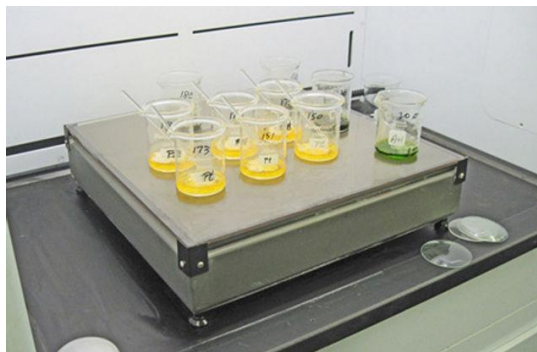


五、 耐腐蚀加热板

Wenesco 耐腐蚀加热板不受沸腾的酸性烟雾和飞溅物的影响，而这些最终会损坏传统加热板。外壳和加热板采用专有涂层材料处理，并密封以防止烟雾进入内部。

独立测试： 关于我们的耐腐蚀电炉所用的材料：

“将 200 毫升 TCu 消解酸（硝酸 65.1% 至 66.5%+ 氢氟酸 0.5% 至 1.5%+ 氯酸钾 3% 至 5%+ H₂O 27% 至 31.4%）倒入 400 毫升特氟隆烧杯中。将涂层样品放入酸中。这最终必须循序渐进，因为在室温下将测试件放入酸中就会产生相当剧烈的冒泡作用。冒泡消退后，盖上烧杯并煮沸。将烧瓶从火上移开并放置 48 小时。“测试的材料没有出现明显的劣化。”



（上图）这张照片是在客户的工厂拍摄的，展示了型号为 HP1218CR 的耐腐蚀工业加热板在通风橱下加热各种酸。Wenesco 的远程温度控制器不可见，因为它安全地远离了腐蚀性极强的环境。



（上图）HP1212CR 所有型号的工作温度都高达 325C，且整个板面的温度均匀性良好。Wenesco 加热板满足外壳下方 2 英寸的间隙要求，以实现最大气流。



（上图）HP1224 型耐腐蚀加热板 如图所示，有一个定制的抽油烟机。

产品选型

MODEL	HEATED AREA	OVERALL DIMENSIONS	是否存货	120V 美版价格
HP66CR	6" X 6"	8" X 8" X 4-5" H		
HP99CR	9" X 9"	11" X 11" X 4-5" H		
HP1212CR	12" X 12"	14" X 14" X 4-5" H		
HP1218CR	12" X 18"	14" X 20" X 4-5" H		
HP1224CR	12" X 24"	14" X 26" X 4-5" H		
HP1228CR	12" X 28"	14" X 30" X 4-5" H		
HP1236CR	12" X 36"	14" X 38" X 4-5" H		
HP1818CR	18" X 18"	20" X 20" X 4-5" H		
HP1824CR	18" X 24"	20" X 26" X 4-5" H		

HP1836CR	18" X 36"	20" X 38" X 4-5" H		
HP2424CR	24" X 24"	26" X 26" X 4-5" H		
HP2448CR	24" X 48"	26" X 50" X 4-5" H		
PLEASE INQUIRE FOR LARGER/OR MORE CUSTOM SIZES				