

PW 6321 [EL FT]

Waschmaschine, elektrobeheizt
mit Spezialtrommel für grobe Verschmutzungen



EAN: 4002516447498 / Materialnummer: 11814080 /
Alte Materialnummer: 51632116ZER

Bauform und Ausführung

Bauform	Frontlader
Linie	Professional
Front	Edelstahl
Blendenfarbe	Edelstahl
Füllverhältnis	1:10
Beladungsmenge in kg	32,0
Trommelvolumen in l	320
Türöffnung [Ø] in mm	430
Türöffnungswinkel in Grad	180
Türanschlag	rechts
Wartungsfreier Motor mit Frequenzumrichter	•
Spezialtrommel aus Edelstahl	•

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	9,00
Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh/kg	0,25
Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l/kg	8,80
Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh/kg	0,10
Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in l	288,0
Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh	8,00
Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser in Min.	61
Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l	281,6
Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh	3,20
Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser in Min.	49
Wasserverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Kaltwasser in l	281,6
Energieverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Kaltwasser in kWh	6,20
Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser im ECO-Programm in Min.	47
Wasserverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Warmwasser in l	284,8
Energieverbrauch im ECO-Programm bei Anschluss an Warmwasser in kWh	1,60
Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser im ECO-Programm in Min.	37
Restfeuchte bei Kaltspülen in %	50
Restfeuchte bei Warmspülen in %	47
Schleuderdrehzahl in U/Min.	1000
g-Faktor	447

- Trommelvolumen 320 l, Beladungsmenge 32.0 kg
- Grosse Programmvierfalt – anwendungsspezifische Waschprogramme
- Höchste Flexibilität – frei programmierbare Steuerung
- Besonders effizient – niedriger Wasser- und Energieverbrauch
- Optimale Schleudерergebnisse – Restfeuchte 47 %*, g-Faktor 447

* Restfeuchteangabe bezogen auf Warmspülen im letzten Spülgang.

PW 6321 [EL FT]

Waschmaschine, elektrobeheizt

mit Spezialtrommel für grobe Verschmutzungen



EAN: 4002516447498 / Materialnummer: 11814080 /

Alte Materialnummer: 51632116ZER

Getestete Betriebsstunden 30000

Steuerung	
Steuerungstyp	Profitronic M
Programmierbarkeit	Frei programmierbar
Max. Startzeitvorwahl in h	Frei wählbar
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•
Grund-/ Zielgruppenprogramme	
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 Spitäler	•
Programme für Sportvereine	•
Programme für Kosmetik-, Wellness- und Fitnessbereiche	•
Dosierung	
Einspülkasten	3 Fächer
Flüssigdosiermodul (Option)	•
Maximale Anschlussmöglichkeiten für Dosierpumpen [Anzahl]	12
Leersensierung	•
Standard Elektroanschluss	
Beheizungsart	Elektro
Netzanschlussleitung	3N AC 380-415V 50-60HZ
Heizleistung in kW	30,00
Gesamtanschluss in kW	31,00
Absicherung in A	63
Wasseranschluss/-ablauf	
Kaltwasser [Anzahl]	2x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Warmwasser [Anzahl]	1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Ablaufventil	DN 70
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Nettohöhe in mm	1643
Aussenmass, Nettobreite in mm	1089
Aussenmass, Nettotiefe in mm	1280
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	1710
Aussenmass, Bruttobreite in mm	1336
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	1530
Nettogewicht in kg	648,0
Bruttogewicht in kg	699
Maximale Bodenbelastung in N	9206

PW 6321 [EL FT]

Waschmaschine, elektrobeheizt

mit Spezialtrommel für grobe Verschmutzungen



EAN: 4002516447498 / Materialnummer: 11814080 /
Alte Materialnummer: 51632116ZER

Emissionswerte	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	73 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in MJ/h	6,10
Ausstattung	
Patentierter Vorentwässerung	•
Tuchaufbereitung	•
Unwuchtüberwachung	•
Temperaturüberwachung	•
Spezialheizkörper	•
Mengenautomatik+	•
Volumenstromzähler (Option)	•
Kommunikationsschacht	•
Effizientes Hochschleudern	•
Not-Halt-Schalter	•
Geräteunabhängiges Zubehör	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Recyclingquote in %	96
Anschlussmöglichkeiten	
Kassiersystem (Option)	•
Optische Schnittstelle für Servicezugang	•
Schnittstellenmodul RS 232 (Option)	•
Spitzenlastabschaltung / Energiemanagement (Option)	•
Betriebsdatenerfassung	•
Wasserrückgewinnung (Option)	•
Kapazitäten	
Atemschutzmasken [Anzahl]	26
Einsatzanzüge [Anzahl]	6
Einsatzüberjacken [Anzahl]	9
Chemikalienschutzanzüge [Anzahl]	5
Synthetikbetten [Anzahl]	4
Synthetikkissen [Anzahl]	8
Federbetten [Anzahl]	4
Federkissen [Anzahl]	8
Wischtücher, 22 g [Anzahl]	727
Mopps, Baumwolle, 40 cm/190 g [Anzahl]	168
Mopps, Baumwolle, 50 cm/220 g [Anzahl]	145
Mopps, Mikrofaser, 40 cm/120 g [Anzahl]	267
Mopps, Mikrofaser, 50 cm/170 g [Anzahl]	188
Pferde-Sommerdecken [Anzahl]	5
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Spritzwasserschutz IPX4	•
WEEE	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•