



# BIOBASE

## Estufa de secado con aire forzado Serie BJPX-HGZ138

Este producto se utiliza para secar, desinfectar, derretir cera y esterilizar artículos no inflamables y explosivos y artículos no volátiles. Por ejemplo, secado de muestras experimentales, alimentos, cristalería, endurecimiento térmico, desnaturalización térmica, ablandamiento térmico y eliminación de humedad de sustancias químicas; esterilización por calor seco de utensilios y utensilios en bioingeniería; Envejecimiento y secado de componentes electrónicos. Ampliamente utilizado en productos biofarmacéuticos, empresas, investigación científica, procesamiento de alimentos, unidades médicas y varios laboratorios, etc.

<b>Modelo</b>		<b>BJPX-HGZ138</b>	
<b>Capacidad L</b>		<b>138</b>	
<b>Rango de T °</b>		<b>RT+10°C~300°C</b>	
<b>Precisión de la T °</b>		<b>0.1°C</b>	
<b>Uniformidad de la T °</b>		<b>≤Temperatura máx.±2,5%</b>	
<b>Modo de circulación</b>		<b>Calefacción trasera, convección forzada</b>	
<b>Rango de tiempo</b>		<b>0~9999min/h</b>	
<b>Estantes NO.</b>		<b>3</b>	
<b>Pantalla</b>		<b>LCD</b>	
<b>Fuente de alimentación</b>		<b>220V±10% 50/60Hz</b>	
<b>Tamaño interno (mm)</b>		<b>555*555*453</b>	
<b>Tamaño externo (mm)</b>		<b>781*725*705</b>	
<b>Peso bruto (kg)</b>		<b>77</b>	