



Remolque para tiracables de fibra óptica

CONDEX

TRACCIÓN DE CABLES



Los controles para la fuente de energía se acceden fácilmente desde el frente del remolque y son fáciles de operar.



La preparación es rápida y sencilla. Sólo tiene que colocar el remolque en la posición correcta y en pocos minutos estará instalando cables.



Todos los remolques tienen amplios compartimientos de almacenamiento que pueden cerrarse con llave para mayor seguridad.

Remolque para tiracables de fibra óptica

Un sistema tiracables portátil e integral, con fuente de potencia alimentada por gasolina, montajes para tiracables, dispositivos de nivelación y estabilización y áreas de almacenamiento con cerrojo. Diseñado para el tiracables de fibra óptica Condux, el remolque para tiracables de fibra óptica puede manejar el esfuerzo de 2,000 lb (8,896 N) de tensión de línea y ofrece diversas posiciones para el tiracables. La unidad es ligera y puede transportarse fácilmente con una camioneta normal.

El compartimiento trasero se desliza hacia delante para descubrir la plataforma de trabajo. Todos los controles de la unidad de energía son fácilmente accesibles para el operador. Hay amplio espacio de almacenamiento integrado y todas las puertas y aberturas tienen cerrojos de seguridad.

En el sitio de trabajo, es posible montar cualquier tiracables en la posición izquierda, central o derecha en la plataforma del remolque. Los tres montajes integrados para tiracables permiten tirar del cable desde siete posiciones. Hay soporte de montaje remoto incorporado en la posición central, como montaje de transporte del tiracables. También puede desmontarse y usarse aparte del remolque.

La potencia para el tiracables se obtiene de una unidad de potencia hidráulica integrada Briggs & Stratton de 18 HP (13.4 kW), alimentada por gasolina.



Arme su propio paquete de remolque para tiracables de fibra óptica

Use uno de los números de catálogo base que se presentan a continuación e indique los accesorios opcionales por número de catálogo al hacer su pedido. Todos los artículos tienen precios individuales.

Núm. catálogo base Descripción

08675820 Remolque para tiracables de fibra óptica

(Incluye: remolque, soporte de montaje remoto, cuñas para ruedas, paquete de potencia hidráulica y caja de herramientas)

Opciones para tiracables de fibra óptica
(Incluye pedal de control y mangueras)

Núm. catálogo	Descripción
08675678	Tiracables de fibra óptica sin componentes electrónicos
08675684	Tiracables de fibra óptica con caja de control electrónico, sin registrador
08675699	Tiracables de fibra óptica con caja de control electrónico y registrador

También disponible sin tiracables

Opciones de cabrestante

Núm. catálogo	Descripción
08675230	Cabrestante de 30" (762 mm); 4" (102 mm) de ancho

