

PG 8057 TD U [OK HYGIENEplus]

Unterbau-Frischwasser-Spülmaschine  
ohne Körbe, für Heime, Krankenhäuser und alle, mit hohen Hygieneanforderungen.



EAN: 4002515310298 / Materialnummer: 09419050

<b>Bauform und Ausführung</b>	
Bauform	Unterbau-Spülmaschine
Linie	Professional
Spülsystem	Frischwasser
Anzahl Spülebenen	2
Front	Edelstahl
Seitenwände	Edelstahl
Umrüstbar auf Standgerät	Stand 1-80, Edelstahl
Trocknung	AutoOpen-Trocknungsunterstützung
<b>Anwendung</b>	
Geeignet für das Senioren- und Pflegeheim	•
Geeignet für das Krankenhaus	•
Geeignet für den Kindergarten	•
<b>Leistungsdaten</b>	
Umwälzpumpe, Qmax in l/Min.	390
Kürzeste Programmlaufzeit in Min.	5
Maximale Nachspültemperatur in °C	93
Reinigungsleistung Teller/h	456
Reinigungsleistung Körbe/h	24
Möglichkeit zum Spülen von Kunststoffkörben auf 2 Ebenen	•
Getestete Betriebsstunden	15.000
<b>Steuerung</b>	
Steuerungstyp	TouchControl
Programmwahl	Touch on Metal
Max. Startzeitvorwahl in h	24
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•
Sprachneutrale Bedienung	•
<b>Standard Elektroanschluss</b>	
Elektroanschluss	3N AC 400V 50HZ
Heizleistung in kW	8,50
Gesamtanschluss in kW	8,90
Absicherung in A	16
CEE-Stecker	•
Länge des Anschlusskabels in m	1,70
<b>Mögliche Spannungsvariante 1</b>	
Elektroanschluss	AC 230V 50HZ
Heizleistung in kW	3,0
Gesamtanschluss in kW	3,40
Absicherung in A	16

- Max. Reinigungsleistung\*: 456 Teller/h
- Besonders hygienische Ergebnisse - thermische Desinfektion
- Sichere Ergebnisse dank hoher Prozesssicherheit
- Einfach dosieren -  
Optionaler Anschluss an externes Dosiermodul
- Erstklassige Ergebnisse dank Frischwasser-Spülsystem

PG 8057 TD U [OK HYGIENEplus]

Unterbau-Frischwasser-Spülmaschine

ohne Körbe, für Heime, Krankenhäuser und alle, mit hohen Hygieneanforderungen.



<b>Wasseranschluss/-ablauf</b>	
Kaltwasser [Anzahl]	1
Warmwasser [Anzahl]	1
Erforderlicher Fließdruck in bar	1,00-10,00
Ablaufpumpe [DN]	22
Maximale Förderhöhe der Ablaufpumpe in cm	100
Integrierter Wasserenthärter	•
Maximale Wasserhärte in mmol/l	10,70
Wasserschutzsystem	Waterproofsystem
Wasserverbrauch pro Spülgang in l	8,00
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	820
Außenmaß, Nettobreite in mm	598
Außenmaß, Nettotiefe in mm	595
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	940
Außenmaß, Bruttobreite in mm	675
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	745
Nutzbarer Spülraum, Breite in mm	530
Nutzbarer Spülraum, Höhe in mm	559
Nutzbarer Spülraum, Tiefe Oberkorb in mm	474
Nutzbarer Spülraum, Tiefe Unterkorb in mm	505
Einschubhöhe über Fußboden in mm	216
Nettogewicht in kg	63
Bruttogewicht in kg	69
Maximale Bodenbelastung in N	1200
<b>Emissionswerte</b>	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (LpA)	45 dB(A) re 20 µPa
Schalleistungspegel (LwA) in dB(A) re 1 pW	57,0
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h	1,08
<b>Programme</b>	
Universal	•
Super kurz	•
Kurz	•
Hygiene Plus	•
Thermische Desinfektion (Vario TD)	•
Kalt/Vorspülen	•
Gläser	•
Bestecke	•
Kunststoffe	•
Energiespar/Eco	•
Intensiv	•
Regeneration	•
Abpumpen	•
<b>Korbgestaltung</b>	
Ohne Korbausstattung	•

PG 8057 TD U [OK HYGIENEplus]

Unterbau-Frischwasser-Spülmaschine

ohne Körbe, für Heime, Krankenhäuser und alle, mit hohen Hygieneanforderungen.



<b>Ausstattung</b>	
1 Kombidosiergerät/Tür für Pulverreiniger und Klarspüler	•
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl	•
Salzgefäß in der Tür	•
AutoOpen-Trocknungsunterstützung	•
AutoClose	•
Perfect GlassCare	•
Sprühnebel-Dampfkondensator	•
Einstellbare Temperatur und Temperaturhaltezeiten	•
Veränderbare Nachspültemperatur	•
Veränderbare Spültemperatur	•
Veränderbare Spülzeit	•
Optische Schnittstelle	•
Umfangreiches Zubehör (Option)	•
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>	
Externes Dosiermodul für flüssige Reiniger	•
Externes Dosiermodul für Klarspüler	•
<b>Prüf- und Kennzeichen</b>	
CE	•
VDE	•
Funkschutz	•
DIN 10512	•
EN 1717	•
EMV	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•