

Miele



PG 8591 [WW AD]

Thermodesinfector

met warm- & demiwatersaansluiting, dosering vloeibaar reinigingsmiddel & heteluchtdroging DryPlus.



- Capaciteit/belading bijv. 22 hand- en hoekstukken of 22 afzuigers
- Milieuvriendelijk - verwarmingspomp met variabel toerental
- Veilig door controle - spoeldruk- en sproeiarmbewaking
- Efficiënte heteluchtdroging - DryPlus
- Absoluut veilig - aansluiting op procesdocumentatie mogelijk

Model en uitvoering	
Model	Vrijstaand apparaat, onderbouwbaar, 60 cm breed
Ommanteling	Wit
Geschikt voor onderbouw	•
AutoClose - Automatische deurvergrendeling	•
Zoemer, akoestisch signaal bij einde programma	•
Servicevriendelijke constructie	•
Toepassing	
Geschikt voor tandartspraktijk	•
Capaciteit	
Afzuigers per proces	22
Hand- en hoekstukken per proces (aantal)	22
Circulatiepomp, Qmax in l/min.	500
Maximale naspoeltemperatuur in °C	93
Nuttig volume spoelruimte in l	145,00
Geteste bedrijfsuren	15.000
Besturing	
Soort besturing	TouchControl
Programmakeuze	Touch on metal
Direct keuzetoetsen	•
Maximale voorprogrammering in uren	24
Programmeerbaarheid	Programmeerbaar
Programma's (aantal)	6
Vrije programmeerplaatsen (aantal)	2
Besturing op basis van A0-waarde	•
Programmauitvalbeveiliging	•
Resttijdaanduiding	•
Programmaweergave	•
Taal instelbaar op display	•
Standaard elektrische aansluiting	
Elektrische aansluiting	3 AC 230V 50HZ
Verwarmingsvermogen in kW	6,7
Totale aansluitwaarde in kW	7,5
Zekering in A	20
Lengte aansluitkabels in m	1,60
Mogelijke spanningsvariant 1	
Elektrische aansluiting	AC 230V 50HZ
Verwarmingsvermogen in kW	2,5
Totale aansluitwaarde in kW	3,30
Zekering in A	16

PG 8591 [WW AD]

Thermodesinfector

met warm- & demiwatersaansluiting, dosering vloeibaar reinigingsmiddel & heteluchtdroging DryPlus.



Water aan- en afvoer	
Koud water (aantal)	1
Koud water voor dampcondensator (aantal)	1
Warm water (aantal)	1
Gedemineraliseerd water [aantal]	1
Vereiste waterdruk in kPa	200-1.000
Maximale stijging van afvoerpomp in cm	100
Ingebouwde waterontharder	•
Maximale waterhardheid (koud/warm water) in mmol/l	10,700
Afvoerpomp (DN)	22
Waterbeveiligingssysteem	Waterproof-systeem
Droogaggregaat	
Geïntegreerde droogaggregaat	•
Ventilator in kW	0,3
Verwarmingselement in kW	2,2
Totale aansluitwaarde in kW	2,5
HEPA-filterklasse	H13
Scheidingsrendement HEPA-filter (volgens DIN EN 1822) in %	99,950
Levensduur HEPA-filter in uren	200
Afmetingen en gewicht	
Buitenmaat, nettohoogte in mm	835
Buitenmaat, nettobreedte in mm	600
Buitenmaat, nettodiepte in mm	600
Buitenmaat, brutohoogte in mm	940
Buitenmaat, brutobreedte in mm	675
Buitenmaat, brutodiepte in mm	745
Spoelruimte, nuttige hoogte in mm	520
Spoelruimte, diepte onderrek in mm	520
Spoelruimte, nuttige breedte in mm	530
Spoelruimte, diepte bovenrek in mm	474
Nettogewicht in kg	78
Brutogewicht in kg	85
Emissiewaarde	
Geluidsniveau op werkplek	<70 dB(A) re 20 µPa
Warmteafgifte aan ruimte in MJ/h	1,65
Programma's	
Vario TD Intensiv	•
Vario TD Dental	•
Vario TD Dental +	•
Speciaal 93°C-10'	•

PG 8591 [WW AD]

Thermodesinfector

met warm- & demiwatersaansluiting, dosering vloeibaar reinigingsmiddel & heteluchtdroging DryPlus.



