

## PTD 701 [DOS]

### Tank-Spülmaschine

nur 46 cm breit mit integrierten Reinigerbehältern - der Gläserspezialist.



- Maximale Reinigungsleistung\*: 1535 Gläser/h
- Einfache und flexible Bedienung – Full-Touch-Display
- Sparsam und Effizient – nur 1.80 l Wasserverbrauch\*\* pro Spülgang
- Immer das richtige Programm – spülgutspezifische Lösungen
- Unterbaubar – perfekt für den Einsatz im Thekenbereich

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

\*\* Der angegebene Wert bezieht sich auf das ECO Programm. Der Wasserverbrauch ist abhängig vom gewählten Programm.

EAN: 4002516104216 / Materialnummer: 11097610 / Alte Materialnummer: 61070103D

#### 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	•
Geeignet für die Gemeinschaftsverpflegung	•
Geeignet für den Sportverein	•

#### Leistungsdaten

Geprüfte Viruswirksamkeit	•
Umwälzpumpe, Qmax in l/Min.	200
Kürzeste Programmlaufzeit in Sek.	47
Maximale Nachspültemperatur in °C	90
Reinigungsleistung Gläser/h	1535
Reinigungsleistung Körbe/h	77
Lebensdauer in Spülzyklen	250000

#### 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	7,90
Absicherung in A	16
Länge der Netzanschlussleitung in m	1,50

#### Mögliche Spannungsvariante

Elektroanschluss	3 AC 230V 50HZ
Heizleistung in kW	0,00
Gesamtanschluss in kW	5,00

## PTD 701 [DOS]

### Tank-Spülmaschine

nur 46 cm breit mit integrierten Reinigerbehältern - der Gläserspezialist.



EAN: 4002516104216 / Materialnummer: 11097610 / Alte Materialnummer: 61070103D

Absicherung in A	20
<b>Mögliche Spannungsvariante 2</b>	
Elektroanschluss	3N AC 380-415V 50HZ
Heizleistung in kW	0,00
Gesamtanschluss in kW	6,00
Absicherung in A	10
<b>Mögliche Spannungsvariante 3</b>	
Elektroanschluss	3 AC 230V 50HZ
Heizleistung in kW	0,00
Gesamtanschluss in kW	7,30
Absicherung in A	25
<b>Mögliche Spannungsvariante 4</b>	
Elektroanschluss	AC 220-240V 50HZ
Heizleistung in kW	0,00
Gesamtanschluss in kW	2,60
Absicherung in A	13
<b>Mögliche Spannungsvariante 5</b>	
Elektroanschluss	AC 220-240V 50HZ
Heizleistung in kW	0,00
Gesamtanschluss in kW	3,20
Absicherung in A	16
<b>Mögliche Spannungsvariante 6</b>	
Elektroanschluss	AC 220-240V 50HZ
Heizleistung in kW	0,00
Gesamtanschluss in kW	4,20
Absicherung in A	20
<b>Wasseranschluss/-ablauf</b>	
Kalt- oder Warmwasser [Anzahl]	1
Maximale Temperatur des Zulaufwassers in °C	60
Maximaler Leitwert des Zulaufwassers in µs/cm	1200
Erforderlicher Fließdruck in bar	1,00-6,00
Maximale Förderhöhe der Ablaufpumpe in cm	60
Druckerhöhungspumpe	•
Maximale Wasserhärte in mmol/l	0,53
Wasserverbrauch pro Spülgang in l	1,80
Länge Wasserzulaufschlauch in cm	150
Länge Wasserablaufschlauch in cm	150
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	725
Maximale Höhenverstellung in mm	35,00
Außenmaß, Nettobreite in mm	460
Außenmaß, Nettotiefe in mm	637
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	775
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	328

## PTD 701 [DOS]

### Tank-Spülmaschine

nur 46 cm breit mit integrierten Reinigerbehältern - der Gläserspezialist.



EAN: 4002516104216 / Materialnummer: 11097610 / Alte Materialnummer: 61070103D

Nettogewicht [kg]	59
Bruttogewicht in kg	68
Maximale Bodenbelastung in N/m <sup>2</sup>	680
<b>Emissionswerte</b>	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (LpA)	55 dB(A) re 20 µPa
<b>Programme</b>	
Programm für leichte Verschmutzungen	•
Programm für normale Verschmutzungen	•
Programm für starke Verschmutzungen	•
Zusätzliche Programmoptionen	•
Spülgutspezifisch	•
Selbstreinigung	•
Entkalken	•
<b>Korbgestaltung</b>	
Ohne Korbausstattung	•
<b>Ausstattung</b>	
Integrierte Dosierpumpe/Dosiermodul für Klarspüler	•
Integrierte Dosierpumpe/Dosiermodul für flüssige Reiniger	•
Integrierte Verbrauchsmittelbehälter	•
Hocheffektives Filtersystem	•
Sprüharmkontrolle aller Arme	•
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl	•
Temperaturanzeige für Tank und Boiler	•
Hygienischer Tankspülraum	•
Rotierendes Spülsystem (oben + unten)	•
Umfangreiches Zubehör (Option)	•
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>	
Sauglanzen für externe Chemikalienkanister [Anzahl]	0
<b>Normen, Prüf- und Kennzeichen</b>	
CE	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•
Spritzwasserschutz IPX3	•
DIN EN 17735	•