

## PRI 217 [EL STW] Muldenmangel, Elektro mit modernster Steuerung und Stahlwollbewicklung.



- Leistung 60.0 kg/h\*, Walzendurchmesser 250 mm, Arbeitsbreite 1660 mm
- Modernste Steuerung Touchdisplay
- Optimale Ergonomie höhenverstellbar und optionaler Sockel
- Schnelle Anwahl der wichtigsten Einstellungen — Favoritenprogramm
- Höchste Mangelleistung flexibel gelagerte Mulde

 ${\sf EAN:4002516423027\,/\,Material nummer:11744740\,/\,Alte\,\,Material nummer:53217009EU}$ 

Bauform und Ausführung	
Bauform	Frontseitige Wäscheein- und ausgabe
Wandbündige Aufstellmöglichkeit	•
Linie	Professional
Aussenverkleidung	Eisengrau
Walzendurchmesser in mm	250
Arbeitsbreite in mm	1660
Muldenmaterial	Aluminium
Walzenunterbewicklung	Elastische Stahlwolle
Mangeltuch	Aramid-Nadelfilztuch
Anwendung	
Geeignet für Hotellerie und Gastronomie	•
Geeignet für Senioren- und Pflegeheime	•
Geeignet für den Waschsalon	•
Geeignet für Wohnungsbau und Wohnheim	•
Geeignet für die Wäscherei und Mangelstube	•
Geeignet für Spitäler	•
Geeignet für den Offshore-Einsatz	•
Geeignet für Marine	•
Geeignet für den Campingplatz	•
Leistungsdaten	
Max. Mangelleistung bei 25 % Restfeuchte in kg/h	60,0
Getestete Betriebsstunden	20000
Steuerung	20000
Steuerungstyp	Touchdisplay
Touch-Display (Option)	Touch-Display PRI
Programmeinstellung	Einstellung definierter
Trogrammem stemang	Programmparameter
Minimale Mangelgeschwindigkeit, regelbar in m/Min.	1,5
Maximale Mangelgeschwindigkeit, regelbar in m/Min.	4,5
Einstellbare Temperatur	Stufenlos
Standard Elektroanschluss	
Beheizungsart	Elektro
Netzanschlussleitung	3N AC 400V 50-60HZ
Heizleistung Elektro in kW	11,00
Gesamtanschluss in kW	11,60
Absicherung in A	25
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Höhe in mm	1110
Aussenmass, Breite in mm	2238
Aussenmass, Tiefe in mm	650
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	1414
Aussenmass, Bruttobreite in mm	2400
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	860
Nettogewicht in kg	189
Bruttogewicht in kg	214
Maximale Bodenbelastung in N	1890

<sup>\*</sup> Bei 25 % Restfeuchte – Leistungsangaben nach DIN 11 902: Die real erreichbare Mangelleistung hängt von den Rahmenbedingungen, wie beispielsweise Wäscheart und der Erfahrung des Bedienpersonals ab.



## PRI 217 [EL STW] Muldenmangel, Elektro mit modernster Steuerung und Stahlwollbewicklung.



EAN: 4002516423027 / Materialnummer: 11744740 / Alte Materialnummer: 53217009EU

Emissionswerte	
	<70 dB(A) re 20 μPa
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	
Wärmeabgabe an den Raum in MJ/h	11,00
Ausstattung	
Fingerschutzautomatik/Fingerschutzleiste	<u>*</u>
Fussschaltleiste FlexControl	<u> </u>
Anlagebrett	<u> •                                     </u>
Wäscheabstreifer	*
Wäschekasten	*
Favoritenprogramm	<u> </u>
Falscheingabeerkennung	<u> </u>
Luftfederung	
Pausenfunktion	•
Hoher Anpressdruck	•
Anzeige Muldenpflege und Wachsen	•
Sockel (Option)	•
Möglichkeit zum Mangeln im Sitzen	•
Pflegeset APRI 319 für die Mulde im Lieferumfang enthalten	•
Geräteunabhängiges Zubehör	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Recyclingquote in %	98
Anschlussmöglichkeiten	
Kassiersystem (Option)	•
Spitzenlastabschaltung / Energiemanagement	•
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
VDE	•
CE	•
EAC	•
WEEE	•
VDE-EMC	•
RCM	•
Spritzwasserschutz IPX0	•
UKCA	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•