Uitvoering	
1 doseerapparaat/deur voor naglans	•
1 doseerpomp voor vloeibaar reinigingsmiddel	•
Controle doseervolume	•
Dampcondensator	•
Spoeldrukbeveiliging	•
Sproeiarmdetectie	•
Interface voor procesdocumentatie (optie)	•
Multicomponent-filtersysteem	•
Verwarmingselement met variabel toerental	•
Rechtstreeks gekoppeld belaadingsysteem	•
DryPlus	•
Zoutreservoir in de deur	•
Optische interface Service Professional	•
Met lasertechnologie naadloos gelaste spoelruimte	•
Verwarmingselementen buiten de spoelruimte	•
Spoelruimte van hoogwaardig RVS (1.4301/304)	•
Veel accessoires (naar keuze)	•
Aansluitmogelijkheden	
Seriële interface RS 232 (optie)	•
WLAN via DataDiary (optie)	•
Ethernet-interface (optie)	•
Externe doseermodule	•
Normen, keurmerken	
VDE-teken (elektrische veiligheid)	•
IP-beschermingsklasse volgens EN 60529: IP 21	•
EN 61010-2-040	•
EN 61010-1	•
RoHS-richtlijn 2011/65/EU	•

PG 8591 [WW AD]

Thermodesinfector

met warm- & demiwatersaansluiting, dosering vloeibaar reinigingsmiddel & heteluchtdroging DryPlus.



- Capaciteit/belading bijv. 22 hand- en hoekstukken of 22 afzuigers
- Milieuvriendelijk - verwarmingspomp met variabel toerental
- Veilig door controle - spoeldruk- en sproeiarmbewaking
- Efficiënte heteluchtdroging - DryPlus
- Absoluut veilig - aansluiting op procesdocumentatie mogelijk

Model en uitvoering	
Model	Vrijstaand apparaat, onderbouwbaar, 60 cm breed
Ommanteling	Wit
Geschikt voor onderbouw	•
AutoClose - Automatische deurvergrendeling	•
Zoemer, akoestisch signaal bij einde programma	•
Servicevriendelijke constructie	•
Toepassing	
Geschikt voor tandartspraktijk	•
Capaciteit	
Afzuigers per proces	22
Hand- en hoekstukken per proces (aantal)	22
Circulatiepomp, Qmax in l/min.	500
Kortste programmatijd (reiniging & desinfectie) in minuten	40
Maximale naspoeltemperatuur in °C	93
Nuttig volume spoelruimte in l	145,00
Geteste bedrijfsuren	15.000
Besturing	
Soort besturing	TouchControl
Programmakeuze	Touch on metal
Direct keuzetoetsen	•
Maximale voorprogrammering in uren	24
Programmeerbaarheid	Programmeerbaar
Programma's (aantal)	6
Vrije programmeerplaatsen (aantal)	2
Besturing op basis van A0-waarde	•
Programmauitvalbeveiliging	•
Resttijdaanduiding	•
Programmaweergave	•
Taal instelbaar op display	•
Standaard elektrische aansluiting	
Elektrische aansluiting	3N AC 400V 50HZ
Verwarmingsvermogen in kW	8,5
Totale aansluitwaarde in kW	9,3
Zekering in A	16
Lengte aansluitkabels in m	1,80
Mogelijke spanningsvariant 1	
Elektrische aansluiting	AC 230V 50HZ
Verwarmingsvermogen in kW	2,5
Totale aansluitwaarde in kW	3,30
Zekering in A	16

PG 8591 [WW AD]

Thermodesinfector

met warm- & demiwatersaansluiting, dosering vloeibaar reinigingsmiddel & heteluchtdroging DryPlus.



