

# PRECISIÓN PODEROSA. RENDIMIENTO SUPERIOR. MÁQUINA DE COMBINACIÓN DE MOTOR DOBLE



969 Hall Park Road | Green Cove Springs, FL 32043 | USA

TELÉFONO (904) 284-4200 | FAX (904) 284-3305  
www.vac-con.com | vns@vac-con.com

Una subsidiaria de Holden Industries, Inc., Vac-Con es una compañía 100 %  
propiedad de sus empleados.  
©2016 Vac-Con, todos los derechos reservados.



# RESISTENTE, INNOVADORA Y EFICIENTE – DISEÑE SU MÁQUINA DE COMBINACIÓN DE MOTOR DOBLE PARA QUE CUMPLA CON TODAS SUS NECESIDADES.

\*ALGUNOS COMPONENTES MOSTRADOS NO SON ESTÁNDAR.

## COMO SE MUESTRA:

1. Carrete de manguera articulado de 180°, 600 ft x 1 in
2. Potencia de precisión Omnibus™
3. Guía de viento de nivel manual
4. Tanques de agua de polietileno vinculados
5. Motor auxiliar de diésel
6. Ventilador de 3 fases con separador centrífugo
7. Reservorio hidráulico
8. Cajas de herramientas de aluminio
9. Interruptor de vacío de sello positivo
10. Pluma telescópica de 10 ft con rotación de 270°
11. Atadura de pluma con bisagra
12. Controles de desecho de carcasa de escombro
13. Tanque de escombro de acero Corten®
14. Indicador de nivel de carga externo
15. Kit de limpieza de línea lateral
16. Bomba de agua con colador de succión

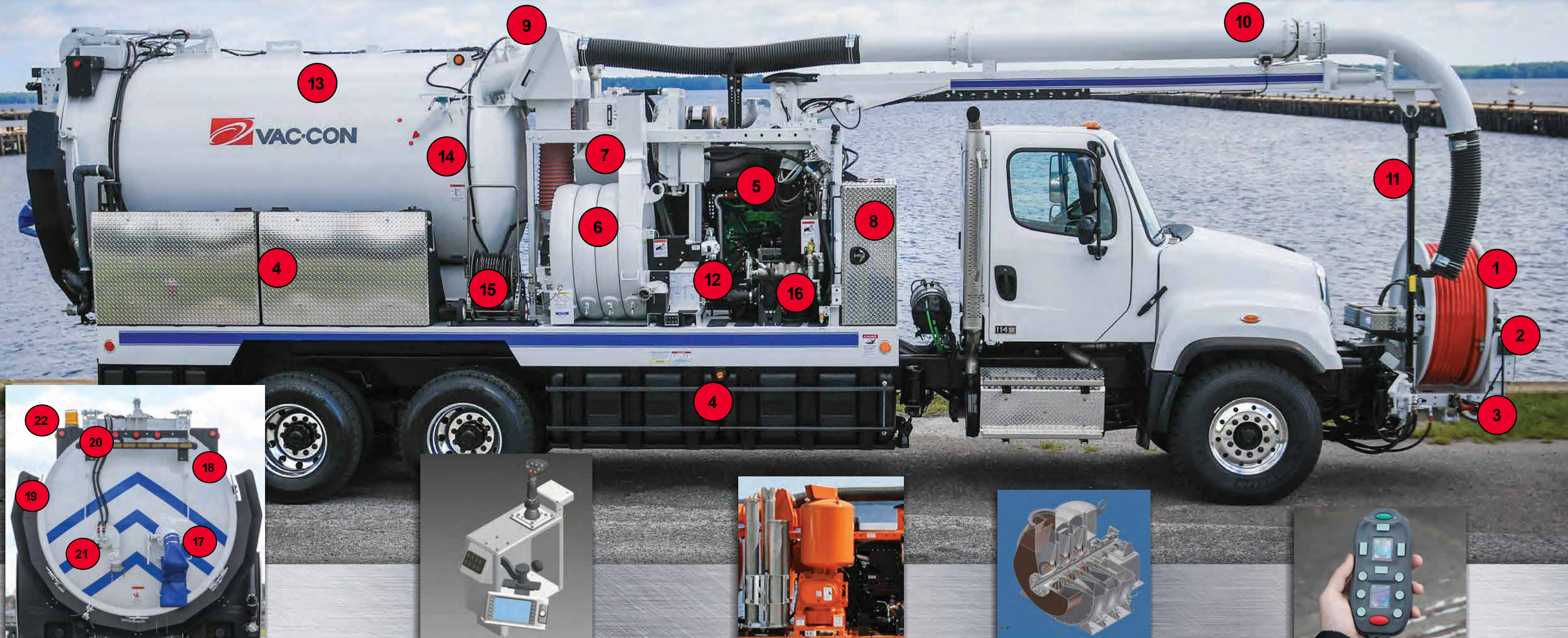
## PUERTA TRASERA:

17. Válvula de decantación de mariposa de 5 in
18. Puerta trasera de apertura completa con candados hidráulicos
19. Escudo contra salpicaduras
20. Iluminación de barras de flechas
21. Bomba hidráulica desactivada
22. Luz estroboscópica

## OPCIONES

- A. Potencia de precisión Omnibus™
- B. Soplador PD
- C. Ventilador de 3 fases Aeroboost™
- D. Dirección «Q» silenciosa de compresor centrífugo (con ventilador Aeroboost únicamente)
- E. Mando a distancia inalámbrico
- F. Recubrimiento de cubierta principal
- G. Paquete de hidroexcavación
- H. Paquetes de luces de seguridad
- I. Tanque de escombro de 5yd a 16yd
- J. Capacidad de agua de 500 a 1,500 gal
- K. Hi-Dump

Consulte con la fábrica o su distribuidor para conocer las opciones adicionales



### Puerta trasera

La puerta trasera de fácil uso para el operador incluye una válvula de decantación de mariposa de 5 in, candados hidráulicos y escudo contra salpicaduras.

### Potencia de precisión Omnibus™

El sistema de control de potencia de precisión Omnibus proporciona control completo de las funciones de la máquina desde una ubicación centralizada, todo con diagnósticos en tiempo real.

### Soplador PD

Soplador PD con múltiples rangos de hasta 27" Hg y 5,400 CFM.

### Ventilador de 3 fases Aeroboost™

La carcasa de entrada y ventilador científicamente rediseñada de Vac•Con resulta en un flujo de aire más equilibrado y menos turbulencia, y además permite más potencia, menos ruido y más confiabilidad.

### Mando a distancia inalámbrico

Un sistema de control integrado y actualizado que mejora considerablemente la capacidad de uso y la eficiencia.