

PTD 901 [WES] Durchschub-Spülmaschine mit kurzen Laufzeiten für große Geschirrberge - mit integriertem Enthärter.

EAN-Nr.: 4002516485384 / Materialnummer: 11917900 /

Alte Materialnummer: 61090102D



- Max. Reinigungsleistung*: 1296
- Immer das richtige Programm spülgutspezifische Lösungen
- Einfache und flexible Bedienung Full-Touch-Display
- Optimaler Arbeitsfluss -Korbschubsystem
- Optimale Laugenfilterung erstklassiges Filtersystem
- Abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten (Wasserzulauftemperatur / Stromanschluss) können sich die angegebenen Werte verändern.

Alte Materialnummer: 61090102D	
Bauform und Ausführung	
Bauform	Durchschub-Spülmaschin
Linie	Professional
Modell	Performance
Spülsystem	Tank
Anzahl Spülebenen	1
Front	Edelstahl
Tankvolumen in I	35,0
Anwendung	
Geeignet für Senioren- und Pflegeheime	•
Geeignet für das Krankenhaus	•
Geeignet für die Gastronomie/Bar	•
Geeignet für die Hotellerie	+
Geeignet für die Pension	+
Geeignet für die Gemeinschaftsverpflegung	•
Geeignet für den Kindergärten	•
Geeignet für Unis und Schulen	•
Geeignet für Quick-Service-Restaurants	•
Geeignet für den Sportverein	•
Leistungsdaten	
Geprüfte Viruswirksamkeit	•
Umwälzpumpe, Qmax in I/Min.	300
Kürzeste Programmlaufzeit in Sek.	50
Maximale Nachspültemperatur in °C	90
Reinigungsleistung Teller/h	1296
Reinigungsleistung Gläser/h	3773
Reinigungsleistung Körbe/h	72
Lebensdauer in Spülzyklen	438000
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 in kW	8,20
Heizleistung Tank in kW	2,50
Heizleistung Boiler in kW	10,80
Gesamtanschluss in kW	9,10
Absicherung in A	16
-	-
Länge der Netzanschlussleitung in m Mögliche Spannungsvariante	3,50
	201 00 200 4457 5017
Elektroanschluss	3N AC 380-415V 50HZ



Alte Materialnummer: 61090102D

EAN-Nr.: 4002516485384 / Materialnummer: 11917900 /

PTD 901 [WES] Durchschub-Spülmaschine mit kurzen Laufzeiten für große Geschirrberge - mit integriertem Enthärter.

Entkalken

10,80 Heizleistung in kW Gesamtanschluss in kW 13,20 Absicherung in A 25 Mögliche Spannungsvariante 2 Elektroanschluss 3N AC 380-415V 50HZ Heizleistung in kW 11,70 Gesamtanschluss in kW 14,70 32 Absicherung in A Wasseranschluss/-ablauf Kalt- oder Warmwasser [Anzahl] Maximale Temperatur des Zulaufwassers in °C 60 Erforderlicher Fließdruck in bar 1,00-6,00 Ablaufpumpe [DN] 19 Maximale Förderhöhe der Ablaufpumpe in cm 65 Druckerhöhungspumpe Integrierter Wasserenthärter Maximale Wasserhärte in mmol/l 5,35 Wasserverbrauch pro Spülgang in I 2,20 Länge Wasserzulaufschlauch in cm 150 Länge Wasserablaufschlauch in cm 150 Maße und Gewicht Maximale Höhenverstellung in mm 35,00 Außenmaß mit geschlossener Haube, Höhe in mm 1535 Außenmaß mit geöffneter Haube, Höhe in mm 2010 Außenmaß, Breite in mm 635 Außenmaß, Tiefe in mm 750 Außenmaß, Bruttohöhe in mm 1660 Außenmaß, Bruttobreite in mm 770 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 880 440 Nutzbarer Spülraum, Höhe in mm 540 Nutzbarer Spülraum, Breite in mm Nutzbarer Spülraum, Tiefe Unterkorb in mm 500 Nutzbarer Spülraum, Tiefe in mm 550 Einschubhöhe über Fußboden in mm 850 Nettogewicht [kg] 137 Bruttogewicht in kg 151 Maximale Bodenbelastung in N/m² 2026 Emissionswerte Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (LpA) 62 dB(A) re 20 µPa Programm für leichte Verschmutzungen Programm für normale Verschmutzungen Programm für starke Verschmutzungen Zusätzliche Programmoptionen Spülgutspezifisch Einweichen Selbstreinigung



Alte Materialnummer: 61090102D

EAN-Nr.: 4002516485384 / Materialnummer: 11917900 /

PTD 901 [WES] Durchschub-Spülmaschine mit kurzen Laufzeiten für große Geschirrberge - mit integriertem Enthärter.



Grundreinigung Korbgestaltung Ohne Korbausstattung Ausstattung Integrierte Dosierpumpe/Dosiermodul für Klarspüler Hocheffektives Filtersystem Pumpenschutzsieb Sprüharmkontrolle aller Arme Manuelle Haubenöffnung Automatischer Programmstart nach Schließen der Haube Spülraum aus hochwertigem Edelstahl Wärmerückgewinnung aus Abwasser Temperaturanzeige für Tank und Boiler Hygienischer Tankspülraum Rotierendes Spülsystem (oben + unten) Umfangreiches Zubehör (Option) Anschlussmöglichkeiten Externes Dosiermodul für flüssige Reiniger Sauglanzen für externe Chemikalienkanister [Anzahl] 1 Normen, Prüf- und Kennzeichen Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG Spritzwasserschutz IPX5 EMV-Funkschutz DIN EN 17735 DIN SPEC 10534 WRAS UKCA