



## CARACTERÍSTICAS

### HR18

Capacidad tambor	18 Kg
Volumen tambor	180 litros
Profundidad tambor	540 mm
Diámetro de carga	420 mm
Velocidad centrifugado	950 RPM
Factor G	360
Voltaje	380v 3F+N+T
Calefacción eléctrica	3x5000
Total	19 Kw
Motor eléctrico consumo	4 Kw
Consumo de agua regulada presostato en función de carga	
Mueble acero inoxidable	304 AISI
Tambor y cuba acero inoxidable	316 AISI
Puerta y maneta acero inoxidable	
Botón para emergencia	
Procesador Siemens táctil 4" totalmente programable	
Dimensiones	Alto: 1,47m Ancho: 1,05m Fondo: 1,25m
Peso	638 Kg aprox.

### HR24

Capacidad tambor	24 Kg
Volumen tambor	240 litros
Profundidad tambor	540 mm
Diámetro de carga	420 mm
Velocidad centrifugado	950 RPM
Factor G	380
Voltaje	380v 3F+N+T
Calefacción eléctrica	3x6000
Total	22 Kw
Motor eléctrico consumo	4 Kw
Consumo de agua regulada presostato en función de carga	
Mueble acero inoxidable	304 AISI
Tambor y cuba acero inoxidable	316 AISI
Puerta y maneta acero inoxidable	
Botón para emergencia	
Procesador Siemens táctil 4" totalmente programable	
Dimensiones	Alto: 1,50m Ancho: 1,05m Fondo: 1,25m
Peso	650 Kg aprox.