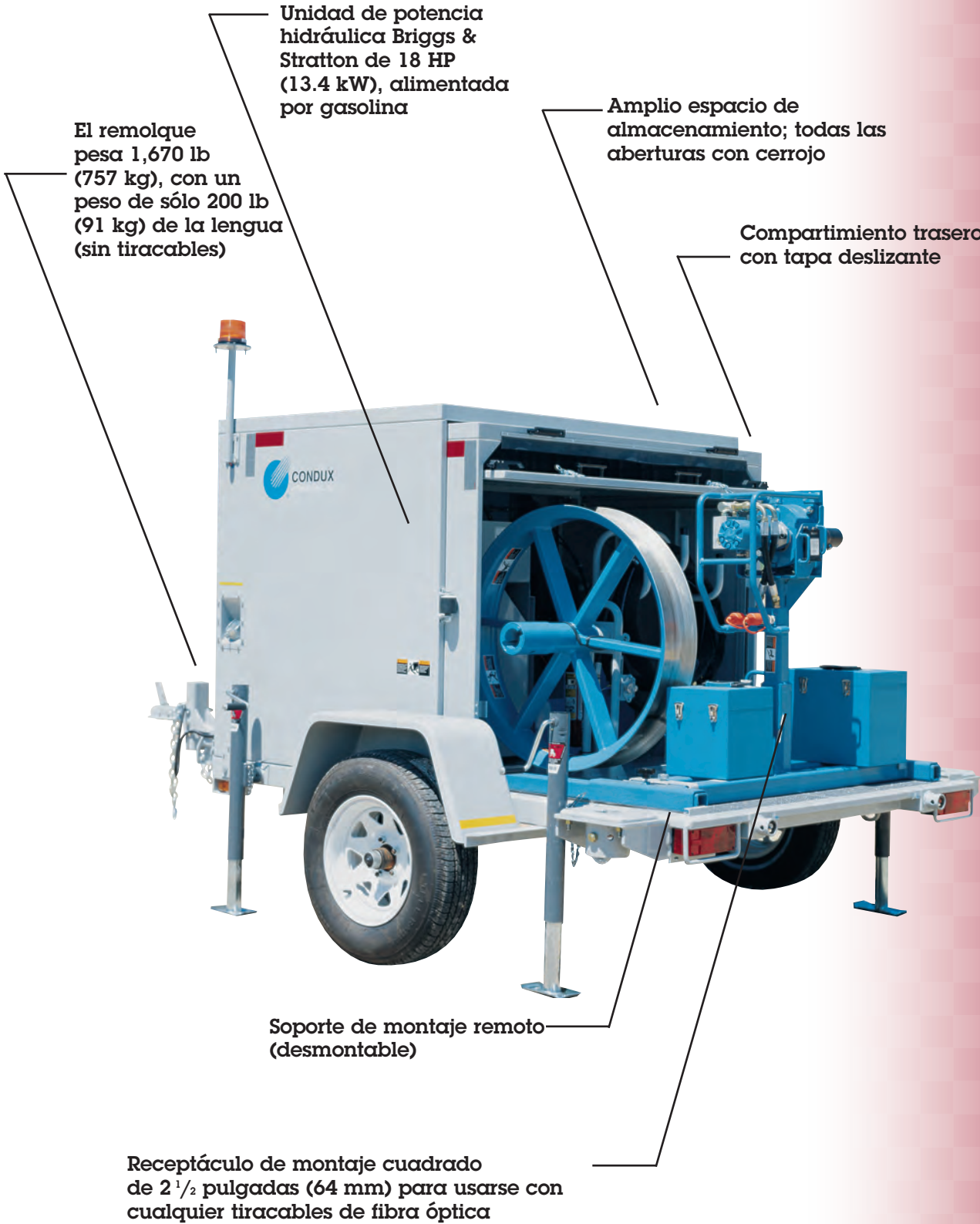
También disponible sin cabrestante



Remolque para tiracables de fibra óptica



TRACCIÓN DE CABLES





Remolque para tiracables de fibra óptica

CONDEX

TRACCIÓN DE CABLES



Trailer Specifications

Weight (without puller)	1,670 lbs (757 kg)
Axle	3,500 lbs (1,590 kg), type II
Tires	P205/75R14 steel belted radial
Rims	14" x 6" (356 mm x 152 mm)
Track	74" (1,880 mm)
Overall Width	84" (2,134 mm)
Overall Height	68" (1,725 mm) without beacon
Tongue Weight	200 lbs (91 kg)
Hitch	2" (51 mm) Ball or Pintle types
Lighting	4 way flat adapter (male)
Electronics	12 VDC

Power Supply

Engine	Briggs & Stratton V-Twin Vanguard OHV gas
Horsepower	18 h.p. @ 3,600 RPM (13.4 kW @ 3,600 RPM)
Starting	Electric
Fuel	Unleaded Gas, 85 Octane min. 10% or less ethanol blend
Fuel Capacity	12 gallons (46 liters)
Speed Control	Variable

