



Hydra-sonic-5 半自动清洗和干燥 工艺



Hydra-sonic-10 自动提拉镜片系统



Hydra-sonic-10 紧凑型"即插即 洗"系统



Hydra-sonic-40 全自动超声波清 洗系统

超声波清洗

Satisloh的超声波清洗系统用于清洗眼镜光学镜片表面 的残留物。

它有四种不同的配置来适应各种大小车房的生产需求。 从半自动到全自动超声波清洗和干燥,可加工高达每小 时384个镜片。

特性+优点

- · 全自动清洗和干燥工艺,结合可调节的"提拉"系统和特殊 加热装置,是保障后道AR镜片镀膜附着力和颜色重复性的 关键。
- Hydra-sonic-40和Hydra-sonic-20有可定制的传送带装卸 系统(选配),而Hydra-sonic-5和Hydra-sonic-10是手动装 卸。
- ·环保的密闭系统
- 自动提拉镜片装置
- 清洗液和水的消耗量小
- · 广泛的加工范围,满足多种生产需求

选配

- ·可定制的传送带装卸连接装置**
- 外置去离子水生成器

Hydra-sonic-5 & Hydra-sonic-10

- 水的消耗量小
- 可安装在无尘间
- 紧凑型"既插即洗"系统
- 清洗后的镜片可直接镀膜
- 内置去离子水生成器*

Hydra-sonic-20 & Hydra-sonic-40

- · 红外加热的环保型干燥系统
- · HEPA高效过滤
- · 紧凑型"既插即洗"系统
- · 清洗后的镜片可直接镀膜

* 仅适用于Hydra-sonic-10 ** 仅适用于Hydra-sonic-20和Hydra-sonic-40

技术信息

	Hydra-sonic-5	Hydra-sonic-10	Hydra-sonic-20	Hydra-sonic-40
产能(镜片/小时)	72	72	144	384
每8小时班次产量	576	576	1152	3072
镜片数量/每槽每篮	6	6	14	32
清洗槽数量	4	6	9	8
清洗槽容量(升)	4	4	8	30
去离子水机	外置	内置	外置	 外置
镜片篮自动提拉装置	有	有	有	 有
传送带输入输出	 无	无	有	 有
远程TCP/IP协议协助	 无	无	有	 有
尺寸(宽x深x高)	1300 x 650 x 1400 毫米 51 x 26 x 558 英寸	1500 x 800 x 1300 毫米 59 x 32 x 51 英寸	5110 x 1100 x 2325 毫米 201 x 43 x 92 英寸	6210 x 1250 x 2325 毫米 244 x 49 x 92 英寸
重量	230 千克/507 磅	340 千克/750 磅	800 千克/ 1764 磅	1750 千克/3858 磅

所有技术资料如有更改,恕不另行通知。请向Satisloh核实细节。

CONTACT

Satisloh AG Neuhofstrasse 12 CH- 6340 Baar Switzerland Phone: +41 (0) 41766 16 16 Email: info@satisloh.com

www.satisloh.com

Central & South

North America

Europe

Asia

Phone: Email: Phone: Email: Phone:

Phone:

Email:

+1 262 255 6001 info.usa@satisloh.com +49 (0) 6441 912 0 info.de@satisloh.com +852 27 56 7711 +55 (11) 2930 8600

info.latam@satisloh.com

Service +1 262 255 6001 service.usa@satisloh.com +49 (0) 6441 912 222 service.de@satisloh.com

+852 27 56 7654 service.asia@satisloh.com +55 (11) 2930 8600 (pt) +57 300 798 3374 (es) service.latam@satisloh.com

