

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:



PWM520 EL DV DD EU IG A01Z

EAN: 4002516328018 Artikel-Nr.: 51520001EU Mat-Nr.: 11512030

Preis:



Ausstattung

Bauform und Ausführung

Bauform: Frontlader • Linie: Performance • Front: Eisengrau • Blendenfarbe: Edelstahl • Füllverhältnis: 1:9 • Beladungsmenge in kg: 20.0 kg • Trommelvolumen in l: 180 l • Türöffnung [Ø] in mm: 415 mm • Türöffnungswinkel in Grad: 180 ° • Türanschlag: rechts • Automatischer Türverschluss • Innovativer Laugenbehälter • Wartungsfreier Motor mit Frequenzumrichter • Patentierte Schontrummel 2.0

Anwendung

Geeignet für Hotellerie und Gastronomie • Geeignet für die Textilreinigung • Geeignet für die Wäscherei und Mangelstube • Geeignet für das Handwerk • Geeignet für Unis, Schulen und Kindergärten • Geeignet für das Krankenhaus • Geeignet für den Campingplatz • Geeignet für den Sportverein • Geeignet für Beauty, Wellness & Fitness • Geeignet für die Petrochemische Industrie • Geeignet für die Lebensmittelverarbeitende Industrie • Geeignet für Freizeitparks & Ferienanlagen

Leistungsdaten

Geprüfte Viruswirksamkeit • Geprüfte Hygiene • Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in l/kg: 7.80 Liter/Kilo • Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh/kg: 0.200 kWh/kg • Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l/kg: 7.20 Liter/Kilo • Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh/kg: 0.070 kWh/kg • Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in l: 156.0 l • Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh: 4.00 kWh • Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser in Min.: 58 min • Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l: 144.0 l • Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh: 1.40 kWh • Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser in Min.: 49 min • Wasserverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Kaltwasser in l: 142.0 l • Energieverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Kaltwasser in kWh: 2.60 kWh • Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser im ECO-Programm in Min.: 41 min • Wasserverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Warmwasser in l: 140.0 l • Energieverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Warmwasser in kWh: 0.60 kWh • Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser im ECO-Programm in Min.: 36 min • Restfeuchte bei Kaltspülen in %: 53 % • Restfeuchte bei Warmspülen in %: 49 % • Schleuderdrehzahl in U/Min.: 950 • g-Faktor: 361 • Getestete Betriebsstunden: 30000 std

Steuerung

Steuerungstyp: M Touch Pro • Programmierbarkeit: Programmierbar • Max. Startzeitvorwahl in h: Frei wählbar • Restzeitanzeige • Programmablaufanzeige • Einstellbare Displaysprachen • Möglichkeit zur Gewichteingabe vor Programmstart

Dosierung

Einspülkasten: 3 Fächer • Maximale Anschlussmöglichkeiten für Dosierpumpen [Anzahl]: 12 • Leerstandsensierung

Standard Elektroanschluss

Beheizungsart: Elektro • Elektroanschluss: 3N AC 400V 50HZ • Heizleistung in kW: 15.000 Kilowatt • Gesamtanschluss in kW: 16.000 Kilowatt • Absicherung in A: 25 A

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:



Mögliche Spannungsvariante

Elektroanschluss: 3N AC 400V 60HZ• Heizleistung in kW: 15.000
Kilowatt• Gesamtanschluss in kW: 16.000 Kilowatt• Absicherung in A: 25
A

Wasseranschluss/-ablauf

Kaltwasser [Anzahl]: 3x 1/2" mit 3/4" Verschraubung• Warmwasser
[Anzahl]: 1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung• Hartwasser (Option) [Anzahl]:
2x 1/2" mit 3/4" Verschraubung• Ablaufventil: DN 70

Maße und Gewicht

Außenmaß, Nettohöhe in mm: 1450 mm• Außenmaß, Nettobreite in mm:
924 mm• Außenmaß, Nettotiefe in mm: 935 mm• Außenmaß, Bruttohöhe
in mm: 1585 mm• Außenmaß, Bruttobreite in mm: 1090 mm• Außenmaß,
Bruttotiefe in mm: 1130 mm• Nettogewicht in kg: 389.0 kg• Bruttogewicht
in kg: 409 kg• Maximale Bodenbelastung in N: 5755

Emissionswerte

Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz: 67 dB(A) re 20 µPa•
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h: 6.48

Ausstattung

3-Dimensionale Unwuchtüberwachung• Desinfektionsspülen• Effiziente
Schöpfrippen• Feder in Feder-System• Temperaturüberwachung•
Spezialheizkörper• Mengenautomatik+• Wäsche nachlegen•
Programmanwahl via Farbrahmen• Programmanwahl via Farbrahmen•
Not-Halt-Schalter• Geräteunabhängiges Zubehör

Effizienz und Nachhaltigkeit

Recyclingquote in %: 92 %

Anschlussmöglichkeiten

Kassiersystem (Option)• Optische Schnittstelle für Servicezugang•
Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option)• LAN• WLAN•
Connector Box

Kapazitäten

Synthetikbetten [Anzahl]: 2• Synthetikkissen [Anzahl]: 4• Federbetten
[Anzahl]: 2• Federkissen [Anzahl]: 4

Normen, Prüf- und Kennzeichen

CE• VDE-EMC• VDE• Spritzwasserschutz IP X4• WEEE•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG
