

Vanmark 5100 Lavadora/Procesadora Giratoria



Serie 5100

Configuración para aplicaciones de enjuague o lavado. Observe la barra de rociado central opcional.

La inigualable versatilidad de la lavadora/procesadora giratoria de Vanmark proporcionará una solución simple a muchas aplicaciones difíciles de procesamiento. El diseño exclusivo de tambor con paneles y las características opcionales le dan a esta máquina la flexibilidad de realizar muchas funciones diferentes. Los cuatro paneles de acero inoxidable se conectan al tambor. Opciones a elegir: con varillas, malla de alambre, o metal perforado, dependiendo de los requisitos.

SEPARE: Elimine trozos, cáscaras y restos del producto o del agua reciclada.

MIDA O SELECCIONE: Seleccione automáticamente el producto por tamaño usando los paneles de metal perforados.

LAVE, ENJUAGUE, TRATE O RECUBRA: Use el tanque de inmersión con la rastra interna opcional para ayudar a mover el producto hacia la descarga y controlar el tiempo de retención. La barra de rociado central (opcional) enjuaga el producto.

El modelo 5100 se puede configurar para enjuagar y drenar el producto en forma continua o para procesarlo a través del tanque de inmersión. A medida que el producto ingresa al tambor giratorio desde la deslizadora de entrada, es volteado suavemente para exponer todas las superficies. Si se usa un tanque de inmersión, el tambor giratorio crea turbulencia para ayudar a asegurar un contacto total con el líquido o para separar el material no deseado.

Una barra de rociado central (opcional) es eficaz para aplicaciones simples de enjuague, lavado o recubrimiento. Un inversor (opcional) proporciona inicios suaves bajo carga y permite ajustar fácilmente la rotación del tambor para adecuarla a las condiciones del proceso.

La construcción totalmente de acero inoxidable y las superficies redondeadas reducen los lugares difíciles de limpiar donde se pueden acumular desechos insalubres. La barra de rociado integrada limpia el tambor y el tanque.

Para obtener más información sobre el equipo Vanmark, visite www.vanmarkequipment.com. Nuestros especialistas en ventas le ayudarán a definir la mejor configuración para su aplicación.

Características



La vista muestra paneles perforados y con varillas además de la rastra opcional.

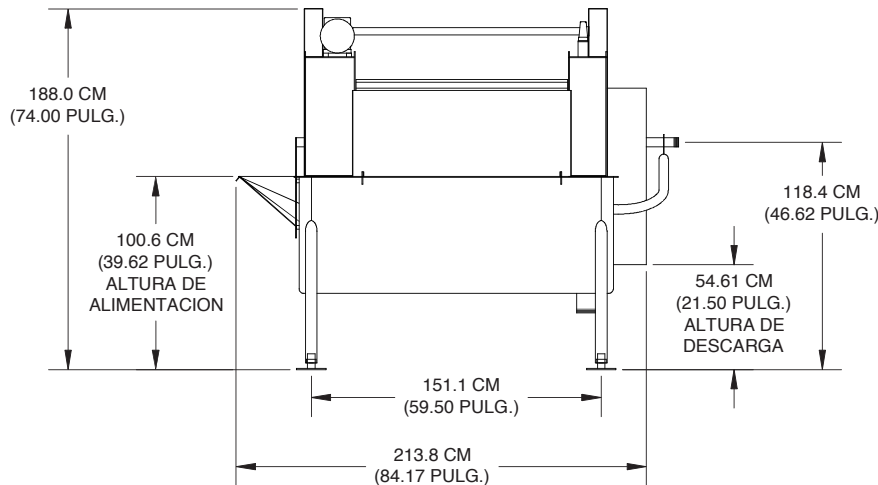
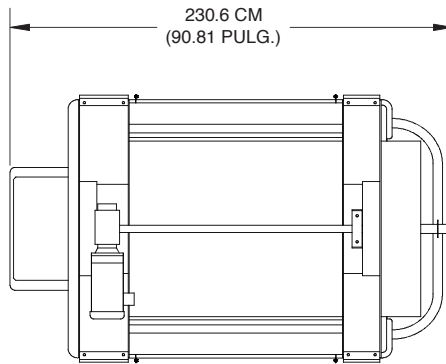


Configuración de tanque de inmersión. Se muestra con el montaje deslizante opcional.

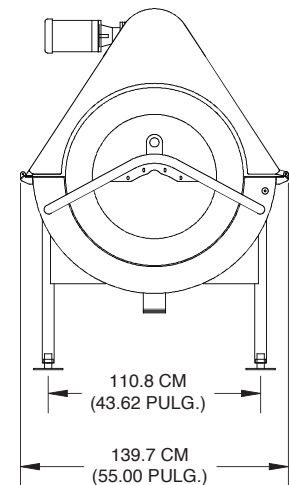
 **VANMARK**[®]
Creston, Iowa

Dibujos Dimensionales para Vanmark 5100 Lavadora/Procesadora Giratoria

VISTA SUPERIOR



VISTA LATERAL



VISTA DEL AREA DE DESCARGA

Opciones

- Opciones de panel de tambor de acero inoxidable
 - Con varillas (seleccione diámetros y separación de varillas)
 - Con malla de alambre (seleccione abertura y tamaño del alambre)
 - Metal perforado (seleccione tamaño, forma y separación de los orificios)
- Barra de rociado central
- Rastra interna
- Configuración de tanque de inmersión
- Montaje deslizante

Especificaciones

- Motor.....230/460 V, 60 Hz, 3 fases, .55 kw (.75 hp)
- Agua.....2.75 bar (40 psi), 26.4 lpm (7 gpm)
0.68 bar (10 psi), 13.24 lpm (3.5 gpm)
- Velocidad del tambor.....3-12 rpm
- Dimensiones.....228.6 cm (90 pulg) Largo
137.2 cm (54 pulg) Ancho
193.0 cm (76 pulg) Altura (aprox)
- Peso.....408 kg (900 lb) (aprox)

Para consultas sobre este producto, contactar :

S 6.14

Vanmark, Creston
300 Industrial Parkway
Creston, Iowa 50801
USA

US Tel: 740-201-0004
US Toll Free: 800-523-6261
US Fax: 641-782-9209
sales@vanmarkequipment.com



Alimentando a nuestro mundo
en crecimiento - Juntos

www.vanmarkequipment.com

Una Empresa de GROTE COMPANY

Vanmark, Boise
4252 South Eagleson Rd.
Boise, Idaho 83705
USA

US Tel.: 208-362-5588
US Fax: 208-362-3171
salesboise@vanmarkequipment.com