

Piattaforma by bridge elettrica a fune sospesa

Due telai semoventi con scala di accesso alla piattaforma

Larghezza telai semoventi 1,35 m

Larghezza della piattaforma 2,40 m

Componenti modulari da diverse lunghezze da 8 m a 26 m

Diversi sistemi di sospensione – da telaio semovente – dall’impalcato – da una guida scorrevole – ecc.

Il lavoro é consentito fino ad una velocità del vento di 12,5 m/s.

| Lunghezza della piattaforma | Peso proprio kg | Carico utile - funzionamento con una fune | Carico utile - funzionamento con fune deviata (2 funi) | Profondità raggiungibile |
|-----------------------------|-----------------|---|--|--------------------------|
| 8 m | 1.400 kg | 1.500 kg | 3.000 kg | più di 200 m |
| 11 m | 1.700 kg | 1.200 kg | 2.700 kg | più di 200 m |
| 14 m | 2.000 kg | 900 kg | 2.400 kg | più di 200 m |
| 17 m | 2.300 kg | 600 kg | 2.100 kg | più di 200 m |
| 20 m | 2.600 kg | 300 kg | 1.800 kg | più di 200 m |
| 24 m | 3.000 kg | ----- | 1.400 kg | più di 200 m |
| 26 m | 3.200 kg | ----- | 1.200 kg | più di 200 m |

