

Vanmark 2920/2922 Peladora/Cepilladora/Lavadora



Serie 2920 de ocho rodillos

El modelo 2920/2922 de Vanmark es la Peladora/Cepilladora /Lavadora más eficiente del mercado y es ideal para la industria alimenticia de hoy. Esta máquina procesará miles de kilos de cultivos de Tuberculos, verduras o frutas. Está diseñada teniendo en cuenta una gran capacidad, durabilidad y resistencia y está construida para funcionar las 24 horas.

El producto es introducido a la máquina y es limpiado o pelado al entrar en contacto con los rodillos durante su camino hacia la salida de la máquina. La cantidad de materia eliminada es totalmente controlada por una combinación de ajustes en los rodillos seleccionando el tipo de rodillo y la velocidad, complementándolo con la cantidad de salida de producto por la compuerta de descarga.

La Compuerta de Descarga de Flujo Natural, demostró después de varias pruebas realizadas que reduce drásticamente las pérdidas del proceso de pelado maximizando su rendimiento, y en comparación superando las compuertas convenciones estilo presa o transportadoras de tornillo.

Características



Se muestra la configuración de lubricación automática (opcional).

Las características incluyen: más higiénica, fácil acceso a la cámara de pelado, accionamiento prácticamente libre de mantenimiento, puntos de lubricación agrupados y el sistema de rodillos de cambio rápido exclusivo de Vanmark. Los costos de tiempo muerto y mantenimiento se mantienen a un mínimo. Tenemos disponible una amplia variedad de rodillos abrasivos, de cepillo y de otros tipos específicos para sus necesidades de aplicación y procesamiento.

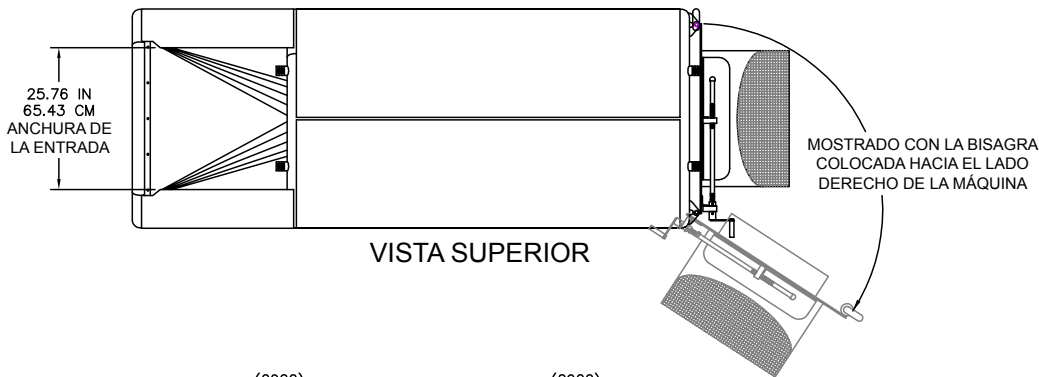
Barras apersoras y la opción de rodillos reversivos ayudan a remover desechos e incrementan la eficiencia de el equipo.

Las opciones disponibles incluyen: aplicación de fregado en seco, bandeja de drenaje, sistema de lubricación automática, descarga por transportador de tornillo sinfín, sistema de limpieza debajo de los rodillos, deslizadera de entrada de canal, y rodillo inversor para aplicaciones especiales. Los especialistas de Vanmark configurarán el sistema de rodillos y las opciones que se adecuen mejor a su aplicación.

