

# 2820/2822 Peladora/Fregadora/Lavadora

El modelo 2820/2822 de Vanmark es la Peladora/Fregadora/Lavadora mas eficiente en el mercado. Ideal para la industria alimenticia de hoy.



Mostrando Modelo 2822

Este equipo procesa miles de kilos de raíces comestibles, verduras o frutas. Está diseñada teniendo en cuenta una gran capacidad, durabilidad y resistencia. Funcionando las veinticuatro horas del día.

Cuando el producto es introducido a la máquina es limpiado y/o pelado al entrar en contacto con los rodillos siendo procesado hasta su salida de la máquina. La cantidad de material eliminado es controlada por la combinación y los ajustes de los rodillos, su velocidad y la compuerta de descarga.

La compuerta revolucionaria Natural Flow fue probada en forma independiente y demostró que reduce drásticamente las pérdidas del proceso de pelado y aumenta el rendimiento en comparación con las compuertas convencionales estilo presa o transportador de tornillo sinfín.

## características



Descarga final se muestra la configuración de lubricación automática.

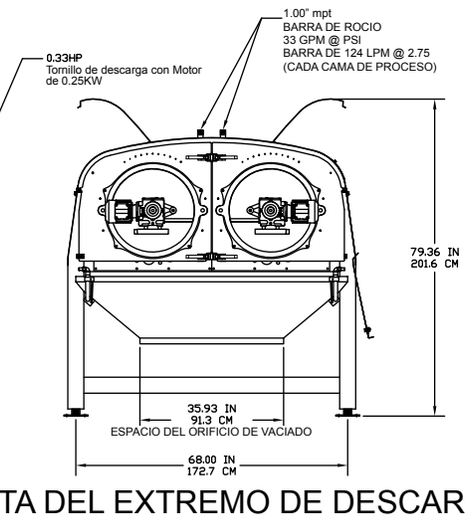
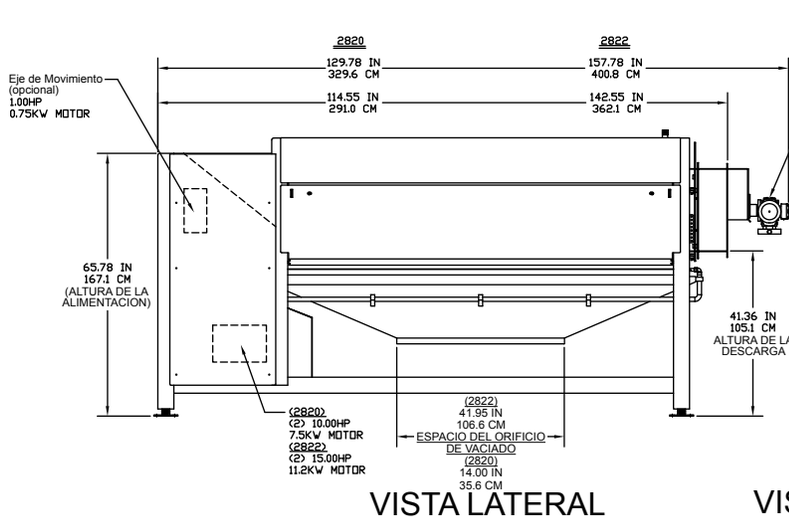
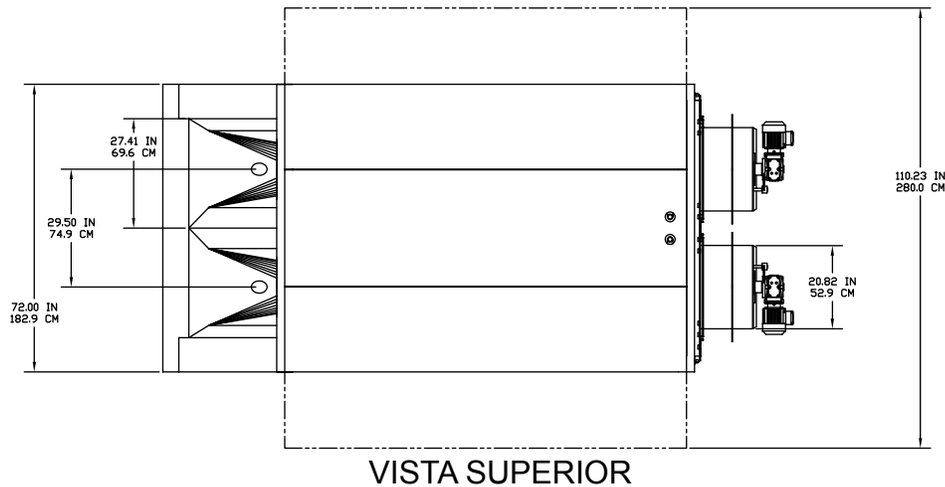


Caja final de manejo, de acero inoxidable.

Las características incluyen: forma más higiénica, acceso fácil a la cámara de pelado, prácticamente los gastos de mantenimiento se reducen al mínimo. Tenemos disponibles una amplia variedad de rodillos abrasivos, cepillos, y de otros tipos específicos a sus necesidades de procesamiento. Las barras de rociado integral, las rejillas de la cámara de pelado y el rodillo Inversor opcional pueden ayudar a eliminar rápidamente los desechos y restos del procedimiento de pelado e incrementan la eficiencia.

Las opciones disponibles incluyen: sistema de lubricación automático, sistema de limpieza debajo de los rodillos, rodillo inversor para aplicaciones especiales. Los especialistas de Vanmark configurarán el sistema de rodillos y las opciones que sean más adecuadas para su aplicación.

## Esquemas de dimensiones



### Opciones

- Configuración de 16 rodillos
- Amplia variedad de tipos de rodillo
- Rodillo inversor, para aplicaciones especiales
- Sistema de lubricación automático
- Sistema de limpieza bajo los rodillos
- Volteo interno
- Transportador de tornillo sinfín en la cámara de pelado
- Descarga por transportador tornillo sinfín
- Compuerta intermedia ajustable

*\*El control de velocidad variable requiere un inversor electrónico para el motor de impulsión, éste puede ser proporcionado por el cliente o puede ser instalado por Vanmark como una opción.*

### Especificaciones

- Motor (Voltaje opcional) ..... 2820 - 10 hp, 2822 - 15 hp
- Agua ..... 40 psi, (2.75 bar), Max 33 gpm (124 LPM)
- Control ..... Inversor\*
- Velocidad del rodillo ..... 100-550 rpm
- Dimensiones:
  - 2820 ..... 72" Ancho x 130" Largo x 80" Altura (aprox)  
183 cm Ancho x 330 cm Largo x 200 cm Altura (aprox)
  - 2822 ..... 72" Ancho x 158" Largo x 80" Altura (aprox)  
183 cm Ancho x 400 cm Largo x 200 cm Altura (aprox)
- Peso: 2820 ..... 5500 lbs, 2050 kg (aprox)  
2822 ..... 6000 lbs, 2240 kg (aprox)

**Oficina Corporativa**  
300 Industrial Parkway  
Creston, Iowa 50801  
USA  
US Tel: 740-201-0004  
US Fax: 641-782-9209  
e-mail: sales@vanmarkequipment.com



**Peladoras, fregadora,  
lavadoras y más**

[www.vanmarkequipment.com](http://www.vanmarkequipment.com)

Convirtiendo  
productos en  
ganancias...  
durante más  
de 50 años