



ROUSSELET
ROBATEL

HIDRO-EXTRACTORES CON CESTO NO AMOVIBLE



**T
E
X
T
I
L**

INDUSTRIAS TEXTILES : Ecurrido de cualquier materia textil después del lavado, blanqueo, tinte o cualquier otro tratamiento por vía húmeda.

OTRAS INDUSTRIAS : Lavandería, Curtido, Papel, Plástico, Agro-Alimentaria.

T3

CARACTERISTICAS GENERALES

- Suspensión en 3 puntos
- Fondo de cuba de fundición
- Cuba exterior con boca pequeña en acero dulce
- Cesto en acero inoxidable zunchado
- Accionamiento del giro del cesto por motor lateral con acoplamiento (centrifugo o hidráulico según modelos)
- Freno automático de disco
- Tapa con apertura manual
- Armario eléctrico de mando independiente con temporizador para la selección del tiempo de ciclo
- Dispositivos de protección y de seguridad según normas vigentes



TIPO	CESTO						Potencia Motor (Kw)	Número máximo de arranques	Peso aprox. (kg)
	Velocidad (rpm)	Diámetro (mm)	Altura (mm)	Volumen (litros)		Capacidad en materia textil seca (kg)			
				total	útil				
SC 70	1300	700	370	130	60	27	4	6	560
SC 85	1100	850	430	210	100	50	4	6	1070
SC 100	1000	1000	480	340	150	70	7,5	6	1350
SC 120	900	1200	545	560	230	110	9	6	1810
SC 150	750	1500	595	900	350	170	15	5	3000
SC 200	550	2000	745	2080	700	320	22	4	8000

OPCIONES TECNICAS Y EQUIPOS COMPLEMENTARIOS

- Zunchos del cesto en acero dulce o acero inoxidable
- Cuba exterior de boca grande
- Cuba exterior en acero inoxidable
- Tapa con apertura neumática
- Construcción en acero inoxidable de todas las partes en contacto con el producto (Versión agro alimentaria o aplicaciones textiles especiales)
- Variación de velocidad por variador electrónico de frecuencia (productos y materias frágiles)
- Dispositivo de rotación del cesto de baja velocidad con dos sentidos de rotación (para mejorar la carga y descarga de piezas textiles)
- Cestos adaptados : perforaciones especiales o guarniciones filtrantes, dimensiones modificadas, cestos con compartimentos, alveolos (para bobinas cilíndricas), o con soportes especiales (para bobinas cónicas)
- Realizaciones especiales y suministro de los equipos circundantes bajo pedido.



HIDROEXTRACTORES DE CAPACIDAD REDUCIDA

- Talleres de baja producción
- Fabricación de lotes pequeños o preparación de muestras
- Laboratorios de control o de desarrollo
- Accionamiento por motor axial directo.
- Frenado eléctrico (contra-corriente).
- Suspensión central (tipos TA) o en tres puntos (tipos SA)
- Numerosas opciones técnicas posibles

TIPOS	CESTO						Potencia motor (Kw)	Número máximo de arranques	Peso aprox. (kg)
	Velocidad (rpm)	Diámetro (mm)	Altura (mm)	Volumen (litros)		Capacidad en materia textil seca (kg)			
				total	útil				
TAR 40	1500	300	210	15	8	4	1,5	8	100
TA 40 / SA 40	1500	400	250	30	15	7	1,5	8	120
TA 50 / SA 50	1500	500	280	55	30	15	2,2	8	180
TA 60	1500	600	330	85	45	22	4,3	6	300



Tipo TA



Tipo SA

Especialista mundial de los extractores centrifugos, Rousselet Robatel ha desarrollado gamas distintas de centrifugas para varios sectores industriales : textil, química, farmacia, mecánica, metalurgia, agro-alimentario...

ROUSSELET CENTRIFUGATION SA

Oficinas y planta :

ROUSSELET CENTRIFUGATION SA

UK :

ROUSSELET / ROBATEL U.K Ltd

Alemania :

ROUSSELET CENTRIFUGATION

Estados Unidos :

ROBATEL Inc.



Av. Rhin et Danube
PAE de Marenton
07104 ANNONAY - FRANCE

Parkside House, 17 East Parade
HARROGATE
NORTH YORKSHIRE HG 1 5LF

Hauptstraße 20
D 71093 WEIL IM SCHÖNBACH

703 West Housatonic Street
PITTSFIELD
MA 01201



+33 (0) 4 75 69 22 11

+44 (0) 1 423 530 093

+49 (0) 7157 62881

+1 413 499 4818



+33 (0) 4 75 67 69 80

+44 (0) 1 423 530 120

+49 (0) 7157 63232

+1 413 499 5648

E-mail rousselet.sa@rousselet.com

sales@rousselet_robotel.co.uk

rousselet@t-online.de

sales@robotel.com

Web www.rousselet.com