

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:



PWM912 EL DV DD HS EU SST A01Z

EAN: 4002516434122 Artikel-Nr.: 51912015EU Mat-Nr.: 11777960

Preis:



Ausstattung

Bauform und Ausführung

Bauform: Frontlader • Linie: Performance Plus • Front: Edelstahl • Blendenfarbe: Edelstahl • Füllverhältnis: 1:9 • Beladungsmenge in kg: 12.0 kg • Trommelvolumen in l: 110 l • Türöffnung [Ø] in mm: 415 mm • Türöffnungswinkel in Grad: 180 ° • Türanschlag: rechts • Automatischer Türverschluss • Innovativer Laugenbehälter • Wartungsfreier Motor mit Frequenzumrichter • Spezialtrommel

Anwendung

Geeignet für das Facility Management • Geeignet für Gestüte und Reitställe

Leistungsdaten

Geprüfte Viruswirksamkeit • Geprüfte Hygiene • Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in l/kg: 6.20 Liter/Kilo • Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh/kg: 0.140 kWh/kg • Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l/kg: 5.90 Liter/Kilo • Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh/kg: 0.060 kWh/kg • Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in l: 74.4 l • Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser im Programm Mopp Standard 60°C in l: 142.2 l • Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh: 1.68 kWh • Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser im Programm Mopp Standard 60°C in kWh: 2.50 kWh • Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser in Min.: 49 min • Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l: 70.8 l • Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser im Programm Mopp Standard 60°C in l: 139.9 l • Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh: 0.72 kWh • Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser im Programm Mopp Standard 60°C in kWh: 1.00 kWh • Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser in Min.: 42 min • Wasserverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Kaltwasser in l: 69.6 l • Energieverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Kaltwasser in kWh: 1.20 kWh • Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser im ECO-Programm in Min.: 34 min • Wasserverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Warmwasser in l: 68.4 l • Energieverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Warmwasser in kWh: 0.36 kWh • Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser im ECO-Programm in Min.: 31 min • Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser im Programm Mopp Standard 60°C in Min.: 54 min • Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser im Programm Mopp Standard 60°C in Min.: 47 min • Restfeuchte bei Kaltspülen in %: 48 % • Restfeuchte bei Warmspülen in %: 44 % • Restfeuchte bei der Aufbereitung von Wischbezügen in %: 25 % • Schleuderdrehzahl in U/Min.: 1150 • g-Faktor: 458 • Getestete Betriebsstunden: 30000 std

Steuerung

Steuerungstyp: M Touch Pro Plus • Programmierbarkeit: Freiprogrammierbar • 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

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:



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

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: 924 mm• Außenmaß, Bruttohöhe

in mm: 1480 mm• Außenmaß, Bruttobreite in mm: 1090 mm• Außenmaß,

Bruttotiefe in mm: 1130 mm• Nettogewicht in kg: 271.0 kg• Bruttogewicht

in kg: 290 kg• Maximale Bodenbelastung in N: 4402

Emissionswerte

Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz: 65 dB(A) re 20 µPa•

Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h: 6.48

Ausstattung

Patentierete Vorentwässerung• Tuchaufbereitung• 3-Dimensionale

Unwuchtüberwachung• Desinfektionsspülen• EcoSpeed• Feder in Feder-

System• Temperaturüberwachung• Spezialheizkörper• Mengenautomatik

+• Volumenstromzähler (Option)• Wiegesockel (Option)• 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)•

Wasserrückgewinnung (Option)• LAN• WLAN• Connector Box

Kapazitäten

Atemschutzmasken [Anzahl]: 10• Einsatzhelme [Anzahl]: 3•

Einsatzanzüge [Anzahl]: 2• Einsatzüberjacken [Anzahl]: 3•

Chemikalienschutzanzüge [Anzahl]: 1• Synthetikbetten [Anzahl]: 1•

Synthetikkissen [Anzahl]: 2• Federbetten [Anzahl]: 1• Federkissen

[Anzahl]: 2• Wischtücher, 22 g [Anzahl]: 289• Mopps, Baumwolle, 40

cm / 190 g [Anzahl]: 64• Mopps, Baumwolle, 50 cm / 220 g [Anzahl]: 56•

Mopps, Mikrofaser, 40 cm / 120 g [Anzahl]: 100• Mopps, Mikrofaser, 50

cm / 170 g [Anzahl]: 72• Mopps, Office, 100 g [Anzahl]: 120• Mopps,

Stairway, 150 g [Anzahl]: 80• Pferde Sommerdecken [Anzahl]: 2

Normen, Prüf- und Kennzeichen

CE• VDE-EMC• VDE• Spritzwasserschutz IP X4• WEEE•

Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG