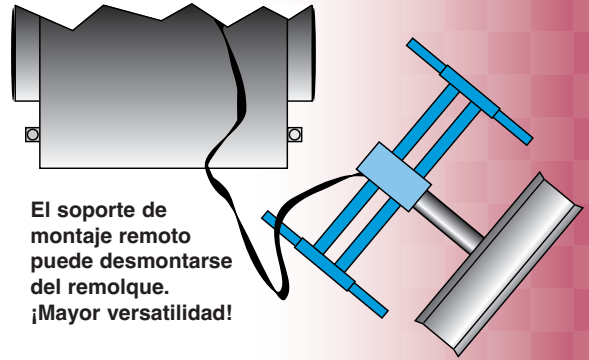
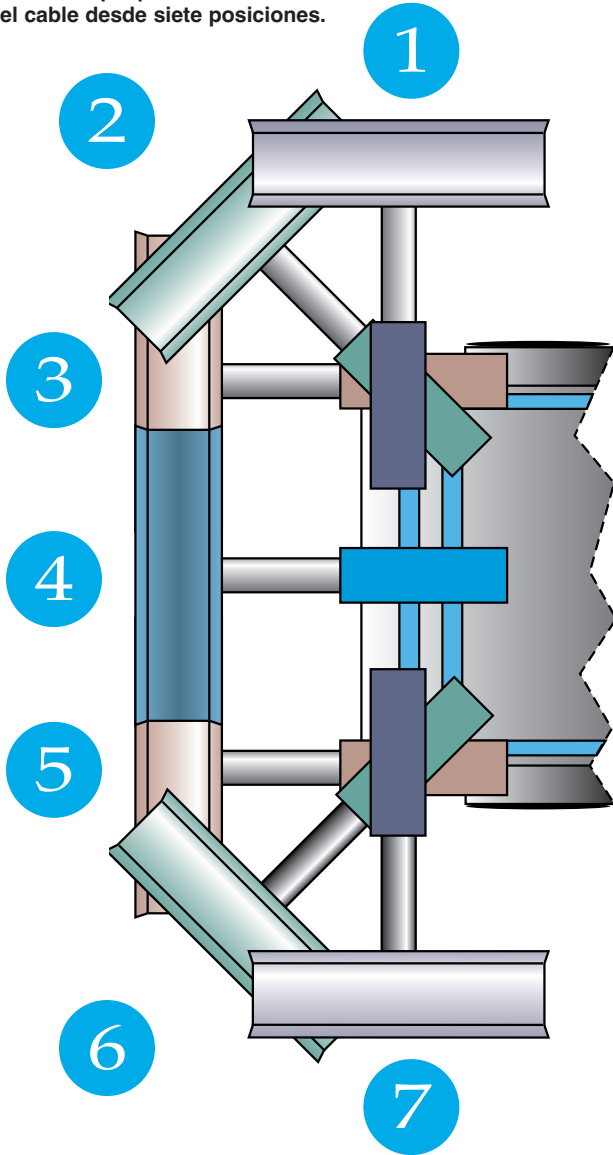
Hydraulics

Capacity	8 gpm @ 2,000 psi (30.2 lpm @ 137 bar)
Reservoir	12 gallons (45 liters)
Filtration	10 micron nominal
Hydraulic Oil Requirements	Petro based, anti-wear, high viscosities over 140
Hydraulic Relief Valve Pressure	2,250 psi (155 bar)

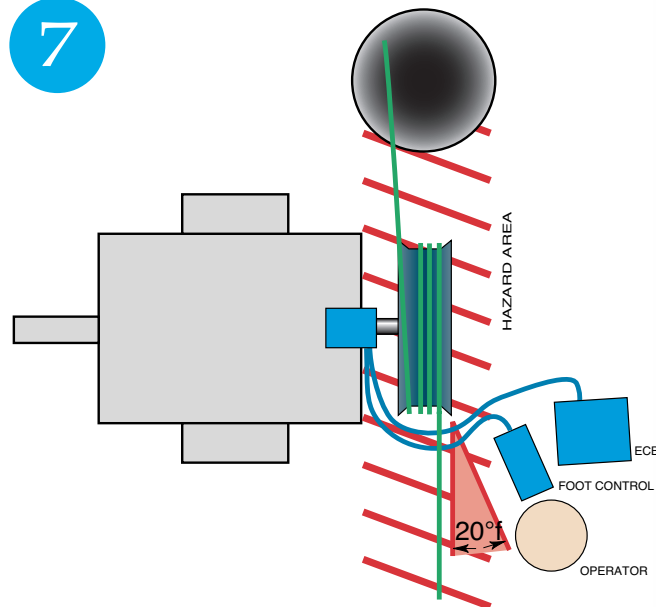
Remolque para tiracables de fibra óptica



Tres montajes integrados para tiracables que permiten tirar del cable desde siete posiciones.



