

PTD 701 [RO]

Tank-Spülmaschine

nur 46 cm breit, mit integrierter Revers-Osmose-Anlage - der Gläserspezialist.



- Maximale Reinigungsleistung*: 800 Gläser/h
- Perfekte Spülergebnisse ohne Nachpolieren
- Einfache und flexible Bedienung – Full-Touch-Display
- Optimale Reinigung – max. Flächendeckung und bestes Filtersystem
- Unterbaubar – perfekt für den Einsatz im Thekenbereich

* Abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten (Wasserzulauftemperatur / Stromanschluss) können sich die angegebenen Werte verändern.

EAN: 4002516104209 / Materialnummer: 11097600 / Alte Materialnummer: 61070105D

Bauform und Ausführung

Bauform	Stand-Spülmaschine, unterbaubar
Schmale Bauform von nur 46 cm	•
Linie	Professional
Modell	BrilliantCompact
Spülsystem	Tank
Anzahl Spülebenen	1
Front	Edelstahl
Deckel	Edelstahl
Seitenwände	Edelstahl
Rückwand	Kunststoff
Tankvolumen in l	9,5

Anwendung

Geeignet für die Gastronomie/Bar	•
Geeignet für die Hotellerie	•
Geeignet für die Pension	•

Leistungsdaten

Geprüfte Viruswirksamkeit	•
Umwälzpumpe, Qmax in l/Min.	200
Kürzeste Programmlaufzeit in Sek.	47
Maximale Nachspültemperatur in °C	90
Reinigungsleistung Gläser/h	800
Reinigungsleistung Körbe/h	40
Lebensdauer in Spülzyklen	250000

Leistung integr. Umkehrosmose

Permeatleistung bei + 15°C Zulauftemperatur in l/h (mindestens)	42
Salzrückhalterate in % (mindestens)	93
Produktwasserqualität in µS/cm	NaN

Steuerung

Steuerungstyp	Elektronische Steuerung
Programmwahl	Full-Touch-Display
Automatisches Ein-/Ausschalten der Betriebsbereitschaft	•
Spülprogramme [Anzahl]	3
Veränderbare Nachspültemperatur	•
Veränderbare Spültemperatur	•
Veränderbare Spülzeit	•
Programmablaufanzeige, farbig	•
Einstellbare Displaysprachen	•

Standard Elektroanschluss

Elektroanschluss	3N AC 380-415V 50HZ
Heizleistung Tank in kW	1,80
Heizleistung Boiler in kW	4,90
Gesamtanschluss in kW	8,10
Absicherung in A	16
Länge der Netzanschlussleitung in m	1,50

PTD 701 [RO]

Tank-Spülmaschine

nur 46 cm breit, mit integrierter Revers-Osmose-Anlage - der Gläserpezialist.



EAN: 4002516104209 / Materialnummer: 11097600 / Alte Materialnummer: 61070105D

Mögliche Spannungsvariante	
Elektroanschluss	3 AC 230V 50HZ
Heizleistung in kW	0,00
Gesamtanschluss in kW	5,20
Absicherung in A	20
Mögliche Spannungsvariante 2	
Elektroanschluss	3N AC 380-415V 50HZ
Heizleistung in kW	0,00
Gesamtanschluss in kW	6,20
Absicherung in A	10
Mögliche Spannungsvariante 3	
Elektroanschluss	3 AC 230V 50HZ
Heizleistung in kW	0,00
Gesamtanschluss in kW	7,50
Absicherung in A	25
Mögliche Spannungsvariante 4	
Elektroanschluss	AC 220-240V 50HZ
Heizleistung in kW	0,00
Gesamtanschluss in kW	2,80
Absicherung in A	13
Mögliche Spannungsvariante 5	
Elektroanschluss	AC 220-240V 50HZ
Heizleistung in kW	0,00
Gesamtanschluss in kW	3,40
Absicherung in A	16
Mögliche Spannungsvariante 6	
Elektroanschluss	AC 220-240V 50HZ
Heizleistung in kW	0,00
Gesamtanschluss in kW	4,40
Absicherung in A	20
Wasseranschluss/-ablauf	
Kaltwasser [Anzahl]	1
Maximale Temperatur des Zulaufwassers in °C	35
Maximaler Leitwert des Zulaufwassers in µs/cm	1200
Maximaler Grenzwert von Silikat in mg/l	30
Maximaler Grenzwert von Chlor in mg/l	0,2
Erforderlicher Fließdruck in bar	1,40-6,00
Maximale Förderhöhe der Ablaufpumpe in cm	60
Druckerhöhungspumpe	•
Maximale Wasserhärte in mmol/l	6,30
Integrierte Umkehrosmose	•
PerfectWater	•
WaterEco	•
Wasserverbrauch pro Spülgang in l	1,80
Länge Wasserzulaufschlauch in cm	150
Länge Wasserablaufschlauch in cm	150
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	820
Maximale Höhenverstellung in mm	35,00

PTD 701 [RO]

Tank-Spülmaschine

nur 46 cm breit, mit integrierter Revers-Osmose-Anlage - der Gläser Spezialist.



EAN: 4002516104209 / Materialnummer: 11097600 / Alte Materialnummer: 61070105D

Außenmaß, Nettobreite in mm	460
Außenmaß, Nettotiefe in mm	617
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	870
Außenmaß, Bruttobreite in mm	650
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	667
Nutzbarer Spülraum, Höhe in mm	309
Nutzbarer Spülraum, Breite in mm	402
Nutzbarer Spülraum, Tiefe in mm	459
Einschubhöhe über Fußboden in mm	423
Nettogewicht [kg]	79
Bruttogewicht in kg	88
Maximale Bodenbelastung in N/m ²	680
Emissionswerte	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (LpA)	55 dB(A) re 20 µPa
Programme	
Programm für leichte Verschmutzungen	•
Programm für normale Verschmutzungen	•
Programm für starke Verschmutzungen	•
Zusätzliche Programmoptionen	•
Spülgutspezifisch	•
Selbstreinigung	•
Entkalken	•
Korbgestaltung	
Ohne Korbausstattung	•
Ausstattung	
Integrierte Dosierpumpe/Dosiermodul für Klarspüler	•
Integrierte Dosierpumpe/Dosiermodul für flüssige Reiniger	•
Hocheffektives Filtersystem	•
Sprüharmkontrolle aller Arme	•
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl	•
Temperaturanzeige für Tank und Boiler	•
Hygienischer Tankspülraum	•
Rotierendes Spülssystem (oben + unten)	•
Umfangreiches Zubehör (Option)	•
Anschlussmöglichkeiten	
Sauglanzen für externe Chemikalienkanister [Anzahl]	2
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•
Spritzwasserschutz IPX3	•
DIN EN 17735	•