

F10.50



Carro para el transporte y desembobinado de cables de bobinas de hasta 4000 KG de peso.

CARACTERÍSTICAS DEL CARRO

Dimensiones LxAxA	6,40x2,50x2,60 m
Peso total con bobina	5000 kg
Diámetro máx de la bobina	3000 mm
Ancho máx de bobina	1400 mm

Rendimiento con opcionales (opc.408.4 ó 408.5)

Fuerza de tiro	0 - 9 kN
Velocidad de tiro	0 - 60 m/min

TAMBIÉN DISPONIBLE CARROS CON DIFERENTE CAPACIDAD

CONFIGURACIÓN

- Eje de rotación sobre articulaciones de bola, con brazo para cerrar y arrastrar la bobina, y casquillos cónicos para bobinas de madera
- Bloqueo mecánico de seguridad en posición de trabajo
- Bloqueo mecánico del eje de rotación para transporte seguro
- Sistema elevador de bobina hidráulica con bomba manual
- Un solo eje rígido y ensamblaje de remolque rígido
- Velocidad de remolque de 40 km/hr
- Sistema de iluminación de 12V
- Freno de mano para el estacionamiento del remolque
- Soporte delantero

DISPOSITIVOS OPCIONALES

- 425 Soportes mecánicos traseros
- 007-A Chasis adecuado para velocidad de remolque 60 km. Compuesta de sistema de frenado antibloqueo (ABS)
- 007-B Chasis adecuado para velocidad de remolque 80 km. Compuesta de sistema de frenado antibloqueo (ABS) y suspensión neumática
- 018.11 Chasis hecho de 3 secciones de acero para despacho en contenedor
- 029.2 Arranque eléctrico del motor diésel/gasolina, con batería
- 401 Ajustes para usar la bobina de acero con el elevador de carrete
- 408.4 Accionamiento hidráulico con conexiones rápidas para controlar la rotación de las bobinas, ya sea recuperando como soltando los cables, compuesta de central hidráulica de potencia y motor a gasolina
- 408.5 Accionamiento hidráulico con conexiones rápidas para controlar la rotación de las bobinas, ya sea recuperando como soltando los cables, compuesta de central hidráulica de potencia y motor a diésel
- 410.1 Freno de disco con regulación manual del frenado para el control de la rotación

Prestaciones por máquina sin opcionales, a nivel del mar, con temperatura ambiente 20°C. Dimensiones y peso sin opcionales. Se pueden producir variaciones sin previo aviso. Fotos y dibujos son indicativos.