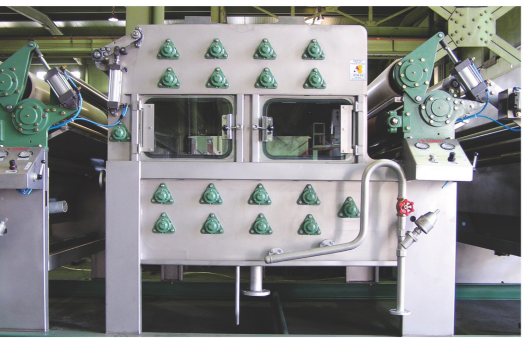
콤비워셔/Combi Washer





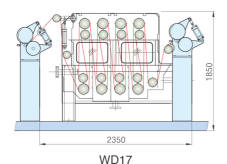


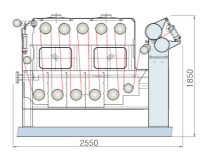
- 콤비워셔는 체류장치와 함께 3~10개의 수세조가 직렬로 배열되어 연속호발정련 및 표백기,머서라이징, 패더스티머, 날염 후 수세기 등의 연속가공설비로 구성되는 기초설비이다.
- 콤비워셔 특성은 저장력으로 운전되어 주름발생이 없으며, IT 와 융합된 자동화 운전으로 언제나 안정된 품질을 얻을 수 있다.
- 콤비워셔는 세척능력 향상으로 용수와 에너지를 절감할 수 있는 녹색환경설비이며, 교직물, 나일론의 전 후처리 공정에도 뛰어난 효과가 있다.
- 콤비워셔는 수세기와 맹글의 일체화된 콤팩트한 구조이며, 배 관과 동력의 합리적 배치로 운전이 용이하다. 설치면적이 적 어 시설 개체가 용이하고 운송포장비용이 절감된다.
- 콤비워셔는 직물에 따른 속도, 온도, 용수, 장력, 농도, 체류 용량 등의 많은 파라미터가 프로그램화되어 언제나 안정된 품질이 유지되며 생산성이 높다.

水洗机

- 低张力运转 没有发生皱纹
- 程序设计运转- 实现稳定的质量
- 提高洗涤力- 节减用水,降耗节能
- 紧凑的结构 减少设置面积,容易保修

- Combi-washer is a basic equipment comprising continuous processing equipments such as continuous Desizing Scouring and Bleaching range, Mercerizing range, Padsteam range, and after printed washer, etc. in which 3~10 washing baths are arranged in series including staying fabrics device.
- The feature of Combi washer is that it works with low tension without creases and its automatic operation mode combined with IT technology allows to produce high quality consistently.
- With the improved washing capability, it can save the water and energy consumption while providing outstanding performance on the pre and post processing of nylon and union cloth.
- Combi-washer is an compact structure that is integrated with washing range and mangle, easy to operate and easy to exchange the facility with less installation area while minimizing the cost of transport and packaging.
- Combi-washer is programmable with a variety of parameters such as speed, temperature, water, tension, density and staying fabrics capacity by fabric, producing high productivity.





WS13