

QUAD SHAFT MYERS MIXER - MODEL 550/800/800EH – 250 GAL.

PALETAS DE BOMBEO AXIAL COLOCADAS A MULTI-ETAPAS GENERAN UNA MEZCLA HOMOGENIZADA EN TIEMPO CORTO.



Myers Engineering, Inc. acaba de enviar la máquina más trabajadora de las épocas.

Esta Hermosa máquina de quadruple-eje mezcla fácilmente un adhesivo muy pesado cual no tiene características de flujo. La etapa final del proceso requiere que se mezcle completamente en menos de un minuto para evitar daño al producto. El mezclador trabaja conjuntamente con tanque enchaquetado y prensa de descarga proveídos por Myers.

El mezclador esta configurado con un eje de baja velocidad con arrastrador tipo ancla y tres ejes de alta velocidad. Cada eje de alta velocidad tiene una paleta de bombeo axial y un disco para dispersar.



La paleta de bombeo axial está diseñada especialmente para empujar el material hacia el fondo del tanque – aumentando la circulación del producto para minimizar el tiempo de mezcla.

La máquina funciona por medio de un tablero de control purgado tipo NEMA 4X cual incluye botones de arranque y paro, potenciómetros para control de velocidad, indicadores de amperaje y rpm para cada motor y eje, indicador de temperature, control de levantamiento hidráulico y un paro de emergencia.



Varias compañías europeas y americanas compitieron por el negocio y solo Myers sobresalió para el privilegio de producir este gran mezclador que sin duda estará funcinando por décadas a venir.

Elija a Myers, como han hecho tantas compañías alrededor del mundo.

**Myers Engineering Inc. 8376 Salt Lake Ave., Bell, CA. 90201 USA
Phone 323 560 4723 Fax 323 771 7789
www.myersmixer.com**