



## 紙漿稀釋比率計

### B-100 Proportioner

可簡化紙漿稀釋過程、產生品質一致的抄紙  
透明壓克力槽容量 20.9 公升、 $\phi 9.5'' \times 18''$   
配備攪拌器、取樣控制閥、稀釋水接頭  
重量刻度表可計量紙漿稀釋比率



## 螺旋脫水機

### K-100 Formax 3" Laboratory Screw Press

製漿及造紙業研究纖維清洗、脫水、漂白、高密度貯存技術的重要工具  
可自行投入或用加壓法將纖維送入脫水機，進料量可由調整間隙控制  
纖維漿濃度 3...25%，只要一次即可完成設定濃度的漿料  
濃度超過 50% 時，可藉多次脫水程序來完成  
所有組件安裝於堅固鋼架結構，可立即使用

## 全自動抄紙機

### P-300 Formax III Automatic Sheet Machine

全自動化作業，每小時可生產 50...60 頁抄紙，適合紙張及纖維研究實驗

選購「白水回收裝置」可與本機組成密閉系統，進行絮聚與添加物的保留分析

PLC 控制紙頁重量及成形參數，能確保優良的再現性與一致性  
抄紙在 Fourdrinier-Type 成形網上形成，脫水、烘乾、收集自動連續操作

絕佳的使用便利性，觸控式螢幕操作十分簡單