El soporte de montaje remoto puede desmontarse del remolque.
¡Mayor versatilidad!



TRACCIÓN DE CABLES



Remolque para tiracables de fibra óptica

CONDEX

TRACCIÓN DE CABLES



Remolque de tipo abierto para tiracables de fibra óptica



Acceda fácilmente a los sitios de trabajo con el remolque de tipo abierto para tiracables de fibra óptica Condux. La plataforma y el eje del remolque tienen el mismo diseño comprobado que el remolque cubierto para tiracables de fibra óptica Condux (páginas 94 a 97), pero el estilo abierto ofrece ventajas de facilidad de transporte, facilidad de acceso y costo.

En el sitio de trabajo, tenga acceso fácilmente a todos los componentes, gracias al diseño de frente abierto. Los artículos pequeños pueden guardarse en un compartimiento de almacenamiento con cerrojo. Se incluyen dispositivos de nivelación y estabilización. El remolque abierto para tiracables de fibra óptica incluye un soporte de montaje remoto desmontable para tiracables y montajes integrados para tiracables en las esquinas izquierda y derecha.

Se ofrecen además tres opciones de paquetes de tiracables de fibra óptica Condux, tres opciones de cabrestantes y un paquete de potencia de 16 HP (11.9 kW). La plataforma del remolque está diseñada para el equipo estándar y opcional, con sistemas de montaje integrados para un transporte seguro.



Arme su propio paquete de remolque de tipo abierto para tiracables de fibra óptica

Use uno de los **números de catálogo base** que se presentan a continuación e indique los accesorios opcionales por número de catálogo al hacer su pedido. Todos los artículos tienen precios individuales.

Núm. catálogo base Descripción

08675672 Remolque de tipo abierto para tiracables de fibra óptica

(Incluye: conjunto de remolque plano, soporte de montaje remoto, cuñas para ruedas y caja de herramientas)

Opciones de paquete de potencia

Núm. catálogo	Descripción
08675200	Paquete de potencia hidráulica de 16 HP
Disponible también sin paquete de potencia	

Opciones para tiracables de fibra óptica

(Incluye pedal de control y mangueras)

Núm. catálogo	Descripción
08675678	Tiracables de fibra óptica sin componentes electrónicos
08675684	Tiracables de fibra óptica con caja de control electrónico, sin registrador
08675699	Tiracables de fibra óptica con caja de control electrónico y registrador
También disponible sin tiracables	

Opciones de cabrestante

Núm. catálogo	Descripción
08675230	Cabrestante de 30" (762 mm); 4" (102 mm) de ancho
08675430	Cabrestante de 30" (762 mm); 8" (203 mm) de ancho
08675436	Cabrestante de 42" (1,067 mm)
08675220	Cabrestante de 50" (1,270 mm)
También disponible sin cabrestante	

Remolque para tiracables de fibra óptica



TRACCIÓN DE CABLES

Almacenamiento accesible; todos los componentes son fáciles de ver y usar.