Water aan- en afvoer	
Koud water (aantal)	1
Koud water voor dampcondensator (aantal)	1
Warm water (aantal)	1
Gedemineraliseerd water [aantal]	1
Vereiste waterdruk in kPa	200-1.000
Maximale stijging van afvoerpomp in cm	100
Ingebouwde waterontharder	•
Maximale waterhardheid (koud/warm water) in mmol/l	10,700
Afvoerpomp (DN)	22
Waterbeveiligingssysteem	Waterproof-systeem
Droogaggregaat	
Geïntegreerde droogaggregaat	•
Ventilator in kW	0,3
Verwarmingselement in kW	2,2
Totale aansluitwaarde in kW	2,5
HEPA-filterklasse	H13
Scheidingsrendement HEPA-filter (volgens DIN EN 1822) in %	99,950
Levensduur HEPA-filter in uren	200
Afmetingen en gewicht	
Buitenmaat, nettohoogte in mm	835
Buitenmaat, nettobreedte in mm	600
Buitenmaat, nettodiepte in mm	600
Buitenmaat, brutohoogte in mm	940
Buitenmaat, brutobreedte in mm	675
Buitenmaat, brutodiepte in mm	745
Spoelruimte, nuttige hoogte in mm	520
Spoelruimte, diepte onderrek in mm	520
Spoelruimte, nuttige breedte in mm	530
Spoelruimte, diepte bovenrek in mm	474
Nettogewicht in kg	78
Brutogewicht in kg	85
Emissiewaarde	
Geluidsniveau op werkplek	<70 dB(A) re 20 µPa
Warmteafgifte aan ruimte in MJ/h	1,65
Programma's	
Vario TD Intensiv	•
Vario TD Dental	•
Vario TD Dental +	•
Speciaal 93°C-10'	•

PG 8591 [WW AD]

Thermodesinfector

met warm- & demiwatersaansluiting, dosering vloeibaar reinigingsmiddel & heteluchtdroging DryPlus.



Uitvoering	
1 doseerapparaat/deur voor naglans	•
1 doseerpomp voor vloeibaar reinigingsmiddel	•
Controle doseervolume	•
Dampcondensator	•
Spoeldrukbewaking	•
Sproeiarmdetectie	•
Interface voor procesdocumentatie (optie)	•
Multicomponent-filtersysteem	•
Verwarmingpomp met variabel toerental	•
Rechtstreeks gekoppeld belaadstelsel	•
DryPlus	•
Zoutreservoir in de deur	•
Optische interface Service Professional	•
Met lasertechnologie naadloos gelaste spoelruimte	•
Verwarmingselementen buiten de spoelruimte	•
Spoelruimte van hoogwaardig RVS (1.4301/304)	•
Veel accessoires (naar keuze)	•
Aansluitmogelijkheden	
Seriële interface RS 232 (optie)	•
WLAN via DataDiary (optie)	•
Ethernet-interface (optie)	•
Externe doseermodule	•
Normen, keurmerken	
VDE-teken (elektrische veiligheid)	•
IP-beschermingsklasse volgens EN 60529: IP 21	•
EN 61010-2-040	•
EN 61010-1	•
RoHS-richtlijn 2011/65/EU	•

PG 8591 [WW AD]

Thermodesinfector

met warm- & demiwatersaansluiting, dosering vloeibaar reinigingsmiddel & heteluchtdroging DryPlus.



- Capaciteit/belading bijv. 22 hand- en hoekstukken of 22 afzuigers
- Milieuvriendelijk - verwarmingspomp met variabel toerental
- Veilig door controle - spoeldruk- en sproeiarmbewaking
- Efficiënte heteluchtdroging - DryPlus
- Absoluut veilig - aansluiting op procesdocumentatie mogelijk

Model en uitvoering	
Model	Vrijstaand apparaat, onderbouwbaar, 60 cm breed
Ommanteling	Roestvrij staal
Geschikt voor onderbouw	•
AutoClose - Automatische deurvergrendeling	•
Zoemer, akoestisch signaal bij einde programma	•
Servicevriendelijke constructie	•
Toepassing	
Geschikt voor tandartspraktijk	•
Capaciteit	
Afzuigers per proces	22
Hand- en hoekstukken per proces (aantal)	22
Circulatiepomp, Qmax in l/min.	500
Maximale naspoeltemperatuur in °C	93
Nuttig volume spoelruimte in l	145,00
Geteste bedrijfsuren	15.000
Besturing	
Soort besturing	TouchControl
Programmakeuze	Touch on metal
Direct keuzetoetsen	•
Maximale voorprogrammering in uren	24
Programmeerbaarheid	Programmeerbaar
Programma's (aantal)	6
Vrije programmeerplaatsen (aantal)	2
Besturing op basis van A0-waarde	•
Programmauitvalbeveiliging	•
Resttijdaanduiding	•
Programmaweergave	•
Taal instelbaar op display	•
Standaard elektrische aansluiting	
Elektrische aansluiting	3 AC 230V 50HZ
Verwarmingsvermogen in kW	6,7
Totale aansluitwaarde in kW	7,5
Zekering in A	20
Lengte aansluitkabels in m	1,60
Mogelijke spanningsvariant 1	
Elektrische aansluiting	AC 230V 50HZ
Verwarmingsvermogen in kW	2,5
Totale aansluitwaarde in kW	3,30
Zekering in A	16

PG 8591 [WW AD]

Thermodesinfecteur

met warm- & demiwatersaansluiting, dosering vloeibaar reinigingsmiddel & heteluchtdroging DryPlus.



