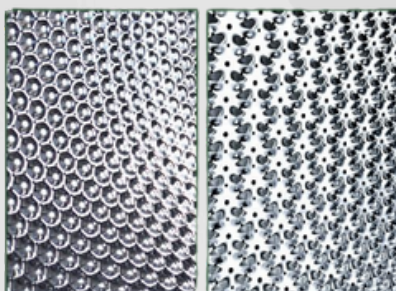


Lavadora extractora de montaje suave de alta velocidad serie HGTR

Capacidad de 20-25-30-40-100 kg

Fortalezas y Beneficios

- La nueva estructura del bastidor aumenta la fuerza G hasta 500, lo que acorta enormemente el tiempo de secado de la ropa y ahorra energía.
- Los paneles de acero revestidos son resistentes al óxido y a las huellas dactilares, lo que garantiza que la superficie del equipo esté siempre hermosa y limpia.
- Todos los tambores interiores y exteriores son de acero inoxidable.
- El modelo de 100 kg adopta un sistema de suspensión híbrido con bolsa de aire y amortiguador, lo que garantiza que el equipo funcione de manera más suave y silenciosa a velocidades ultra altas.
- El avanzado sistema de equilibrio electrónico, combinado con el nuevo bastidor, reduce considerablemente el desequilibrio y el ruido, y mejora la eficiencia del trabajo.
- El tambor interior estereoscópico 3D especialmente diseñado con elevadores perforados mejora la limpieza y reduce los daños a la ropa.
- El innovador diseño del marco hace que la lavadora de 100 kg sea más compacta y reduce el espacio en el piso en un 25%.
- La lavadora de 100 kg tiene una función de inclinación frontal opcional para reducir los costos de mano de obra.
- Controlador de pantalla táctil grande, fácil de operar.

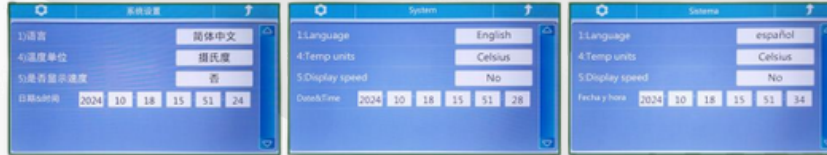


Tambor interior en forma de panel 3D o en forma de diamante para dar:

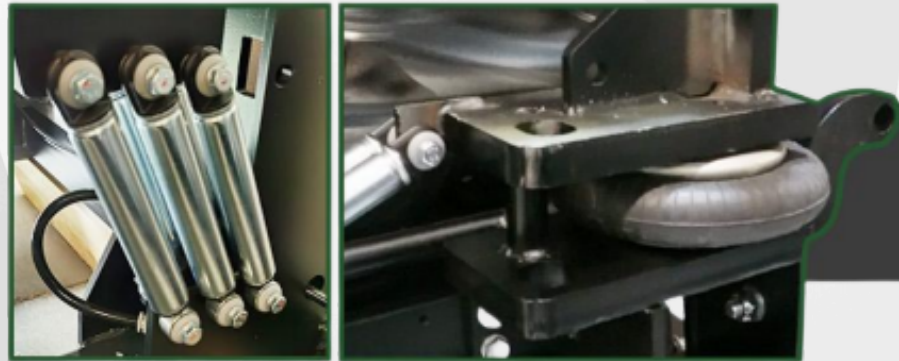
- Mejor acción de lavado.
- Drenaje más rápido
- Descarga más fácil después de un centrifugado alto
- No daña la ropa durante la extracción alta.

Lavadora extractora de montaje suave de alta velocidad serie HGTR

- Control de pantalla táctil de 7" con múltiples idiomas.



- HGTR1000 con suspensión de bolsas de aire y amortiguadores. Es silenciosa y suave incluso en giros rápidos.



- Mas equilibrio con el motor colgado del cilindro exterior.



MODELO		HGTR200F	HGTR250F	HGTR300F	HGTR400F	HGTR1000F
Capacidad 1: 9-10	kg	20	25	30	40	100
Diámetro del cilindro	mm	683	774	774	903	1240
Profundidad del cilindro	mm	504	510	590	580	840
Volumen	Litros	185	240	278	370	1014
Entrada de agua fría	Pulgadas	3/4	3/4	3/4	1	1 1/2
Entrada de agua caliente	Pulgadas	3/4	3/4	3/4	1	1 1/2
Calentamiento de vapor	Pulgadas	1/2	1/2	1/2	3/4	1
Entrada de aire comprimido*	mm	8	8	8	8	8
Diámetro de drenaje	mm	76	76	76	76	2x110
Potencia del motor	kw	2.2	3.5	3.5	4	7.5
Potencia de calefacción eléctrica trifásica	kw	18	18	18	30	-
Velocidad de extracción	RPM	1144	1100	1075	995	850
Fuerza G		500	500	500	500	500

*La entrada de aire comprimido solo se aplica a los modelos de calentamiento a vapor.

MODELO		HGTR200F	HGTR250F	HGTR300F	HGTR400F	HGTR1000F
Fuente de alimentación	V	380V/50Hz/60Hz/3ph				
Ancho total	mm	900	1032	1032	1160	1617
Profundidad general	mm	1074	1068	1148	1307	1748
Altura total	mm	1357	1440	1440	1510	1925 / más inclinación base 2047
Peso neto	kg	350	500	550	1130	2700
Ancho de embalaje	mm	1000	1132	1132	1260	1717
Profundidad de embalaje	mm	1174	1168	1248	1407	1848
Altura del embalaje	mm	1507	1590	1590	1660	2075 / más inclinación base 2197

*OASIS se reserva el derecho de cambiar las máquinas y especificaciones en cualquier momento sin previo aviso.