

PW 6243 [EL WEK]

Hygienewaschmaschine, elektrobeheizt

in Trennwandausführung für Senioren- und Pflegeheime sowie Krankenhäuser.



- Trommelvolumen 240 l, Füllgewicht 24,0 kg
- Große Programmvierfalt – spezielle Desinfektionsprogramme
- Schonende Wäschepflege dank Miele Schontrommel
- Besonders effizient – niedriger Wasser- und Energieverbrauch
- Optimale Schleudерergebnisse – Restfeuchte 46 %\*, g-Faktor 360

\* Restfeuchteangabe bezogen auf Warmspülen im letzten Spülgang.

EAN: 4002516446996 / Materialnummer: 11812870 / Alte Materialnummer: 51624305ZER

<b>Bauform und Ausführung</b>	
Bauform	Hygienewaschmaschine
Linie	Professional
Front	Eisengrau
Füllverhältnis	1:10
Beladungsmenge in kg	24,0
Trommelvolumen in l	240
Türöffnung [B] in mm reine Seite	352
Türöffnung [H] in mm reine Seite	593
Türöffnung [B] in mm unreine Seite	352
Türöffnung [H] in mm unreine Seite	593
Türöffnungswinkel in Grad	153
Wartungsfreier Motor mit Frequenzumrichter	•
Schontrommel	•
<b>Anwendung</b>	
Geeignet für das Facility Management	•
Geeignet für die Wäscherei und Mangelstube	•
Geeignet für Feuerwehr und Rettungsdienste	•
Geeignet für das Krankenhaus	•
<b>Leistungsdaten</b>	
Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l/kg	10,63
Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh/kg	0,09
Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser in Min.	68
Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser in Min.	53
Restfeuchte bei Kaltspülen in %	50
Restfeuchte bei Warmspülen in %	46
Schleuderdrehzahl in U/Min.	975
g-Faktor	360
Getestete Betriebsstunden	30000
<b>Steuerung</b>	
Steuerungstyp	Profitronic M
Programmierbarkeit	Frei programmierbar
Max. Startzeitvorwahl in h	Frei wählbar
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•
<b>Grund-/ Zielgruppenprogramme</b>	
Grundprogramme	•
Programme für Hotellerie und Gastronomie	•
Programme für Senioren- und Pflegeheime	•
Programme für das Facility Management	•
Programme für Textilreinigungen	•
Programme für Handwerksbetriebe	•
Programme für Feuerwehren und Rettungsdienste	•
Programme für Gestüte/Reiterhöfe/Reitställe	•
Programme für Krankenhäuser	•
Programme für Kosmetik-, Wellness- und Fitnessbereiche	•

PW 6243 [EL WEK]

Hygienewaschmaschine, elektrobeheizt

in Trennwandausführung für Senioren- und Pflegeheime sowie Krankenhäuser.



EAN: 4002516446996 / Materialnummer: 11812870 / Alte Materialnummer: 51624305ZER

<b>Dosierung</b>	
Einspülkasten	4 Fächer
Flüssigdosiermodul (Option)	•
Maximale Anschlussmöglichkeiten für Dosierpumpen [Anzahl]	12
Leerstandsensierung	•
<b>Standard Elektroanschluss</b>	
Beheizungsart	Elektro
Elektroanschluss	3N AC 400V 50/60HZ
Heizleistung in kW	24,00
Gesamtanschluss in kW	25,00
Absicherung in A	50
<b>Wasseranschluss/-ablauf</b>	
Kaltwasser [Anzahl]	2x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Warmwasser [Anzahl]	1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Ablaufventil	DN 70
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	1718
Außenmaß, Nettobreite in mm	1384
Außenmaß, Nettotiefe in mm	1070
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	1800
Außenmaß, Bruttobreite in mm	1570
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	1138
Nettogewicht in kg	820,0
Bruttogewicht in kg	838
Maximale Bodenbelastung in N	9808
<b>Emissionswerte</b>	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	71 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h	9,00
<b>Ausstattung</b>	
Patentierete Vorentwässerung	•
Tuchaufbereitung	•
Unwuchtüberwachung	•
Temperaturüberwachung	•
Zwei Anzeige-Leuchten auf der reinen Seite	•
Automatische Trommelpositionierung und -arretierung	•
Spezialheizkörper	•
Mengenautomatik+	•
Volumenstromzähler (Option)	•
Kommunikationsschacht	•
Not-Halt-Schalter	•
Geräteunabhängiges Zubehör	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Recyclingquote in %	95
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>	
Optische Schnittstelle für Servicezugang	•
Schnittstellenmodul RS 232 (Option)	•
Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option)	•
Betriebsdatenerfassung	•
Wasserrückgewinnung (Option)	•

PW 6243 [EL WEK]

Hygienewaschmaschine, elektrobeheizt

in Trennwandausführung für Senioren- und Pflegeheime sowie Krankenhäuser.