



## WASCHMASCHINE FCW\_



### Funktionsweise:

Diese Waschmaschine reinigt bereits befüllte und verschlossene Verpackungen. Die Behälter werden über ein Förderband in den Waschbereich geführt, wo die Töpfe mit erwärmtem und zirkulierendem Wasser gewaschen werden. Anschließend werden sie mit frischem Wasser gespült. Dieses Spülwasser dient auch zur Auffrischung des Umlaufwassers der Waschteil.

Unter der Maschine befindet sich ein Behälter mit Zirkulationspumpe. Im Zulauf der Pumpe befindet sich ein Filter und vor dem Saug Teil befindet sich ein Doppelfilter. Die Maschine hat einen Anschluss für Dampf um das Wasser zu erhitzen.

**Film:** <https://www.youtube.com/watch?v=AuDFqQ2eN0>

### Vorteile:

Diese sehr stabile und robuste Maschine ist äußerst benutzerfreundlich und leicht zugänglich für Einstellungen, Wartung und Reinigung.

Optimale Filterung des Wassers

### Optionen:

Dosierpumpe für Zugabe Reinigungschemikalien.

Kombinierbar mit unsere Trochnungsmaschine



Technische Daten		
Model	FCW 16-24	FCW 16-24
Bearbeitungen	Waschen + Nachspülen	Vorspülen + Waschen + Nachspülen
Kapazität	200 bis 450 / Min	200 bis 450 / Min
Diameter Container	Max 160 mm	Max 160 mm
Höhe Container	Max. 300 mm	Max. 300 mm
Dampf	6 – 8 bar	6 – 8 bar
Elektrischer Anschluss	400Volt - 50 Hz	400Volt - 50 Hz
Abmessung (L x B x H)	L Je nach Ausführung x 800 x 1.600 mm	
Gewicht ca.	Ca. 500 kg Je nach Ausführung	Ca. 750 kg Je nach Ausführung

