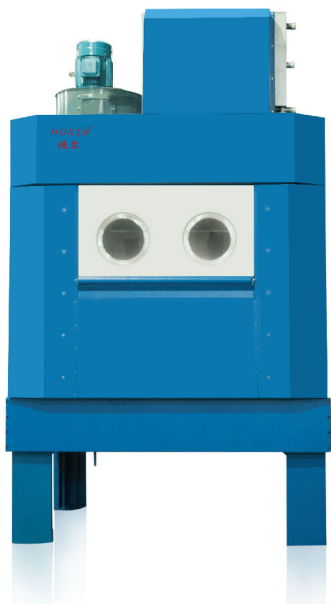


## PTD 贯穿式干衣机



- ✓ 采用液晶触摸屏，使用更加简单方便；可以设定 16 个烘干程序，适合烘干更多不同类别的布草
- ✓ 选用全新工艺的加热器和独特的抽风装置，使热风流通顺畅从而增加烘干效果
- ✓ 加大内滚筒容量，增强布草受热风均匀度
- ✓ 内滚筒采用方形冲孔，加大开口率，提高烘干效率

## GZZ 高效节能干衣机



- ✓ 采用 SUS304 不锈钢面板和内筒，使用寿命更长。
- ✓ 全封闭设计，降低热能散失，缩短烘干时间。
- ✓ 利用烘干机排出的热风，通过气—气交换，预热新鲜空气进入干衣机，提高了进风口的温度，利用了干衣机排出的蒸汽冷凝水，通过热交换器的热能交换，更进一步地提高了干衣机进风口的温度，使干衣机烘干时间更短，蒸汽消耗更少，排出的蒸汽冷凝水温度更低。
- ✓ 排风口设在机器的后上方，使安装后的设备后侧更整洁，并便于人员的维修保养。

130 160

100G

技术参数 /型号	PTD-130	PTD-160	GZZ-100G
最大烘干重量(Kg)	130	160	100
驱动功率(kW)	2.2	4	8.2
风机功率(kW)	11	15	6
蒸汽压力	0.4-1.0	0.4-1.0	0.4-0.6
压缩空气 MPa	0.3-0.6	0.3-0.6	0.4-0.6
最大电流(A)	45A	45A	18
外形尺寸(mm)	2960x2084x2885	2415x2556x4076	1725x1960x2675
转笼尺寸(mm)	Φ1626 × 1565	Φ1704X1740	Φ1470 × 1185
转笼容积(L)	3250	3966	2002
烘干转速 rp/min	31	28	29
蒸汽耗量(kg/h)	240	290	130
压缩空气进口	φ8	φ8	φ8
电源	380V 3P 50HZ	380V 3P 50HZ	380V 3P 50HZ
重量(kg)	2700	3300	1600