



# CAMIÓN COMBINADO DESOBSTRUCTOR 7,6 M<sup>3</sup>



\*Imagen referencial

## Descripción

Camión combinado de vacío industrial que se utiliza para limpiar y mantener alcantarillas, desagües pluviales y otras tuberías. Los equipos Desobstructores están equipados con un potente sistema de succión que puede eliminar escombros, lodos y otros materiales de las tuberías. También tienen un sistema de agua a presión que se puede usar para limpiar las tuberías y eliminar obstrucciones.

## Dimensiones

Longitud	Ancho	Altura	Peso
35 pies (10,7 m)	8 pies (2,4m)	10 pies (3 m)	30.000 libras (13.600 kg)

## Características

- › Sistema de brazo articulado con alcance de 27 pies (8,2 m)
- › Sistema de control remoto
- › Sistema de aire acondicionado
- › Asientos con suspensión neumática

## Aplicaciones

- › Limpieza de alcantarillado
- › Limpieza de desagües pluviales
- › Excavación de zanjas
- › Eliminación de residuos
- › Respuesta a emergencias

## Sistema de presión

Bomba de agua	Caudal de agua	Tanques de agua	Alarma sonora	Carrete principal
Jet Rodder 2000 psi (138 bar)	80 gpm (363 lpm)	1.000 Galones	Por bajo nivel de agua	Rotativo
Manguera principal		Manguera Lateral secundaria		
Tipo Piraña de 1" de diámetro y 400 pies de largo		De alta presión de 35 pies de largo		

## Sistema de succión

Soplador	Caudal de aire	Tanque de residuos	Sistema de limpieza
15 inHg (508 mmHg)	4000 cfm (113 m3/min)	10 yd3 (7.6 m3)	Pistola
Pluma de succión		Cilindro Hidráulico de levante de tolva	
Telescópica de 8'' y 3 metros de extensión		Hasta 50° de doble acción para descarga de lodos por gravedad	

## Chasis

Fabricante	Modelo	Motor	Transmisión	Tracción	Potencia de motor
Freightliner	SD 108	Diesel	Mecánica	4x2	330HP

## Galería de imágenes



\*Imágenes referenciales