

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:



PTD703 AE DOS

EAN: 4002516104346 Artikel-Nr.: 61070303D Mat-Nr.: 11097740

Preis:



Ausstattung

Bauform und Ausführung

Bauform: Stand-Spülmaschine, unterbaubar • Linie: Professional • Spülsystem: Tank • Anzahl Spülebenen: 1 • Front: Edelstahl • Deckel: Edelstahl • Seitenwände: Edelstahl • Rückwand: Kunststoff • Tankvolumen in l: 15.3 l

Anwendung

Geeignet für Senioren- und Pflegeheime • 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 das Handwerk • Geeignet für Quick-Service-Restaurants • Geeignet für den Sportverein

Leistungsdaten

Geprüfte Viruswirksamkeit • Umwälzpumpe, Qmax in l/Min.: 200 l/min • Kürzeste Programmlaufzeit in Sek.: 55 s • Maximale Nachspültemperatur in °C: 90 °C • Reinigungsleistung Teller/h: 1170 • Reinigungsleistung Körbe/h: 66 • Lebensdauer in Spülzyklen: 250000 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: 0.000 Kilowatt • Heizleistung Tank in kW: 1.80 Kilowatt • Heizleistung Boiler in kW: 4.90 Kilowatt • Gesamtanschluss in kW: 7.900 Kilowatt • Absicherung in A: 16 A

Mögliche Spannungsvariante

Elektroanschluss: 3 AC 230V 50HZ • Heizleistung in kW: 0.000 Kilowatt • Gesamtanschluss in kW: 5.000 Kilowatt • Absicherung in A: 20 A

Mögliche Spannungsvariante 2

Elektroanschluss: 3N AC 380-415V 50HZ • Heizleistung in kW: 0.000 Kilowatt • Gesamtanschluss in kW: 6.000 Kilowatt • Absicherung in A: 10 A

Mögliche Spannungsvariante 3

Elektroanschluss: 3 AC 230V 50HZ • Heizleistung in kW: 0.000 Kilowatt • Gesamtanschluss in kW: 7.300 Kilowatt • Absicherung in A: 25 A

Mögliche Spannungsvariante 4

Elektroanschluss: AC 220-240V 50HZ • Heizleistung in kW: 0.000 Kilowatt • Gesamtanschluss in kW: 2.600 Kilowatt • Absicherung in A: 13 A

Mögliche Spannungsvariante 5

Elektroanschluss: AC 220-240V 50HZ • Heizleistung in kW: 0.000 Kilowatt • Gesamtanschluss in kW: 3.200 Kilowatt • Absicherung in A: 16 A

Mögliche Spannungsvariante 6

Elektroanschluss: AC 220-240V 50HZ • Heizleistung in kW: 0.000 Kilowatt • Gesamtanschluss in kW: 4.200 Kilowatt • Absicherung in A: 20 A

Wasseranschluss/-ablauf

Kalt- oder Warmwasser [Anzahl]: 1 • Erforderlicher Fließdruck in bar: 1.00-6.00 bar • Maximale Förderhöhe der Ablaufpumpe in cm: 60 cm

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:



Maximale Wasserhärte in mmol/l: 0.53 mmol • Wasserverbrauch pro Spülgang in l: 2.00 l

Maße und Gewicht

Außenmaß, Höhe in mm: 820 mm • Außenmaß, Breite in mm: 600 mm • Außenmaß, Tiefe in mm: 637 mm • Außenmaß, Bruttohöhe in mm: 870 mm • Außenmaß, Bruttobreite in mm: 650 mm • Außenmaß, Bruttotiefe in mm: 667 mm • Nutzbarer Spülraum, Höhe in mm: 404 mm • Nutzbarer Spülraum, Breite in mm: 510 mm • Nutzbarer Spülraum, Tiefe in mm: 568 mm • Einschubhöhe über Fußboden in mm: 328 mm • Nettogewicht [kg]: 69 kg • Bruttogewicht in kg: 79 kg • Maximale Bodenbelastung in N: 790 unece.unit

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 • Interne Reinigerbehälter • Spülraum aus hochwertigem Edelstahl • Edelstahl-Rückwand der Spritzwasserschutzklasse IPX5 (Option) • Sprüharmkontrolle aller Arme • Veränderbare Nachspültemperatur • Veränderbare Spültemperatur • Veränderbare Spülzeit • Temperaturanzeige für Tank und Boiler • Hygienischer Tankspülraum • Innovative Sprüharme • Umfangreiches Zubehör (Option)

Anschlussmöglichkeiten

Normen, Prüf- und Kennzeichen

CE • Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG • Spritzwasserschutz IPX3 • DIN EN 17735
