

虎丘『金鹰』系列晒版机

产品名称	虎丘『金鹰』系列晒版机
公司名称	济南网诺科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:HQ-SB1150A/1370A :hq-sb1150a
公司地址	中国 山东 济南市 山大南路19号3-301
联系电话	86 531 88558188

产品详情

型号	HQ-SB1150A/1370A	
	hq-sb1150a	hq-sb1370a
有效面积.eff .area	90 × 1150mm	1070 × 1370mm
光源.lamp	3kw亮型紫外线光源.3kw instant uv light	
光照均匀度.evenness	工作面曝光均匀度95%.95%	
观察灯.lamp for observing	设有黄色工作灯，方便观察检查.yellow light	
曝光自动补偿.exposure compensation	装有紫外光谱检测的光亮积算自动控制系统automatic with uv light integrator ,assure stable light density	
自动曝光记忆.exposure memory	设有100个曝光记忆装置.100 channels	
曝光重复精度.exposure repeatability	误差小于 ± 1% . +/-1%	
布遮光帘操作.curtain	带有平衡装置的上下移动布帘up and down curtain with balancing	
上压盖操作.press-down cover	采用气压杆辅助手动提升装置controlled by pneumatic lifter and manual handle	
存片抽屉.drawer storage	设有4个存片抽屉.4drawers	
散光片曝光量调节范围.diffusion foil adj.	0 ~ 99级 .0 ~ 99grades	
主曝光曝光量调节范围.exposure e grades	0 ~ 999级 .0 ~ 999units	
抽真空时间调节范围.vacuum speed adj.	半真空调节0 ~ 99秒，全真空调节0 ~ 999秒half:0 ~ 99s,steady:0 ~	

	999s	
散光片配置.light diffuser	设有自动闪光片装置.automatic light diffuser	
真空抽气系统.vacuum system	高速双回路两级抽气，由中央向四周扩散的高效抽气系统high speed dual-loop vacuuming, sucking from center to edge	
胶带消痕.tape track eliminating	自动胶带消痕装置，为本机标准配置by diffusion foil and roller extruding air	
电源.power supply	380v三相四线 50/60hz 10a最大功率3000w 380v 50/60hz10a(3-phases)max.3kw	380v三相四线 50/60hz 10a最大功率3000w 380v 50/60hz10a(3-phases)max.3kw
净重.net weight	320kg	370kg
装箱尺寸.packing dimensions	两个包装.two packs1600mm × 1434mm × 1135mm1600mm × 1370mm × 1510mm	两个包装.two packs1825mm × 1684mm × 1135mm1825mm × 1485mm × 1510mm

ctp数字制版技术的出现和运用，对传统晒版品质提出了更高的要求，hq-sb1150a/1370a系列晒版机是虎丘充分听取了广大传统制版用户的意见而设计开发的新一代高品质自动化晒版产品。晒出的ps版网点饱满、不掉点、不失真、不发虚，光均匀度大于95%以上，网点再现精度达到了更高的水平。

虎丘『金鹰』晒版机性能特点

操作方便：

机器由电脑微处理器进行数据设定和控制，工作时可对各类数据进行显示，便于观察，协助你自动完成晒版工序。通过100个记忆通道，可对各种条件下的曝光数据进行储备和选用。四个可供存片的抽屉，可以满足软片及版材的保存，存取极为方便。

晒版品质高：

95%以上的光均匀度，重复曝光精度误差小于1%，25秒内即可达到80kpa的真空度，2%晒版网点的再现都无不体现出“金鹰”晒版机在晒版品质上的高品质的表现。

性能优越，质量可靠：

采用双回路两级抽真空，辅助辊轴排气装置，并由中央向四周扩散的高效抽气系统，能彻底保证晒版网点有更好的表现。完全自主设计的全自动曝光量积算器，能自动补偿因电压变化，灯管老化，灯光反射装置效率变化所造成的连晒和再晒版时出现的晒版品质不稳定现象。精心设计的光源反射系统再结合本机标配的曝光散光片装置，从而使晒版曝光均匀度高达95%以上。自动胶带消痕装置，能完全防止在晒版过程中出现的胶带痕迹。采用气压杆辅助手动提升装置，操作轻松方便。本产品选用的任何部件，无论是进口、国产，还是自己设计生产的部件，均是以满足产品整机的高标准要求为原则，从而使本产品在使用中有更好的表现。即亮型灯源配备，使晒版操作更高效。