

ZUKA® centrífugas de bache



→ 30 ciclos por hora sólo con ZUKA®

Muy alto desempeño: hasta 30 ciclos por hora

- Doble descargador patentado reduce el tiempo de descarga
- Geometría optimizada de la canasta
- Diseño compacto: fácil instalación en su planta existente

Supervisión interactiva a distancia (vía acceso Internet)

- Asistencia por el Departamento de Centrífugas de Fives Cail

Higiene y mantenimiento optimizados

- Diseño que sobrepasa los más altos estándares para las más exigentes industrias de refinerías y refresqueras
- Higiene de acuerdo a los más severos procedimientos de organismos de salud (CIP)
- Descargador lineal: ninguna contaminación del azúcar
- Grandes puertas de acceso para la inspección de la canasta

La primera centrífuga evolutiva del mercado

- Aumento de la capacidad de 10% a 15% instalando un segundo descargador

Con más de 4000 centrífugas de bache en el mundo, Fives Cail es el líder fabricante a nivel mundial.

Gracias a su larga experiencia y su extenso éxito, Fives Cail ha lanzado ZUKA® : su nueva línea de centrífugas de bache.

Esta nueva generación posee innovaciones excepcionales en el campo de la tecnología, ZUKA® es el paso adelante en el mercado de centrífugas.



Batería de ZUKA® - TURQUIA

Flexibilidad y amplia gama de modelos



Capacidad desde 1250 hasta 2250 kg
Aumento de capacidad posible de 2 ciclos por hora añadiendo un segundo descargador

Motorización disponible

Motor CA

Motor CC

Documentación Técnica en un CD-ROM

- Representación gráfica e interactiva de las partes componentes

Supervisión remota online

- Para una centrífuga o una batería completa
- Asistencia a su personal
- Análisis de los expertos de Fives Cail



Configuración sencilla y opción del idioma (por ejemplo tailandés)

- Economía de operación
- Facilidad de utilización
- Limpieza/Higiene

- Rendimiento/Productividad
- Seguridad

	D412	ZUKA®				
		1 500	1 750	2 000	2 250	
Capacidad	kg	1 250	1 500	1 750	2 000	2 250
Diámetro de la canasta	mm	1 370	1 530	1 530	1 720	1 720
Paso de instalación	mm	2 000	2 100	2 100	2 300	2 300
Ciclos por hora*		22 hasta 26	22 hasta 30	22 hasta 30	22 hasta 26	22 hasta 26

* Dependiendo de las características de la Masa Cocida y del accionamiento

Nueva tecnología, nueva generación

- 1 Motor CA o CC
- 2 Tubo alimentador con compuerta para la orientación de la masa cocida
- 3 Doble descargador
- 4 Cuba con amplias puertas de acceso a la canasta
- 5 Canasta con cuba perfilada
- 6 Cono obturador de descarga bajo la canasta y accionado neumáticamente

