

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 escomburo
13. Tanque de escomburo 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

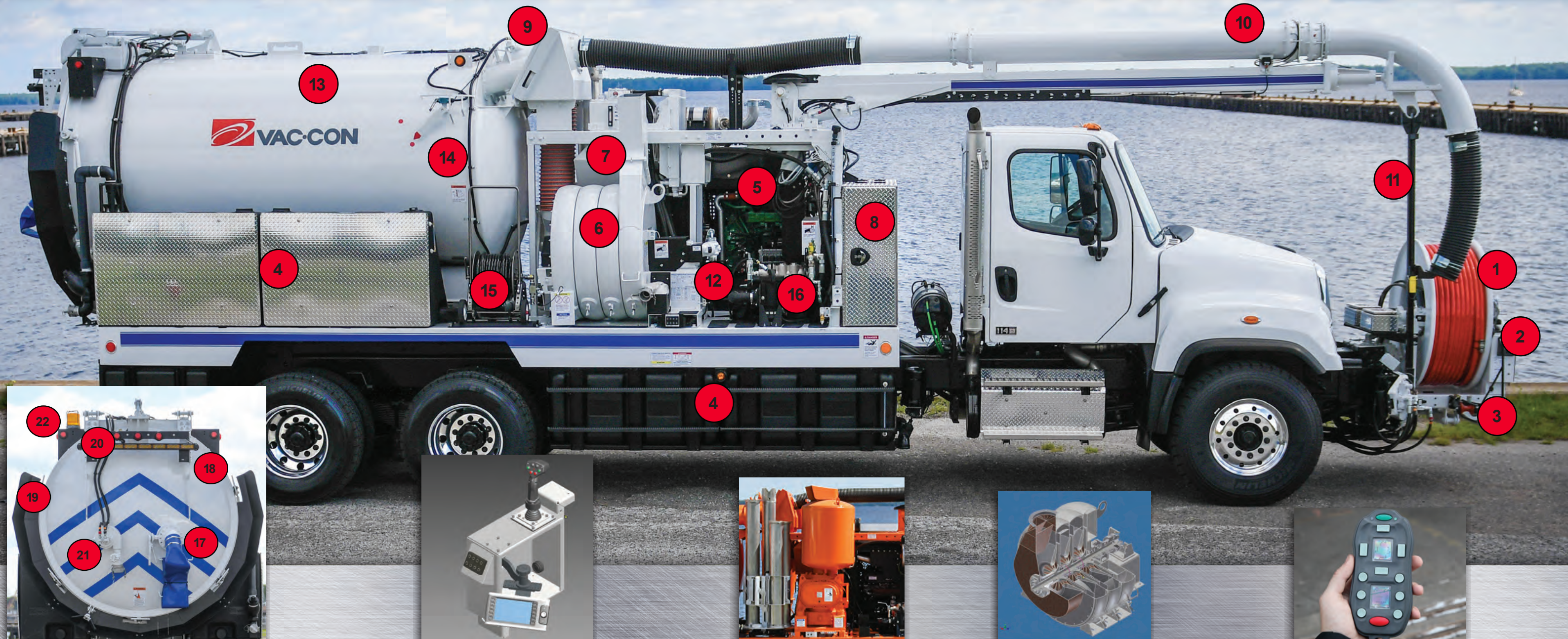
PUERTA TRASERA:

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 escomburo 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.