

## PTD 702 [RO DOS]

### Tank-Spülmaschine

in kompakter Größe - mit integrierten Reinigerbehältern & Revers-Osmose-Anlage.



- Maximale Reinigungsleistung\*: 1960 Gläser/h
- Perfekte Spülergebnisse ohne Nachpolieren
- Einfache und flexible Bedienung – Full-Touch-Display
- Unterbaubar – perfekte Integration in den Thekenbereich
- Optimale Reinigung – max. Flächendeckung und bestes Filtersystem

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

EAN-Nr.: 4002516104278 / Materialnummer: 11097670 /  
Alte Materialnummer: 61070206D

| <b>Bauform und Ausführung</b>                                   |                                 |
|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| Bauform                                                         | Stand-Spülmaschine, unterbaubar |
| Linie                                                           | Professional                    |
| Modell                                                          | UniversalCompact                |
| Spülsystem                                                      | Tank                            |
| Anzahl Spülebenen                                               | 1                               |
| Front                                                           | Edelstahl                       |
| Deckel                                                          | Edelstahl                       |
| Seitenwände                                                     | Edelstahl                       |
| Rückwand                                                        | Kunststoff                      |
| Tankvolumen in l                                                | 15,3                            |
| <b>Anwendung</b>                                                |                                 |
| Geeignet für die Gastronomie/Bar                                | •                               |
| Geeignet für die Hotellerie                                     | •                               |
| Geeignet für die Pension                                        | •                               |
| <b>Leistungsdaten</b>                                           |                                 |
| Geprüfte Viruswirksamkeit                                       | •                               |
| Umwälzpumpe, Qmax in l/Min.                                     | 200                             |
| Kürzeste Programmlaufzeit in Sek.                               | 55                              |
| Maximale Nachspültemperatur in °C                               | 90                              |
| Reinigungsleistung Gläser/h                                     | 1960                            |
| Reinigungsleistung Körbe/h                                      | 40                              |
| Lebensdauer in Spülzyklen                                       | 250000                          |
| <b>Leistung integr. Umkehrosmose</b>                            |                                 |
| Permeatleistung bei + 15°C Zulauftemperatur in l/h (mindestens) | 42                              |
| Salzrückhalterate in % (mindestens)                             | 93                              |
| Produktwasserqualität in µS/cm                                  | NaN                             |
| <b>Steuerung</b>                                                |                                 |
| 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                                    | •                               |
| <b>Standard Elektroanschluss</b>                                |                                 |
| 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                            |
| <b>Mögliche Spannungsvariante</b>                               |                                 |
| Elektroanschluss                                                | 3 AC 230V 50HZ                  |

## PTD 702 [RO DOS]

Tank-Spülmaschine

in kompakter Größe - mit integrierten Reinigerbehältern & Revers-Osmose-Anlage.



EAN-Nr.: 4002516104278 / Materialnummer: 11097670 /  
Alte Materialnummer: 61070206D

|                                               |                     |
|-----------------------------------------------|---------------------|
| Heizleistung in kW                            | 0,00                |
| Gesamtanschluss in kW                         | 5,20                |
| Absicherung in A                              | 20                  |
| <b>Mögliche Spannungsvariante 2</b>           |                     |
| Elektroanschluss                              | 3N AC 380-415V 50HZ |
| Heizleistung in kW                            | 0,00                |
| Gesamtanschluss in kW                         | 6,20                |
| Absicherung in A                              | 10                  |
| <b>Mögliche Spannungsvariante 3</b>           |                     |
| Elektroanschluss                              | 3 AC 230V 50HZ      |
| Heizleistung in kW                            | 0,00                |
| Gesamtanschluss in kW                         | 7,50                |
| Absicherung in A                              | 25                  |
| <b>Mögliche Spannungsvariante 4</b>           |                     |
| Elektroanschluss                              | AC 220-240V 50HZ    |
| Heizleistung in kW                            | 0,00                |
| Gesamtanschluss in kW                         | 2,80                |
| Absicherung in A                              | 13                  |
| <b>Mögliche Spannungsvariante 5</b>           |                     |
| Elektroanschluss                              | AC 220-240V 50HZ    |
| Heizleistung in kW                            | 0,00                |
| Gesamtanschluss in kW                         | 3,40                |
| Absicherung in A                              | 16                  |
| <b>Mögliche Spannungsvariante 6</b>           |                     |
| Elektroanschluss                              | AC 220-240V 50HZ    |
| Heizleistung in kW                            | 0,00                |
| Gesamtanschluss in kW                         | 4,40                |
| Absicherung in A                              | 20                  |
| <b>Wasseranschluss/-ablauf</b>                |                     |
| 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             | 2,00                |
| Länge Wasserzulaufschlauch in cm              | 150                 |
| Länge Wasserablaufschlauch in cm              | 150                 |
| <b>Maße und Gewicht</b>                       |                     |
| Außenmaß, Höhe in mm                          | 820                 |
| Maximale Höhenverstellung in mm               | 35,00               |
| Außenmaß, Breite in mm                        | 600                 |

## PTD 702 [RO DOS]

Tank-Spülmaschine

in kompakter Größe - mit integrierten Reinigerbehältern & Revers-Osmose-Anlage.



EAN-Nr.: 4002516104278 / Materialnummer: 11097670 /

Alte Materialnummer: 61070206D

|                                                           |                    |
|-----------------------------------------------------------|--------------------|
| Außenmaß, Tiefe in mm                                     | 637                |
| 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                          | 510                |
| Nutzbarer Spülraum, Tiefe in mm                           | 568                |
| Einschubhöhe über Fußboden in mm                          | 423                |
| Nettogewicht [kg]                                         | 85                 |
| Bruttogewicht in kg                                       | 95                 |
| Maximale Bodenbelastung in N/m <sup>2</sup>               | 790                |
| <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                                              | •                  |
| UKCA                                                      | •                  |
| SVGW                                                      | •                  |