Water aan- en afvoer	
Koud water (aantal)	1
Koud water voor dampcondensator (aantal)	1
Warm water (aantal)	1
Gedemineraliseerd water [aantal]	1
Vereiste waterdruk in kPa	200-1.000
Maximale stijging van afvoerpomp in cm	100
Ingebouwde waterontharder	•
Maximale waterhardheid (koud/warm water) in mmol/l	10,700
Afvoerpomp (DN)	22
Waterbeveiligingssysteem	Waterproof-systeem
Droogaggregaat	
Geïntegreerde droogaggregaat	•
Ventilator in kW	0,3
Verwarmingselement in kW	2,2
Totale aansluitwaarde in kW	2,5
HEPA-filterklasse	H13
Scheidingsrendement HEPA-filter (volgens DIN EN 1822) in %	99,950
Levensduur HEPA-filter in uren	200
Afmetingen en gewicht	
Buitenmaat, nettohoogte in mm	835
Buitenmaat, nettobreedte in mm	600
Buitenmaat, nettodiepte in mm	600
Buitenmaat, brutohoogte in mm	940
Buitenmaat, brutobreedte in mm	675
Buitenmaat, brutodiepte in mm	745
Spoelruimte, nuttige hoogte in mm	520
Spoelruimte, diepte onderrek in mm	520
Spoelruimte, nuttige breedte in mm	530
Spoelruimte, diepte bovenrek in mm	474
Nettogewicht in kg	78
Brutogewicht in kg	85
Emissiewaarde	
Geluidsniveau op werkplek	<70 dB(A) re 20 µPa
Warmteafgifte aan ruimte in MJ/h	1,65
Programma's	
Vario TD Intensiv	•
Vario TD Dental	•
Vario TD Dental +	•
Speciaal 93°C-10'	•

PG 8591 [WW AD]

Thermodesinfector

met warm- & demiwatersaansluiting, dosering vloeibaar reinigingsmiddel & heteluchtdroging DryPlus.



Uitvoering	
1 doseerapparaat/deur voor naglans	•
1 doseerpomp voor vloeibaar reinigingsmiddel	•
Controle doseervolume	•
Dampcondensator	•
Spoeldrukbewaking	•
Sproeiarmdetectie	•
Interface voor procesdocumentatie (optie)	•
Multicomponent-filtersysteem	•
Verwarmingpomp met variabel toerental	•
Rechtstreeks gekoppeld belaadstelsel	•
DryPlus	•
Zoutreservoir in de deur	•
Optische interface Service Professional	•
Met lasertechnologie naadloos gelaste spoelruimte	•
Verwarmingselementen buiten de spoelruimte	•
Spoelruimte van hoogwaardig RVS (1.4301/304)	•
Veel accessoires (naar keuze)	•
Aansluitmogelijkheden	
Seriële interface RS 232 (optie)	•
WLAN via DataDiary (optie)	•
Ethernet-interface (optie)	•
Externe doseermodule	•
Normen, keurmerken	
VDE-teken (elektrische veiligheid)	•
IP-beschermingsklasse volgens EN 60529: IP 21	•
EN 61010-2-040	•
EN 61010-1	•
RoHS-richtlijn 2011/65/EU	•

N.V. Miele S.A. België/Belgique
Z.5 Mollem 480
B-1730 Mollem

www.miele-professional.be
Infopro@miele.be

Tel.: +32 2/451 15 40
Fax.: +32 2/451 15 29

Miele s.à.r.l. Luxembourg
rue Christophe Plantin, 20
L-2339 Luxembourg

www.miele-professional.lu
Infolux@miele.lu

Tel.: +352/497 11 20
Fax.: +352/497-11-39