LAVAPEN

INSTALACIÓN DE LAVADO MANUAL CON CABINA CERRADA

- ergonómica, segura, eficiente
- versión neumática
- versión eléctrica LT (60°C máx.) a baja presión
- versión eléctrica LT (60°C máx.) a alta presión 80 BAR
- dimensiones especiales bajo pedido



LAVADO CON PULVERIZACIÓN MANUAL

Dimensiones / mode	LP3	LP4	
Área de lavado	cm	95x70	120x80
Altura de lavado	cm	45	45
Caudal de carga	kg	70	70



INSTALACIÓN DE LAVADO CON ULTRASONIDOS PARA UNA UTILIZACIÓN INTENSIVA Y CONTINUA

- ultrasonidos bifrecuencia 20/40 kHz
- versión HT (80°C máx.)
- plataforma movil automatica depósito adicional para recogida aceite



LAVADO CON ULTRASONIDOS

Dimensiones / modelo		K100	K200	K300	K500
Área de lavado	cm	65x35	85x45	105x55	125x65
Altura de lavado	cm	40	40	45	45
Caudal de carga	kg	100	100	300	300
Ultrasonidos	kw	1,0	2,0	3,0	4,0



INSTALACIÓN DE LAVADO CON CESTO GIRATORIO MOTORIZADO

- simple y económica
- versión LT (60°C máx.)
- mandos electromecánicos

SIMPLEX

INSTALACIÓN DE LAVADO CON CESTO GIRATORIO MOTORIZADO

- versión LT (60°C máx.) y HT (80°C máx.)
- PLC y pantalla táctil
- para configurar ciclos y parámetros
- gama amplia de accesorios



LAVADO CON PULVERIZACIÓN

Dimensiones / mode	elo	P60	PS80	PS100	PS120
Área de lavado	cm	Ø 58	Ø 78	Ø 97	Ø 117
Altura de lavado	cm	38	43	54	70
Caudal de carga	kg	100	100	200	300





■ TWISTER

INSTALACIÓN DE LAVADO MEDIANTE INMERSIÓN DE PIEZAS EN CAJA

- PLC y pantalla táctil para configurar ciclos y parámetros
- versión LT (60°C máx.) y HT (80°C máx.)
- rotación motorizada sobre eje horizontal de la caja
- gama amplia de accesorios (ej. secado aire caliente, etc.)



LAVADO MEDIANTE INMERSIÓN

Dimensiones / mode	TW80	
Área de lavado	cm	30x40
Altura de lavado	cm	18/30
Caudal de carga	kg	40



INSTALACIÓN DE LAVADO CON CESTO GIRATORIO MOTORIZADO

- versión con un único depósito o con dos depósitos independientes (2B)
- versión LT (60°C máx.) y HT (80°C máx.)
- PLC y pantalla táctil para configurar ciclos y parámetros
- depósito separado de la cámara de lavado
- gama amplia de accesorios (ej. secado aire caliente, carro externo, apertura neumática, etc.)



LAVADO CON PULVERIZACIÓN

Dimensiones / modelo		U80SZD	U100SZD	U120SZD	
Área de lavado	cm	Ø 78	Ø97	Ø117	
Altura de lavado	cm	54	54	70	
Caudal de carga	kg	100	200	300	
Versiones		SZD (único depósito) - 2B (dos depósitos)			

SIMPLEX BIG

INSTALACIÓN DE LAVADO CON CESTO GIRATORIO MOTORIZADO

- eletrobombas inoxidables horizontales
- versión con un único depósito o con dos depósitos independientes (2B)
- versión LT (60°C máx.) y HT (80°C máx.)

ROBUR

INSTALACIÓN DE LAVADO CON CESTO GIRATORIO MOTORIZADO

- electrobombas inoxidables verticales con cuerpo sumergido
- versión con un único depósito, dos (2B) o tres (3B) depósitos independientes
- versión LT (60°C máx.) y HT (80°C máx.)
- depósito/s separado/s de la cámara de lavado
- gama amplia de accesorios (ej. altura de lavado y caudal de carga aumentados, apertura con compuerta, etc.)



LAVADO CON PULVERIZACIÓN

Dimensiones / mod	delo	1000	1200	1400	1800	2200	2600
Área de lavado	cm	Ø 90	Ø110	Ø128	Ø165	Ø200	Ø225
Altura de lavado	cm	70	80	90	100	100	100
Caudal de carga	kg	600	600	600	800	800	800



I ROTOR

INSTALACIÓN DE LAVADO DE ALTA EFICIENCIA DE PIEZAS EN CAJA

- versión con un único depósito, dos (2B) o tres (3B) depósitos independientes
- versión HT (80°C máx.)
- PLC y pantalla táctil para configurar ciclos y parámetros
- secado con aire caliente
- velocidad y movimiento de rotación configurables en la pantalla
- gama amplia de accesorios (ej. secado al vacío, ultrasonidos, sistemas de carga/ descarga automática o robotizada, caudal aumentado, etc.)



LAVADO EN INMERSIÓN HIDROCINÉTICO



LAVADO CON ULTRASONIDOS

Dimensiones / mod	elo	S	М	L
Área de lavado	cm	30x45	50x75	75x100
Altura de lavado	cm	18/30	30/50	50/75
Caudal de carga	kg	50	80	100





INSTALACIÓN DE LAVADO DE VARIAS ETAPAS

- instalaciones altamente personalizables en función del proceso y del ciclo de trabajo
- versión con un único depósito, dos (2B) o tres (3B) depósitos independientes
- versión con recorrido lineal, con recorrido cerrado (ovalado) y con recorrido de ida y vuelta (en U)
- versión con avance por cinta transportadora, con pallets específicos o sobre cadena
- versión HT (80°C máx.)
- velocidad de avance configurable en la pantalla
- PLC y pantalla táctil para configurar ciclos y parámetros
- gama amplia de accesorios (ej. separadores de aceite, filtrado, sensores de proceso PH y conductividad, etc.)



LAVADO CON PULVERIZACIÓN

