

**DATI TECNICI**

<b>GRU A CAVO TIPO MOBILE</b>	<b>V400</b>
<b>PORTANTE</b>	
- lunghezza fune	400 m
- diametro	16 mm
- potenza tiro	~ 7 t
- velocità tiro	1,4 m/s
<b>TRAENTE</b>	
- lunghezza fune	400 m
- diametro fune	10 mm
- potenza tiro	2,4 – 3,1 t
- velocità tiro	3 - 4 m/s
<b>RITORNO</b>	
- lunghezza fune	
- diametro fune	
- potenza tiro	
- velocità tiro	
<b>VERRICELLO DI MONTAGGIO</b>	A richiesta
<b>CONTROVENTATURE</b>	2 x 60 m ø 14 mm / 2 x 8 m ø 14 mm
<b>POTENZA MOTORE DIESEL</b> A 2300 min <sup>-1</sup> raffreddato ad aria	Trattore min 77 KW (105 cv)
<b>Altezza TORRE</b>	10 m Ripieghevole Idraulicamente
<b>DIMENSIONI</b>	
- larghezza	1,6 m
- lunghezza	0,8 m
- altezza in fase di trasporto	3,2 m
<b>PESO cpl.</b> Con funi e asse trainante	3,2 t
<b>Abbassamento veloce della portante</b>	Di serie