

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:



PWM514 EL DV DD EU IG A01Z

EAN: 4002516327509 Artikel-Nr.: 51514001EU Mat-Nr.: 11512020

Preis:



## Ausstattung

### Bauform und Ausführung

Bauform: Frontlader • Linie: Performance • Front: Eisengrau • Blendenfarbe: Edelstahl • Füllverhältnis: 1:9 • Beladungsmenge in kg: 14.0 kg • Trommelvolumen in l: 130 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: 109.2 l • Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh: 2.80 kWh • Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser in Min.: 56 min • Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l: 100.8 l • Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh: 0.98 kWh • Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser in Min.: 49 min • Wasserverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Kaltwasser in l: 99.4 l • Energieverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Kaltwasser in kWh: 1.82 kWh • Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser im ECO-Programm in Min.: 40 min • Wasserverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Warmwasser in l: 98.0 l • Energieverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Warmwasser in kWh: 0.42 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.: 1025 • g-Faktor: 364 • 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: 9.000 Kilowatt • Gesamtanschluss in kW: 9.600 Kilowatt • Absicherung in A: 16 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: 9.000 Kilowatt• Gesamtanschluss in kW: 9.600 Kilowatt• Absicherung in A: 16 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: 1350 mm• Außenmaß, Nettobreite in mm: 799 mm• Außenmaß, Nettotiefe in mm: 995 mm• Außenmaß, Bruttohöhe in mm: 1480 mm• Außenmaß, Bruttobreite in mm: 1090 mm• Außenmaß, Bruttotiefe in mm: 1130 mm• Nettogewicht in kg: 276.0 kg• Bruttogewicht in kg: 295 kg• Maximale Bodenbelastung in N: 4453

---

### **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 %: 91 %

---

### **Anschlussmöglichkeiten**

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

---

### **Kapazitäten**

Synthetikbetten [Anzahl]: 1• Synthetikkissen [Anzahl]: 3• Federbetten [Anzahl]: 1• Federkissen [Anzahl]: 3

---

### **Normen, Prüf- und Kennzeichen**

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

---