

***ЦЕНТРИФУГИ С ПРИМЕНЕНИЕМ В
ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ***



НШУОНЗДАК СЛОЗУЭШТОНД

ТЕКСТИЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ: осушка всех видов текстиля после стирки, отбеливания или окраски: волокно, пряжа, одежда, шпиндели, кадки, мотки, полые штосы, ткани, клочки шерсти, джинса...)

ОСТАЛЬНЫЕ ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ: прачечная, кожевенная, бумажная, пластмасс, пищевая

БЕЗОСТАНОВОЧНАЯ ЦЕНТРИФУГА

Центрифуга с вертикально установленным барабаном

- Подрессоренная в 3 точках
 - Чугунное основание центрифуги
 - Наружная оболочка из конструкционной стали – крышка вдвое меньше диаметра открытия
 - Барабан из нержавеющей стали с кольцевым креплением
 - Барабан двиган боковым мотором со сцеплением (центробежной или гидравлической – согласно виду)
 - Автоматический дисковый тормоз
 - Ручное открытие крышки
 - Раздельный управляющий цилиндр с выключателем время для установки рабочего хода
- Большинство механизмов безопасности в соответствии с европейскими стандартами



Специальные принадлежности

- Кольцевое крепление из нержавеющей стали
- Полное открытие крышки
- Наружная оболочка из нержавеющей стали
- Пневматическое открытие крышки
- Все детали приходящие в контакт с продуктом из нержавеющей стали (пищевая пром. или для специальных целей)
- Плавное увеличение скорости частотным трансформатором (хрупкие продукты или материалы)
- Низкие обороты барабана при загрузке и выгрузке
- Специально разработанные барабаны: различные перфорации барабана или соответствующий фильтрующий носитель, разные масштабы барабана на заказ, барабаны с перегородками, ячейками...
- Специальное исполнение и оборудование принадлежностями



ГИДРО-ЭКСТРАКТОРЫ НЕБОЛЬШИХ РАЗМЕРОВ

- Мелкосерийная продукция
- Экспериментальные лаборатории
- Опытные центра
- Прямой привод осевого мотора
- Электрический тормоз (противоточный)
- Подрессоренный в оси (ТА) или в 3 точках(SA)
- В наличии имеется много технических вариантов



Тип ТА

ВИД	БАРАБАН					ЦЕНТРИФУГА			
	Ø (мм)	Обороты (об./мин)	Высота (мм)	Объем(л)		Макс. емкость (кг)	Мощность мотора (kW)	Макс. кол-во циклов/час	Масса (кг)
				Общий	Потреб.				
TAR 40	300	1500	210	15	8	4	1,5	8	100
TA 40/SA 40	400	1500	250	30	15	7	1,5	8	120
TA 50/SA 50	500	1500	280	55	30	15	2,2	8	180
TA 60	600	1500	330	85	45	22	4,3	6	300



Тип SA



Франция:
ROUSSELET CENTRIFUGATION SA
 Avenue Rhin et Danube
 P.A.E de Marenton
07104 ANNONAY -FRANCE
 Tel.: +33 4 75 69 22 11
 Fax: +33 4 75 67 69 80
 rousselet.sa@rousselet.com
 www.rousselet.com

Великобритания:
ROUSSELET ROBATEL Ltd.
 Parkside House, 17 East Parade
HARROGATE NORTH
YORKSHIRE HG1 5LF
 +44 1 423 530 093
 +44 1 423 530 120
 sales@rousselet-robotel.co.uk

Германия:
ROUSSELET CENTRIFUGATION
 Hauptstrasse 20
D-71093 WEIL-IM-SCHONBUCH
 +49 715 762 881
 +49 715 763 232
 rousselet@t-online.de

Чешская Республика:
ROUSSELET ROBATEL ČR
 Почерница 96
108 00 ПРАГА
 +420 296 411 402
 +420 296 411 403
 info@rousselet.cz
 http://www.rousselet.cz

США:
ROBATEL Inc.
 703 West Housatonic Street
PITTSFIELD
MA 01201
 +1 413 499 4818
 +1 413 499 5648
 sales@robotel.com
 http://www.rousselet-robotel.com