



Siebreinigungsanlage

Die Flexo Wash PK 92 Rotationssieb Waschanlage wird für die Reinigung von Rotationssiebe aus Druckmaschinen mit UV- Siebdruckfarben verwendet.

Die Rotationssiebe werden auf Drehhaltern platziert und von den speziell dafür entwickelten Düsen, sowohl von Innen als auch von Außen gereinigt.

Diese Anlage hat einen eingebauten Tank mit 30 Liter Volumen. Das Reinigungsmedium wird mittels einer luftbetriebenen Membranpumpe über einen Filter im Kreislauf gefahren.

Die verwendete Reinigungsflüssigkeit ist umweltfreundlich und kann ohne Schäden zu verursachen, bei Rotationssieben verwendet werden. Die Waschzeit kann mittels Timer eingestellt werden. Die normale Waschzeit beträgt ca. 10 Minuten.

Siebreinigungsanlage	PK 92-1 Screen	PK 92-2 Screen
Maschinenabmessung (L x B x H)	1000 x 610 x 1100 mm	1300 x 750 x 1100 mm
Max. Durchmesser der Rotationssiebe	Ø 270 mm	Ø 270 mm
Max. Länge der Rotationssiebe	600 mm	600 mm
Druckluftanschluss	7 bar, 400 l/min	7 bar, 400 l/min
Abtropfbehälter	inklusive	Option

“Das Flexo Wash System ist ein großer Fortschritt für uns. Es reinigt unsere Rotationssiebe gründlich mit konstant gutem Ergebnis. Das Ergebnis sind unbeschädigte und wiederverwendbare Siebe, welche Teil unseres internen Verbesserungsprogramms sind “

*Technical Director
Mr. Paul Larkin
Multi Labels, United Kingdom
PK 92-2 Screen Washer*