



MA83322
MARK Robin Hub
con bloccante

MA83325
MARK Robin Hub
con pulsante di arresto della discesa

MARK ROBIN HUB MA83322 - MA83325

Dispositivo per il salvataggio e l'auto-evacuazione

Il dispositivo MARK Robin Hub offre una moltitudine di possibili utilizzi per diversi scenari di soccorso come il soccorso in quota e per il salvataggio rapido di più persone, poiché due persone possono essere abbassate e sollevate alla contemporaneamente.

Utilizzando il volantino è possibile sollevare fino a 225 kg (2 persone), inoltre è possibile utilizzare l'avvitatore elettrico per il sollevamento di lunghe distanze.

Con il Pulsante Stop Discesa opzionale è possibile fissare il dispositivo in altezza senza utilizzare i golfari.

- Portata massima 225 kg (Due operatori)
- Collegabile ad un avvitatore a batteria.
- Velocità di discesa approssimativa:
1m/sec (85kg) - 1.5m/sec. (170kg)
- Volantino di sollevamento per il salvataggio
- Il dispositivo è progettato per essere utilizzato attaccato a un punto di ancoraggio o collegato all'operatore.
- Il sistema è simmetrico così da permettere l'utilizzo in entrambe le direzioni.
- Norme: CE EN 341:2011 classe 1A (2 persone)
CE EN 1496:2017 classe B (2 persone)
ANSI Z359.4:2013 (1 persona)
CE EN 12841:2006 Typ C (1 persona)

