

EMULSIFICADOR COZZINI



MARCA:
COZZINI

REFERENCIA:
 CPF-7

PROCEDENCIA:
 EEUU

DIMENSIONES:
 2.323 X 1.410 X 1.575 mm

VOLTAJE:
 220V Trifásico

POTENCIA:
 75 emulsor / 20 bomba Hp (95 total).

POTENCIA ELÉCTRICA:
 56/15 Kw. (71 total)/400 amperios.

BOMBA DE TRASLADO CSL 500:

- **Capacidad:** 225Kg (500lb) basado en 55 lbs.25Kg por 1m3.
- **Diámetro del tornillo:** 229mm (9").
- **1 Bomba vel. Variable:** De descarga de 4 paletas con salida de 75mm (3").
- **Motor de velocidad:** 20HP (15KW), 220V, trifásico, 60Hz.

- Parrilla fija de seguridad montada en la parte superior
- Patas ajustables.
- Acabado satín con polvo de vidrio (glass bead).

MOLINO MULTICORTE 701MC:

- Motor y caja de baleros de acero inoxidable.
- Cabezal Multicorte de acero inoxidable con brida.
- Partes del Cabezal de corte incluidas:
 (2) discos emulsión, (2) porta cuchillas, (2) juegos de insertos de corte,
 (2) placas de refuerzo, (1) impulsor, (1) Resorte para tensión de navajas
 (1) árbol con anillo de retención y tuerca
 - Motor principal de 60 H.P. (45 Kw.) 220/60/3
 - Anillo para reducción de hueso y cartilago
 - Todos los interruptores de seguridad necesarios
 - Sensores de temperatura RTD a la entrada y a la salida con cables
 - Transductor de presión con cables para censar la presión en el cabezal de corte para prevenir que el sistema opere en vacío
 - Incluye todas las herramientas necesarias y calibradores.

CARACTERÍSTICAS:

- Producción continua o por tandas.
- Velocidad Variable de la bomba que provee un control en la textura y la temperatura.
- Autoajuste deseado para el control de temperatura.
- Sistema multicorte de 7" de diámetro (180 mm).
- Pantalla de toque y controles fácilmente operables.
- Diseño compacto y portátil.
- Aceptado por la USDA y la CE. Construido a conformidad a las normas sanitarias de los equipos de la AMI y según los principios de diseño.
- Asegura la misma calidad y consistencia de los comúnmente Conocidos sistemas de emulsión de Cozzini VS y CS.
- La velocidad variable de la bomba alimenta la cabeza de corte del sistema de emulsión Cozzini.
- La CPF encaja directamente con otros equipos.

INCLUYE:

- Todos los arrancadores/controles necesarios y variador frecuencia para una optima operación del sistema para emulsión CPF-7 multicorte con alimentación forzada para emulsiones montados en una caja tipo NEMA 4 en acero inoxidable.

"MANTENIMIENTO PREVENTIVO"

"Sus equipos requieren mantenimiento preventivo para óptimo funcionamiento y mayor vida útil, en el manual de su equipo lo encontrará. Recuerde que C.I. TALSA le ofrece estos servicios y un rápido soporte técnico."



mantenimientopreventivo@citalsa.com

EMULSIFICADOR COZZINI

Kit Repuestos

Referencia	Descripción	Cantidad
00730176	Cuchilla Inserto Ref. EK-1320-50	50
00730114	Disco Emulsion 701 Ref. ep-132032	1
00730128	Disco Emulsión 2.4mm ref ep-132024	1
00730115	Disco Emulsion 701 Ref. EP-132040	1
00730117	Arandela Presión 701 Ref. EMM-7008	5
00730054	Oring de la Tapa Ref. EM-1041-03	1
00730118	Sellos de Teflón Ref. 1363T	4
00730057	Sensor de Presión Ref. 02-012-0300	1
00730077	Sensor Temperatura Ref. 02-012-0048	1
00730100	Cover Wear Bushing Ref. CVP3 x 012	1
00730069	Vane Set Ref. CVP3 x 034	1
00730090	Excentrico Ref. CVPP3 x 006	1
00730075	Lip Seal 3.5 Shaft Ref. 12-002-0002	1
00730074	Gasket Vacuum Wat Ref. 12-004-0002	1
00730060	Disco Emulsificador de 1.6 Mm. Ref. EP-104016	1
00730171	Rotor Ref. CVP3 x 037	1

	Referencia
Kit	70030183

“MANTENIMIENTO PREVENTIVO”

“Sus equipos requieren mantenimiento preventivo para óptimo funcionamiento y mayor vida útil, en el manual de su equipo lo encontrará. Recuerde que C.I. TALSA le ofrece estos servicios y un rápido soporte técnico.”

mantenimientopreventivo@citalsa.com