



MAQUINA DUAL



MAQUINA TENDIDO SUBTERRANEO

## TIRADORAS DE CABLES AUTOPROPULSADAS TODO TERRENO

Máquinas con ruedas gemelas han sido adaptadas sobre el sistema oruga para entregar una excelente prestación en todos los terrenos. Una gama todo terreno, con sistema autopropulsado para tirar de cables desde las 4 toneladas hasta las 40 toneladas de capacidad de tiro están disponibles, entregando todos los beneficios a los usuarios.

- Acceso a tierras blandas imposibles para vehículos sobre ruedas.
- Centro de gravedad bajo que permite recorrer terrenos inclinados.
- Manejo hidráulico de doble vías permite realizar giros en espacios reducidos.
- Baja carga de suelo asegura daños mínimos en terrenos sensibles.
- Autopropulsado por cable u opcionalmente por radiomando para recorridos de hasta 2km/hr.

CARACTERISTICAS		
Velocidad de Movimiento		ajustable
Velocidad Máxima		2 km/h
Inclinación Máxima		80%
Radio de Giro Mínimo		4,50 m
Carga de Suelo		0,26 kg/cm <sup>3</sup>
EJEMPLOS DE APLICACIONES		
Modelo	Dimensiones AXBXC m	Peso Total kg
<b>F215.P.30</b>	1,80 x 1,60 x 1,20	1350
<b>F275.P.40 / F275.P.50</b>	2,15 x 1,80 x 1,40	1800
<b>F280.P.100 / F285.P.100</b>	2,86 x 1,85 x 1,87	3600
<b>F260.P.200</b>	3,10 x 2,00 x 2,00	6000
<b>F275.30.P</b>	1,95 x 1,45 x 1,40	1500
<b>F280.40.P</b>	2,20 x 1,60 x 1,60	2300
<b>F230.60.P</b>	3,20 x 1,95 x 2,00	3000