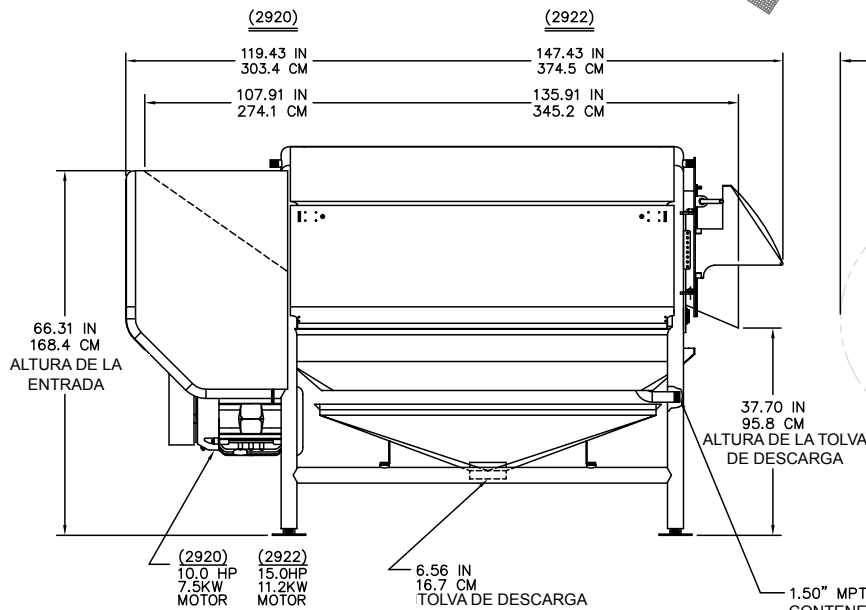
Caja de manejo con opción de unidad mezcladora.



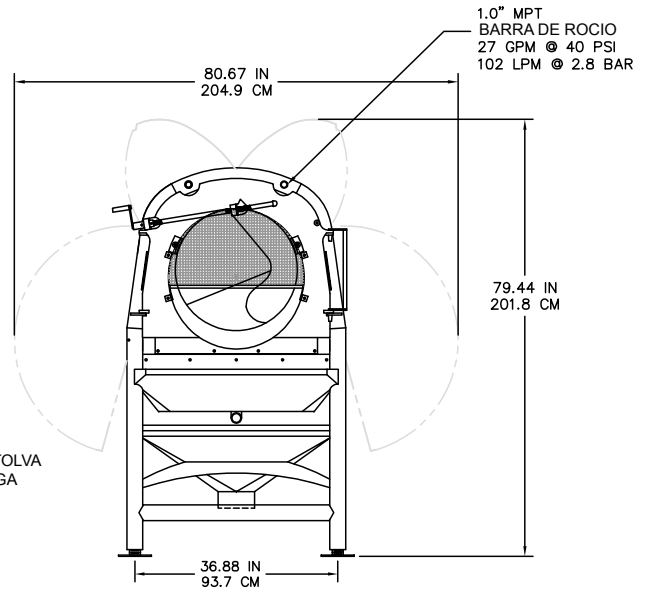
Dibujos Dimensionales para Vanmark 2920/2922 Peladora/Fregadora/Lavadora



VISTA SUPERIOR



VISTA LATERAL



VISTA DEL AREA DE DESCARGA

Opciones

- Configuración de seis u ocho rodillos
- Amplia variedad de tipos de rodillos
- Rodillo inversor para aplicaciones especiales
- Bandeja de drenaje
- Sistema de lubricación automático
- Sistema de limpieza debajo de los rodillos
- Sistema Volteo interno
- Transportador de tornillo sin fin en la cámara de pelado
- Descarga por transportador de tornillo sin fin
- Compuerta intermedia ajustable

* Requiere variador de frecuencia para control de velocidad
Este puede ser instalado por Vanmark como opción o puede ser proporcionado por el cliente

Especificaciones

- Motor (voltaje opcional)...(2920) - 7.5 kw, (2922) - 11.2 kw
- Agua 2.8 Bar (40 psi), max 102 lpm (27 gpm)
- Control..... Inversor
- Velocidad del rodillo* 100-550 rpm
- Dimensiones: (2920).....305 cm (120 plug) Largo
102 cm (40 plug) Ancho, 180 cm (71 plug) Altura (aprox)
- Dimensiones: (2922)376 cm (148 plug) Largo
102 cm (40 plug) Ancho, 170 cm (71 plug) Altura (aprox)
- Peso(2920) 2,500 lbs, 1,134 kg (aprox)
(2922) 2,900 lbs, 1,450 kg (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



VANMARK®

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