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





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

Preis:

Anwendung

Geeignet für das Facility Management• Geeignet für Gestüte und Reitställe

Leistungsdaten

Geprüfte Viruswirksamkeit• Geprüfte Hygiene• Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in I/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 I/kg: 5.90 Liter/Kilo• Spezifischer Energiebrauch bei Anschluss an Warmwasserin kWh/kg: 0.060 kWh/kg• Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in I: 74.4 le Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser im Programm Mopp Standard 60°C in I: 142.2 I. 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 I: 70.8 l. Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser im Programm Mopp Standard 60°C in I: 139.9 I• 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 I: 69.6 I • Energieverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Kaltwasser inkWh: 1.20 kWh• Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser im ECO-Programm inMin.: 34 min• Wasserverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Warmwasser in I: 68.4 le Energieverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Warmwasser inkWh: 0.36 kWh• Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser im ECO-Programm inMin.: 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: Frei 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

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:



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

Patentierte 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

