



La stazione corta LEITNER

Compatta ed economica

La stazione corta LEITNER è la soluzione perfetta quando condizioni lo spazio a disposizione è limitato e per gli impianti ad ammortamento automatico di lunghezza ridotta.

La concezione modulare della stazione LEITNER consente di ottenere una versione lunga 3 m in meno rispetto alla stazione standard semplicemente eliminando un modulo della stazione.

La stazione corta LEITNER è dotata di un rivestimento economico basso e viene impiegata in combinazione con una stazione motrice tenditrice nella lunghezza standard.

Se la stazione corta viene impiegata come stazione di sbarco, la velocità di discesa sarà compresa tra 1,3 e 1,5 m/s. Questa velocità è notevolmente inferiore rispetto ai sistemi a morsa fissa e quindi risulta particolarmente agevole nel funzionamento.

La stazione di imbarco corta è concepita con un angolo di imbarco di 90°, che consente di raggiungere una velocità confortevole di 1,0 m/s.

Anche la stazione corta è provvista del sistema di ammortamento automatico certificato e di tutti gli altri dispositivi di sicurezza presenti nella versione standard.

Grazie al vantaggio in termini di costi rispetto alla versione standard, la stazione corta rappresenta anche un'alternativa interessante ai sistemi a morsa fissa.

DATI TECNICI

Rivestimento della stazione Copertura bassa, colore a scelta del cliente

Velocità del giro stazione + ca. 1,3 –1,5 m/s come stazione di sbarco
+ ca. 1 m/s come stazione di imbarco con angolo di 90°