

旭化成 AWP™-2530 AA 一体式制版机



新型一体式 AWP™-2530 AA 柔版水洗制版机旨在满足当今客户对质量标准的最高要求而设计。将制版机和印版技术相结合可以保证稳定且高品质的版材输出，从而在印刷上获得生动的色彩表现及高品质加网技术的呈现。此外，AWP™-2530 AA 水洗制版机采用环保技术，在保护环境的同时，推动柔性版印刷向前健康发展。



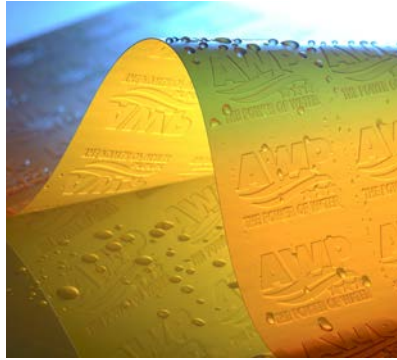
优点

- 多功能一体机集成了洗版、曝光、烘干、后曝光、除粘单元和过滤装置。
- 设备操作简单，便于操作人员流畅地生产印版。
- 可以在一分钟内更换磁性粘板。
- 与其它制版技术相比，AWP™ 水洗技术在产品生命周期内产生的碳排放量最少。
- 该制版机自带集成的 UVA 主曝光单元，可与具有挑战性的新型加网技术兼容。
- 40°C 左右的洗版温度，可以确保完美的印版生产和出色的印版尺寸稳定性。
- 无异味印版生产过程改善了工作环境。
- 平刷冲洗系统有助于将总制版时间缩短至大约 20 分钟（取决于印版型号）。

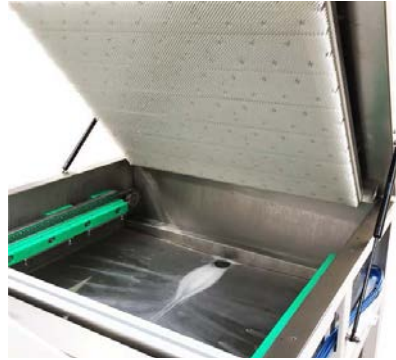
旭化成 AWP™-2530 AA 一体式制版机



AWP™-2530 AA 一体式制版机的正面图



AWP™ 印版



平刷冲洗系统



易更换的磁性粘板



触屏控制面板



易于清理、更换滤芯的过滤装置

主要特性

- 最大制版尺寸 635 mm x 762 mm，印版厚度有 1.14 mm 和 1.70 mm 两种。
- 每块印版耗水约 3 公升。
- 主机装置尺寸 2097 mm x 1322 mm x 1340 mm（长 x 宽 x 高）。
- 过滤装置尺寸 1024 mm x 1141 mm x 1171 mm（长 x 宽 x 高）。