

PWD 8682 CD [DC5 CM LAN]

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



- Leistung/Charge z. B. 44 Übertragungsinstrumente o. 44 Absauger
- 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

EAN: 4002516884583 / Materialnummer: 12800420 /
Alte Materialnummer: 6286C256SEE

Bauform und Ausführung

Bauform	Standgerät, unterbaufähig, breit, mit Deckel
Linie	ExpertLine
Blendenfarbe	Schwarz
Außenverkleidung	Edelstahl
Deckel	Edelstahl
Unterbaufähig	•
Anzahl Spülebenen	2
AutoClose – Automatische Türverriegelung	•
Summer, akustisches Signal bei Programmende	•
Servicefreundliche Konstruktion	•

Anwendung

Geeignet für Krankenhäuser	•
Geeignet für Dentalpraxen	•
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
Chirurgische Speichelsauger pro Charge [Anzahl]	44
Hohlkörperinstrumente pro Charge [Anzahl]	44
Übertragungsinstrumente pro Charge [Anzahl]	44

Leistungsdaten

Umwälzpumpe, Qmax in l/Min.	500
Kürzeste Programmlaufzeit (Reinigung & Desinfektion) in Min.	40
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]	24
Freie Programmplätze [Anzahl]	5

PWD 8682 CD [DC5 CM LAN]

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



EAN: 4002516884583 / Materialnummer: 12800420 /

Alte Materialnummer: 6286C256SEE

AO-Wert-Steuerung

Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
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 Netzzanschlussleitung 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	898
Außenmaß, Nettotiefe in mm	700
Spülraum, nutzbare Höhe in mm	520
Spülraum, nutzbare Breite in mm	530
Nettогewicht in kg	98

Trocknungsaggregat

Integriertes Trocknungsaggregat	•
Gebläse 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	1,80

Maße und Gewicht

Außenmaß, Bruttöhöhe in mm	1095
Außenmaß, Bruttobreite in mm	1200

PWD 8682 CD [DC5 CM LAN]

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

EAN: 4002516884583 / Materialnummer: 12800420 /
Alte Materialnummer: 6286C256SEE

Außenmaß, Bruttotiefe in mm	800
Spülraum, Tiefe Oberkorb in mm	474
Spülraum, Tiefe Unterkorb in mm	520
Bruttogewicht in kg	131
Maximale Bodenbelastung in N/m ²	1220
Programme	
Vario TD Intensiv	•
Vario TD Dental	•
Vario Dental +	•
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 Dosiergerät/Tür für Klarspüler	•
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 in der Tür	•
Optische Kundendienst-Schnittstelle	•
Einstellmöglichkeit für Prozesschemikalien (3 x 5 l / 2 x 10 l)	•

PWD 8682 CD [DC5 CM LAN]

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



EAN: 4002516884583 / Materialnummer: 12800420 /

Alte Materialnummer: 6286C256SEE

Mittels Laser-Technologie spaltfrei verschweißter Spülraum •

Heizkörper außerhalb des Spülraums



Spülraum aus hochwertigem Edelstahl (1.4301/304)



Umfangreiche Komponenten (Option)



Anschlussmöglichkeiten

WLAN/Ethernet Schnittstelle



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

