

Adalbert Zajadacz GmbH & Co. KG

Elektrogroßhandel

Lessingstr. 46

21629 Neu Wulmstorf

Ansprechpartner:

Telefon: 0 40/70 07 70

Fax: 0 40/70 07 71 91

E-Mail:

Miele

PTD901 SST LIFT WES DOS ECO [6,4 kW]

EAN: 4002516485766 Artikel-Nr.: 61090126D Mat-Nr.: 11917990

Preis:



Ausstattung

Bauform und Ausführung

Bauform: Durchschub-Spülmaschine • Linie: Professional • Modell: PerformanceEco • Spülsystem: Tank • Anzahl Spülebenen: 1 • Front: Edelstahl • Tankvolumen in l: 35.0 l

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 l/Min.: 300 l/min • Kürzeste Programmlaufzeit in Sek.: 50 s • Maximale Nachspültemperatur in °C: 90 °C • Reinigungsleistung Teller/h: 1296 • Reinigungsleistung Gläser/h: 3773 • Reinigungsleistung Körbe/h: 72 • Lebensdauer in Spülzyklen: 438000 std

Miele MOVE

Steuerung

Steuerungstyp: Elektronische Steuerung • Programmwahl: Full-Touch-Display • Automatisches Ein-/Ausschalten der Betriebsbereitschaft • Programme [Anzahl]: 4 • Programmablaufanzeige, farbig • Einstellbare Displaysprachen

Standard Elektroanschluss

Elektroanschluss: 3N AC 380-415V 50HZ • Heizleistung in kW: 6.900 Kilowatt • Heizleistung Tank in kW: 2.50 Kilowatt • Heizleistung Boiler in kW: 6.40 Kilowatt • Gesamtanschluss in kW: 7.900 Kilowatt • Absicherung in A: 16 A • Länge der Netzanschlussleitung in m: 3.50 m

Mögliche Spannungsvariante

Elektroanschluss: 3N AC 380-415V 50HZ • Heizleistung in kW: 6.900 Kilowatt • Gesamtanschluss in kW: 10.200 Kilowatt • Absicherung in A: 25 A

Mögliche Spannungsvariante 2

Elektroanschluss: AC 230V 50HZ • Heizleistung in kW: 6.400 Kilowatt • Gesamtanschluss in kW: 6.900 Kilowatt • Absicherung in A: 32 A

Wasseranschluss/-ablauf

Kaltwasser [Anzahl]: 1 • Erforderlicher Fließdruck in bar: 1.50-6.00 bar • Ablaufpumpe [DN]: 19 mm • Maximale Förderhöhe der Ablaufpumpe in cm: 65 cm • Druckerhöhungspumpe • Integrierter Wasserenthärter • Maximale Wasserhärte in mmol/l: 3.58 mmol • Wasserverbrauch pro Spülgang in l: 2.20 l • Länge Wasserzulaufschlauch in cm: 150 cm • Länge Wasserablaufschlauch in cm: 150 cm

Maße und Gewicht

Außenmaß mit geschlossener Haube, Höhe in mm: 2175 mm • Außenmaß mit geöffneter Haube, Höhe in mm: 2175 mm • Außenmaß, Breite in mm: 635 mm • Außenmaß, Tiefe in mm: 750 mm • Außenmaß, Bruttohöhe in mm: 1910 mm • Außenmaß, Bruttobreite in mm: 770 mm • Außenmaß, Bruttotiefe in mm: 880 mm • Nutzbarer Spülraum, Höhe in mm: 440 mm • Nutzbarer Spülraum, Breite in mm: 540 mm • Nutzbarer Spülraum, Tiefe Unterkorb in mm: 500 mm • Nutzbarer Spülraum, Tiefe in mm: 550 mm

Adalbert Zajadacz GmbH & Co. KG

Elektrogroßhandel

Lessingstr. 46

21629 Neu Wulmstorf

Ansprechpartner:

Telefon: 0 40/70 07 70

Fax: 0 40/70 07 71 91

E-Mail:



Einschubhöhe über Fußboden in mm: 850 mm • Nettogewicht [kg]: 160 kg • Bruttogewicht in kg: 176 kg • Maximale Bodenbelastung in N: 2275 unece.unit

Emissionswerte

Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (LpA): 62 dB(A) re 20 µPa

Programme

Programm für leichte Verschmutzungen • Programm für normale Verschmutzungen • Programm für starke Verschmutzungen • Zusätzliche Programmoptionen • Spülgutspezifisch • Einweichen • Selbstreinigung • Entkalken • Grundreinigung

Korbgestaltung

Ohne Korbausstattung

Ausstattung

Integrierte Dosierpumpe/Dosiermodul für Klarspüler • Integrierte Dosierpumpe/Dosiermodul für flüssige Reiniger • Spülraum aus hochwertigem Edelstahl • Sprüharmkontrolle aller Arme • Automatische Haubenfunktion • Automatischer Programmstart nach Schließen der Haube • Veränderbare Nachspültemperatur • Veränderbare Spültemperatur • Veränderbare Spülzeit • Wärmerückgewinnung aus Abwasser und Abluft • Wrasenabzug • Temperaturanzeige für Tank und Boiler • Hygienischer Tankspülraum • Innovative Sprüharme • Pumpenschutzsieb • Fettfilter • Umfangreiches Zubehör (Option)

Anschlussmöglichkeiten

Normen, Prüf- und Kennzeichen

CE • Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG • Spritzwasserschutz IPX5 • EMV-Funkschutz • DIN EN 17735 • DIN SPEC 10534 • WRAS