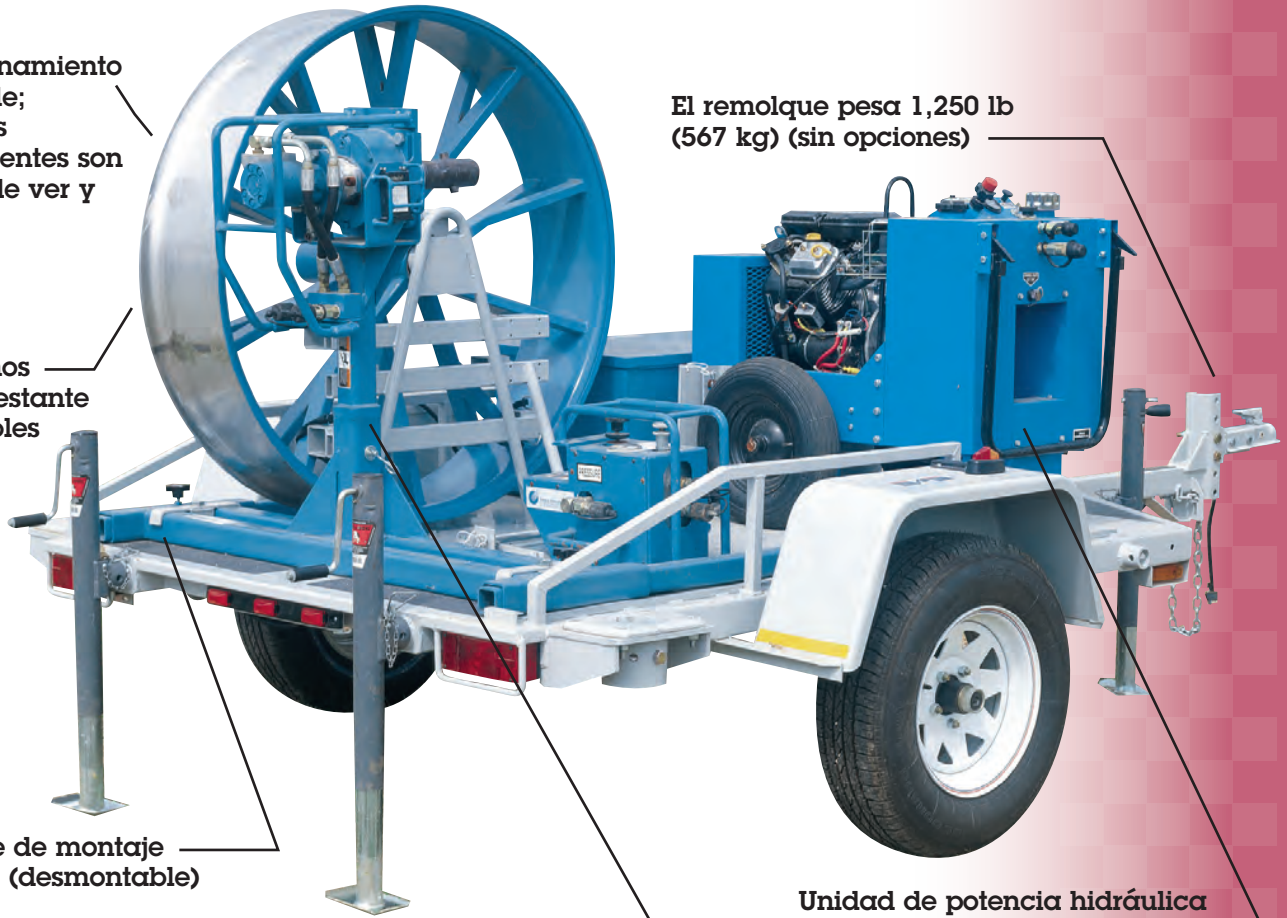
3 tamaños de cabrestante disponibles

Soporte de montaje remoto (desmontable)

Receptáculo de montaje cuadrado de 2 1/2 pulgadas (64 mm) para usarse con cualquier tiracables de fibra óptica

El remolque pesa 1,250 lb (567 kg) (sin opciones)

Unidad de potencia hidráulica Briggs & Stratton de 16 HP (11.9 kW), alimentada por gasolina



Power Supply	
Engine	Briggs & Stratton V-Twin Vanguard OHV gas
Horsepower	16 h.p. @ 3,600 RPM (11.9 kW @ 3,600 RPM)
Starting	Electric
Fuel	Unleaded Gas, 85 Octane min., 10% or less ethanol blend
Fuel Capacity	5.0 gallons (18.9 liters)
Speed Control	Variable

Hydraulics	
Capacity	8.2 gpm @ 2,000 psi (31.0 lpm @ 138 bar)
Reservoir	5.0 gallons (18.9 liters)
Filtration	10 micron return line canister type
Hydraulic Oil Requirements	Petro based, anti-wear, high viscosities over 140
Hydraulic Relief Valve Pressure	2,150 psi (148.3 bar)

Trailer Specifications	
Weight (without options)	1,250 lbs (567 kg)
Axle	3,500 lbs (1,590 kg), type II
Tires	P205/75R14 Steel Belted Radials
Rims	14" x 6" (356 mm x 152 mm)
Track	74" (1,880 mm)
Overall Width	84" (2,134 mm)
Overall Height (w/o options)	51" (1,295 mm)
Hitch	2" (51 mm) Ball or Pintle types
Lighting	4 way flat adapter (male)
Electronics	12 VDC