

高效脱水双刮刀系统

应用

带AirSetB™的真空压榨托辊双刮刀系统是凯登公司专为卫生纸机真空压榨托辊脱水而设计的。

特点

- 两把刮刀可独立调整
- 配有专利设计的AirSet™刮刀片和刮刀夹具
- 配有第三把刮刀刮除辊面残留水分
- 接水盘设计用来收集和排水

优势

- 显著提高纸页干度，节约蒸汽用量，提高纸机车速和产量
- 改善纸页横幅水分均匀性
- 清洁辊孔，无需人工清理
- 减少压区纸页所受的来自水分的压力，使纸页更加均匀
- 提高毛毯使用性能



保持真空压榨托辊上的孔和沟槽清洁并没有积水是至关重要的，水分不再回湿毛毯和纸页，可显著提高卫生纸机纸品质量、运行性能和降低能耗。传统的刮刀片或刮水板难以刮除辊面的水分，尤其对于现代的高速卫生纸机。当毛毯老化、吸水困难时，采用带 AirSet B 刮刀夹具的双刮刀系统可起到显著的效果。AirSet B 刮刀夹具独特的设计提高了刮刀片背后形成的真空度，从而可以从辊孔中吸除更多的水分。凯登真空压榨辊双刮刀系统设计可利用原有的接水盘或设计成带接水盘的整体式双刮刀系统。

