



Lavadora de barrera sanitaria de altas revoluciones

IH180 - IH240 - IH280

Características

- Sin anclaje, alta centrifugación
- Cubierta completa en acero inoxidable
- Tambor y envolvente en acero inoxidable
- Aries Elite – Completamente programable
- Jabonera patentada
- Válvula de desagüe de gran diámetro (Ø 76 mm)
- Fácil acceso a las partes esenciales desde todos los lados
- Puerta con gran ángulo de apertura para facilitar la carga y descarga
- Posicionamiento automático de la puerta
- Conexiones para detergentes líquidos

Opciones

- Entrada USB (al panel lateral)
- Bombas para detergentes líquidos
- Kit para recuperación de agua incluyendo segunda válvula de drenado
- Versión con calefacción a vapor
- Recipiente para muestras de agua
- Aries Assist
- Segunda pantalla
- Sistema de pesado de la carga



SOLUCION
HIGIENICA



PUERTA EXTRA
GRANDE



FACIL
MANEJO



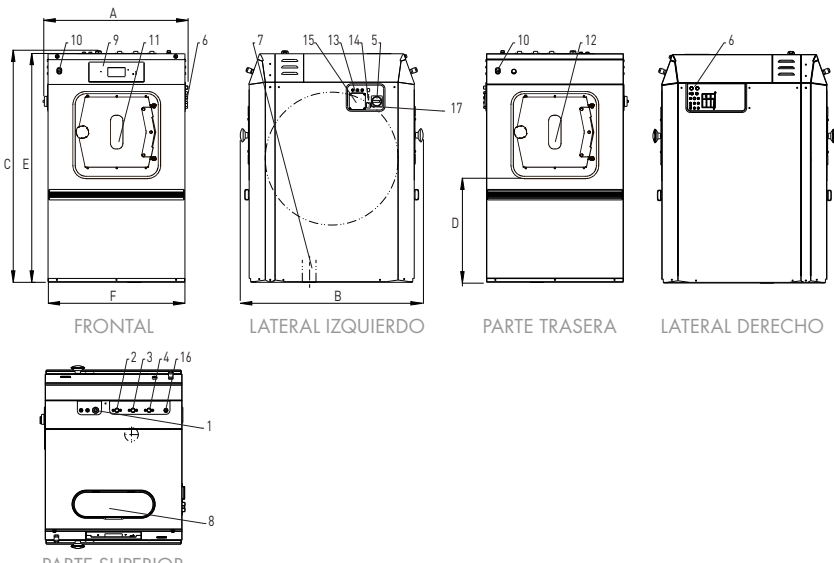
BAJO CONSUMO
DE AGUA



BAJO CONSUMO
DE ENERGÍA

	IH180	IH240	IH280
Tambor			
Capacidad 10:1	18 kg	24 kg	28 kg
Capacidad 9:1	20 kg	27 kg	31 kg
Volumen	180 l	240 l	280 l
Diámetro	750 mm	750 mm	750 mm
Número de compartimentos	1	1	1
Número de puertas de carga	1	1	1
Número de puertas de descarga	1	1	1
Revoluciones			
Revoluciones de lavado	42 rpm	42 rpm	42 rpm
Revoluciones de centrif.	939 rpm	939 rpm	914 rpm
Factor G	370	370	350
Programador			
Aries Elite	estándar	estándar	estándar
Cubierta			
Acero inoxidable	estándar	estándar	estándar
Calefacción			
Eléctrico	12/18 kW	18 kW	21,9 kW
A vapor	3-8 bar	3-8 bar	3-8 bar
Conexiones			
Eléctrico	3x19 mm (3/4")		
Alimentación de agua	13 mm (1/2")		
Alimentación de vapor	13 mm (1/2")		
Datos de transporte			
Peso bruto	485 kg	515 kg	550 kg
Peso neto	430 kg	460 kg	490 kg
Dimensiones embalaje AxAxP	1610x1010x1235 mm	1610x1130x1235 mm	1610x1240x1235 mm

	A	B	C	D	E	F	Dimensiones puerta		
IH180	900	1145	1455	655	1423	850	IH180	325	376
IH240	1020	1145	1455	675	1423	970	IH240	325	496
IH280	1130	1145	1455	670	1423	1080	IH280	325	496
	anchura	prof.	altura					altura	anchura



- 1 Conexiones eléctricas
- 2 Agua caliente
- 3 Agua fría dura
- 4 Agua fría suave
- 5 Interruptor principal
- 6 Conexión detergentes líquidos
- 7 Válvula de desagüe
- 8 Jabonera
- 9 Panel de control
- 10 Botón de parada central
- 11 Puerta de carga
- 12 Puerta de descarga
- 13 Fusibles
- 14 Puerto USB
- 15 Conexión eléctrica para bombas de detergentes líquidos