



Calefacción de Alta Precisión: Calefacción eléctrica con control PID y sistema de alta potencia, que aumenta rápidamente la temperatura y mejora la eficiencia gracias a su aislamiento térmico.

Sistema de Secado Inteligente

Construcción de Alta Calidad:

El tambor interior está fabricado con acero inoxidable importado, garantizando durabilidad y resistencia.

Componentes eléctricos de alta gama: Todos los componentes eléctricos son importados, incluyendo convertidor Mitsubishi, contactores Schneider, cables y rodamientos de calidad internacional.

Capacidad de Carga Optimizada: Diseño de carga 1:18 para alta capacidad, secado rápido y acceso cómodo. Fácil de operar y mantener, optimizando la eficiencia.

Control Avanzado de Humedad: Control de humedad preciso que previene el sobrecalentamiento, reduce daños y optimiza el consumo energético.



Especificaciones Técnicas

Capacidad	:	25 kg
Diámetro del tambor	:	850 mm
Profundidad del tambor	:	800mm
Tambor de acero galvanizado		

Potencia motor principal	:	0.75 kw
Potencia motor neumático	:	0.55 kw

Calentamiento Eléctrico

Potencia de calentamiento	:	18 kw
---------------------------	---	-------

MEDIDAS DEL EQUIPO

Ancho x Profundida x Altura
890 mm x 1300 mm x 1805 mm

Conexión Eléctrica	:	200-240V/50-60Hz,1
Peso Neto	:	500 kg