

9031625

cab. winch

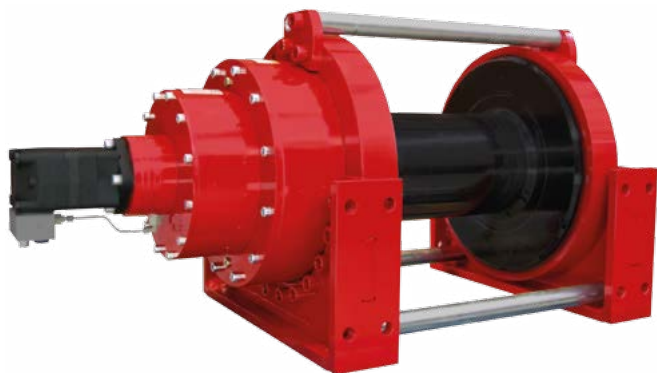
# Cabrestante Winches

## Hidráulico 30000 Kg

### Hydraulic winch 30000 Kg

Hidráulicos de Arrastre  
Hydraulic Recovery

## Descripción Description



Cabrestante de arrastre hidráulico con cambio neumático de 2 velocidades, reducción de planetarios, freno automático multi-disco bañado en aceite (aplicado cuando el cabrestante no opera), válvula de frenado y prensacables.

Hydraulic recovery winch with pneumatic shift 2 speeds, planetary gears, automatic brake, (activated in rest position), braking valve, and pressure roller.

## Datos Principales Main Data

Tiro Máximo Maximum line pull	30000 Kg
Presión máxima de trabajo Maximum working pressure	180 bar
Relación de transmisión Gear ratio	27.14:1
Embrague Clutch	Neumático Pneumatic
Freno Brake	Automático Automatic
Guía de rodillos Roller fairlead	4 direcciones 4 way-action
Caudal máximo del motor Maximum motor flow	75L/min
Peso neto Net weight	590 Kg

Capa Layer	1	2	3	4	5
Capacidad de cable Drum capacity (m)	11	25	41	60	81
Velocidad lineal Line speed (m/min)	3,1	3,7	4,4	5,1	5,7
Fuerza de tiro Line pull	30000	24730	21034	18300	16195

\*Conforme SAE J706. (Cable considerado : Ø24mm) \*In accordance with SAE J706. (Wire Ø24mm)

### Esquema hidráulico Hydraulic Diagram

