

Lavadora Extractora Industrial Automática Tipo Inclinación serie XGQ-T Tilting Type Automatic Industrial Washer Extractor XGQ-T Series



1 Tambor Interno

Fabricado en acero inoxidable 304 de primera calidad. Cada tambor interno pasa por una prueba de balance dinámico, con una desviación del centro de gravedad menor a 20 g. Precioso y duradero.

2 Cilindro Exterior

Fabricado en acero inoxidable de alta calidad, ofreciendo gran resistencia a la corrosión. Las partes en contacto con el agua están libres de óxido y garantizan un lavado de ropa de alta calidad.

3 Amortiguación / Estructura Absorbente de Resorte

Incorpora una estructura de suspensión inferior con resortes y sistema de amortiguación integrado. Montaje suave (soft-mounted) que reduce vibraciones. El nivel de amortiguación puede superar el 95%.

4 Motor e Inversor

Nuestro motor es de tipo especializado: El inversor de frecuencia es de la marca japonesa YASKAWA. La banda en V es de una marca reconocida. Los rodamientos son de la marca estadounidense TWB, con sellos profesionales de fluorocaucho. Todo esto garantiza un funcionamiento estable y confiable.

5 Controlador

Controlador profesional con gran pantalla LCD y microprocesador de alta velocidad. Operación táctil ligera, respuesta rápida y manejo sencillo.

6 La estructura de drenaje trasero es fácil de instalar y mantiene el ambiente limpio.

7 Inclinación por Airbag: La función de inclinado es fácil, tanto para carga y descarga.

Tipo / Parámetro	XGQ-50T	XGQ-100T	XGQ-130T	XGQ-150T
Capacidad de Lavado (kg)	50	100	130	150
Diámetro del Tambor (mm)	Φ1065×610	Φ1210×870	Φ1320×950	Φ1470×900
Velocidad de Lavado (r/min)	36	34	32	32
Velocidad de Exprimido (r/min)	720	690	660	600
Potencia del Motor (kW)	5,5	7,5	11	15
Valor G de Deshidratación (G)	310	320	320	300
Angulo de Inclinación Adelante	16°	16°	16°	16°
Consumo de Vapor (kg/kg)	0.9	0.9	0.9	0.9
Diámetro Tubería Entrada Agua (pulg.)	ZG1.5"	ZG1.5"	ZG2,0"	ZG2,0"
Diámetro Tubería Entrada Vapor (pulg.)	ZG1.0"	ZG1.0"	ZG1,5"	ZG1,5"
Presión de Aire (MPa)	≥0,5	≥0,5	≥0,5	≥0,5
Modo de Drenaje	Drenado sencillo	Drenado sencillo	Drenado sencillo	Drenaje Doble

DIMENSIONES				
Ancho (mm)	1700	1860	2030	2260
Profundidad (mm)	1670	2100	2250	2500
Altura (mm)	2120	2200	2390	2440
Peso (kg)	2600	3400	4400	5500