



WASMACHINE FCW_16-24



Werking:

Deze wasmachine reinigt reeds gevulde en gesloten verpakkingen. Deze containers worden via een transportband in het was gedeelte ingevoerd waar de potten gewassen worden met opgewarmd en circulerend water. Daarna worden ze met vers water nagespoeld. Dit naspoel water wordt tevens gebruikt voor verversing van het circulerende water van de was sectie.

Onder de machine is een voorraadbak met een circulatiepomp. In de toevoerleiding van de circulatiepomp is een buisfilter geplaatst en voor de aanzuigleiding zit nog een dubbel insteek filter. De machine heeft standaard een aansluiting voor de stoom om het water te verwarmen.

Film: <https://www.youtube.com/watch?v=RHYj7yvjNXw>

Voordelen:

Deze zeer stabiele en robuuste machine is uiterst gebruiksvriendelijk en goed toegankelijk voor afstelling, onderhoud en reiniging.

Optimale filtering van het water.

Optie:

Doseerpomp voor het toevoegen van reinigingschemicaliën.

Kan gecombineerd worden met een droogblaas machine.



Technische gegevens	
Model	FCW 16-24
Productie capaciteit	Max. 200 / minuut
Diameter container	Max 160 mm
Hoogte container	Max. 300 mm
Stoom	6 – 8 bar
Elektrische aansluiting	400Volt - 50 Hz - 3,0 kW
Afmetingen (L x B x H)	4.000 x 800 x 1.600 mm
Gewicht	Ca. 500 kg

