

# F207.30

tiro máx 30 kN



Cabrestante hidráulico, adecuado para el tiro de un cable durante operaciones de servicio, como montajes, regulaciones, y tendido de cables subterráneos. Un circuito hidráulico cerrado permite variar la velocidad de manera continua en ambos sentidos, por medio de un único mando.

## CARACTERÍSTICAS

Dimensiones LxAxA	1,70x1,50x1,35 m
Peso (sin cable)	950 kg

## TAMBOR

Diámetro interno	325 mm
Diámetro externo	540 mm
Ancho	500 mm
Capacidad de cable:	
Ø 12 mm	400 m
Ø 14 mm	350 m

## MOTOR

Alimentación	diésel
Potencia	35 hp / 26 kW 26 hp / 18.8 kW *
Refrigeración	agua
Sistema electrico	12 V

## PRESTACIONES DE TIRO

Tiro máx	30 kN
Velocidad al tiro máx	1,5 km/h
Velocidad máx	5 km/h
Tiro a la velocidad máx	10 kN

## CONFIGURACIÓN

- Devanador oscilante automático de cable con dispositivo de rotación libre para el mando manual.
- Cuadro de mando y control de la maquina con dinamómetro y preselector de la fuerza máxima.
- Freno hidráulico negativo de emergencia.
- Eje rígido con ruedas y barra para remolcar en obra.
- Estabilizadores y puntos de anclaje.
- Intercambiador de calor para la refrigeración del aceite hidráulico.
- Rodillos guida cable para tiro horizontal y vertical.

## DISPOSITIVOS OPCIONALES

007	Eje con amortiguadores, freno inercial y barra para remolcar por carretera (homologación no incluida).
026	Cubierta de tela plastificada.
027	Capota metálica con portezuelas.
037	Mando a distancia por cable, con 10 m de cable.
038	Radio mando (radio con alcance máx. 100 m).
046.3	Rodillo de presión del cable sobre el tambor.
058	Malacate de servicio con campana de marina Ø 160 ó 200 mm, alimentado por el circuito del cabrestante; fuerza máxima de tiro 500 kg.
064	Dispositivo de frenado para el control de la bajada de la carga en caso de avería del motor diésel.
090.1	Motor eléctrico trifásico.
127.3	Dispositivo para aplicaciones de elevación de materiales.
001.2	Desacople del tambor para la rotación en vacío.

De acuerdo a la Directiva EC 97/68/CE con subsecuente modificaciones y adiciones.

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.