

PWD 8682 C [DST LAN]

Thermodesinfektor & Reinigungs- & Desinfektionsgerät mit einer Spülebene mit einer Schublade für Prozesschemikalien und 3 Dosierpumpen.



- Leistung/Charge z.B. 2 ST DIN-Siebschalen o. 22 ST Übertragungsinstr.
- Praxisoptimierte Kammer und Integration von Prozesschemikalien
- Kurzprogramm für Übertragungsinstrumente
- Modernes Gerätedesign mit Fulltouchdisplay & Sprühraumbelichtung
- Ab Werk vernetzbar per WiFi oder Ethernet

EAN: 4002516957775 / Materialnummer: 12945690 /
Alte Materialnummer: 62868275SEE

Bauform und Ausführung

Bauform	Standgerät, unterbaufähig, schmal, mit einer Spülebene
Linie	CompactLine
Blendenfarbe	Schwarz
Außenverkleidung	Weiß
Unterbaufähig	•
Deckel	Edelstahl
Anzahl Spülebenen	1
AutoClose – Automatische Türverriegelung	•
Summer, akustisches Signal bei Programmende	•
Servicefreundliche Konstruktion	•

Anwendung

Geeignet für Dentalpraxen	•
Geeignet für Arztpraxen	•
Geeignet für ambulante OP-Praxen	•
Geeignet für Tierarztpraxen	•
Geeignet für podologische Praxen	•

Kapazität

DIN-Siebschalen pro Charge [Anzahl]	2
Kleine Siebschalen (E 146) pro Charge [Anzahl]	10
Siebschalen (E 197) pro Charge [Anzahl]	18
GYN-Spekula pro Charge [Anzahl]	24
Nierenschalen pro Charge [Anzahl]	5
Chirurgische Speichelsauger pro Charge [Anzahl]	22
Hohlkörperinstrumente pro Charge [Anzahl]	22
Übertragungsinstrumente pro Charge [Anzahl]	22
Siebtrays (125 x 188 x 30 mm) (B x H x T) pro Charge [Anzahl]	18
Siebtrays (176 x 273 x 30 mm) (B x H x T) pro Charge [Anzahl]	10
Siebtrays (176 x 273 x 41 mm) (B x H x T) pro Charge [Anzahl]	10

Leistungsdaten

Umwälzpumpe, Qmax in l/Min.	500
Kürzeste Programmlaufzeit (Reinigung & Desinfektion) in Min.	30
Spülraumnutzvolumen in l	75,00
Getestete Betriebsstunden	15000
Kürzeste Programmlaufzeit (Reinigung & Desinfektion) in Min.	23

Maximale Nachspültemperatur in °C

93

Miele MOVE

Miele Move Connect (Option)	•
Miele Move MedDent+ (Option)	•

Steuerung

Steuerungstyp	M Touch Flex
Programmfavoriten einstellbar	•

PWD 8682 C [DST LAN]

Thermodesinfektor & Reinigungs- & Desinfektionsgerät mit einer Spülebene mit einer Schublade für Prozesschemikalien und 3 Dosierpumpen.



EAN: 4002516957775 / Materialnummer: 12945690 /

Alte Materialnummer: 62868275SEE

Chargenfreigabe direkt über das Display	*
Max. Startzeitvorwahl in h	24
Programmierbarkeit	Programmierbar
Programme [Anzahl]	13
Freie Programmplätze [Anzahl]	5
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
Ablaufpumpe [DN]	22
Integrierter Wasserenthärter	*
Wasserschutzsystem	Waterproofsystem
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	835
Außenmaß, Nettobreite in mm	600
Außenmaß, Nettotiefe in mm	600
Außenmaß, Brutthöhe in mm	950
Außenmaß, Bruttobreite in mm	670
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	740
Spülraum, nutzbare Höhe in mm	280
Spülraum, nutzbare Breite in mm	490
Nettogewicht in kg	81
Spülraum, nutzbare Tiefe in mm	498
Bruttogewicht in kg	89
Maximale Bodenbelastung in N/m ²	1220
Emissionswerte	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	≤70 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in MJ/h	1,00
Programme	
Vario TD Intensiv	*

PWD 8682 C [DST LAN]

Thermodesinfektor & Reinigungs- & Desinfektionsgerät mit einer Spülebene mit einer Schublade für Prozesschemikalien und 3 Dosierpumpen.



EAN: 4002516957775 / Materialnummer: 12945690 /
Alte Materialnummer: 62868275SEE

Vario TD Dental	•
Vario TD Dental +	•
Vario TD Dental kurz für Hand- und Winkelstücke	•
Vario TD MIC	•
Vario TD GYN	•
Vario TD HNO	•
Vario TD HNO Optik	•
Vario TD Instrumente	•
Abspülen Kaltwasser	•
Ausstattung	
1 Dosierpumpe für flüssigen Reiniger	•
1 Dosierpumpe für Neutralisationsmittel	•
1 Dosierpumpe für Klarspüler	•
Flex-Sauglanze DS5	•
Automatische Leerstanderkennung	•
Dosievolumenkontrolle	•
Dampfkondensator	•
Spüldrucküberwachung	•
Sprüharmüberwachung	•
How-to-Sequenzen	•
Spülraumbeleuchtung	•
Mehrkomponenten-Filtersystem	•
Drehzahlvariable Heizpumpe	•
Pumpe mit hoher Umwälzleistung	•
Beladungsträger-Direktankopplung	•
EcoDry	•
Salzgefäß im Spülraumboden	•
Optische Kundendienst-Schnittstelle	•
Kommunikationsschacht	•
Mittels Laser-Technologie spaltfrei verschweißter Spülraum	•
Heizkörper außerhalb des Spülraums	•
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl (1.4301/304)	•
Einstellm. Kanister 2x5 l und Vorratsbehälter für Klarspüler	•
Push2open Dosierschublade	•
Umfangreiche Komponenten (Option)	•
Anschlussmöglichkeiten	
WLAN/Ethernet Schnittstelle	•
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
EN ISO 15883-1	•
EN ISO 15883-2	•
EN 61010-1	•
EN 61010-2-040	•
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	•
EU-Medizinprodukteklasse IIb	•