungsaggregat

Integriertes Trocknungsaggregat	•
---------------------------------	---

Gebläse in kW	0,30
---------------	------

Heizregister in kW	2,20
--------------------	------

Luftleistung in m³/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	1,80
---------------------------------	------

Maße und Gewicht

Außenmaß, Bruttohöhe in mm	1095
----------------------------	------

Außenmaß, Bruttobreite in mm	1200
------------------------------	------

Außenmaß, Bruttotiefe in mm	800
-----------------------------	-----

Spülräum, Tiefe Oberkorb in mm	474
--------------------------------	-----

Spülräum, Tiefe Unterkorb in mm	520
---------------------------------	-----

Bruttogewicht in kg	133
---------------------	-----

PWD 8682 CD [MD U GD DC5 CM]

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

EAN: 4002516884941 / Materialnummer: 12800270 /
Alte Materialnummer: 6286C252DAC

Maximale Bodenbelastung in N 1220

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	•
Zusätzlich integrierbare Dosierpumpen (Option)	•
Dosievolumenkontrolle	•
Dampfkondensator	•
Spüldrucküberwachung	•
Sprüharmüberwachung	•
Leitfähigkeitsüberwachung	•
How-to-Sequenzen	•
Spülraumbeleuchtung	•
Mehrkomponenten-Filtersystem	•
Drehzahlvariable Heizpumpe	•
Beladungsträger-Direktankopplung	•
DryPlus	•
Salzgefäß im Spülraumboden	•
Optische Kundendienst-Schnittstelle	•
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)	•
Umfangreiche Komponenten (Option)	•

Anschlussmöglichkeiten

WLAN/Ethernet Schnittstelle	•
-----------------------------	---

PWD 8682 CD [MD U GD DC5 CM]

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



EAN: 4002516884941 / Materialnummer: 12800270 /
Alte Materialnummer: 6286C252DAC

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	•