**BWZG-1000** 真空干燥器

技术特征：

滚筒容积：1000升

滚筒工作容积：≤500升

加热面积：4.61平方米

转速：6-7 转/分钟

功率： 3千瓦

工作高度：2665毫米

滚筒的设计压力：-0.1-0.15Mpa

重量：2000千克

支架的外形尺寸（长\*宽）：2900\* 1210毫米

滚筒内壁材质316 L，厚度8毫米

滚筒外壁材质：304，厚度 2毫米

滚筒中间部分材质：碳钢А3，厚度 8 毫米

框架外侧材质304，厚度1,5 毫米。框架材质– 10 号钢

辅助设备：真空泵，功率5,5千瓦，材质– 碳钢

真空连接管，材质 –碳钢，1套

 **BWZG-500** 真空干燥器

技术特征：

滚筒容积：500 升

滚筒工作容积：≤250 升

加热面积：2,63 平方米

转速：6-7 转/分钟

功率：2,2千瓦

工作高度：2200 毫米

滚筒的设计压力：-0.1-0.15Mpa

重量：1500 千克

滚筒内壁材质316 L，厚度8毫米

滚筒外壁材质：304，厚度 2毫米

滚筒中间部分材质：碳钢А3，厚度 8 毫米

框架外侧材质304，厚度1,5 毫米。框架材质– 10 号钢

辅助设备：真空泵，功率4千瓦，材质– 碳钢

真空连接管，材质 –碳钢，1套