

FICHA TÉCNICA LAVADORA INDUSTRIAL DE ALTA VELOCIDAD MODELO: GS-7018-H



CARACTERÍSTICAS

- Lavadora industrial suspendida de 18 kg.
- No incluye sistema de calefacción eléctrico.
- Velocidad de centrifugado de 450 G de extracción.
- Pantalla touch de 10" con controlador Genius.
- Gran diámetro de puerta de carga y ángulo de apertura.
- Cajón dosificador de 4 compartimientos y fácil limpieza.
- Diseño ergonómico para facilitar el trabajo del operario.
- Fácil accesibilidad a todos los componentes para agilizar tareas de mantenimiento.
- Desagüe por gravedad de gran diámetro para evitar obstrucciones por artículos sólidos.

ESPECIFICACIONES		
Capacidad	Kg	18
Volumen del tambor	litros	177
Velocidad máxima de centrifugado	r.p.m.	1.071
Extracción máxima	G	450
DIMENSIONES		
Embalado		
Ancho (L)	mm	922
Profundidad (P)	mm	1.017
Alto (H)	mm	1.604
Peso	kg	434
Desembalado		
Ancho (L)	mm	870
Profundidad (P)	mm	975
Alto (H)	mm	1.433
Peso	kg	411
REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN		
Suministro eléctrico		
Energía	V/Hz/F	220/50/1
Potencia total	kW	1.9
Protección automático	Α	16
Protección diferencial	Α	16
Enchufe industrial	Α	16
Suministro de agua		
Agua caliente	Pulgadas	3/4"
Agua fría	Pulgadas	3/4"
Presión recomendada (entrada)	bar	2-4
Caudal	l/min	60
Desagüe		
Conexión	Pulgadas	3"
Caudal nominal	I/min	130



