

## FICHA TÉCNICA

# ACTSAFE RCX RESCUE ASCENDER



### GENERAL

Art.Nr:	POA-017
GTIN:	4030281299875
Número de aduana:	84253100

Peso neto:	30.00 kg
Peso bruto:	30.00 kg

## FICHA TÉCNICA

# ACTSAFE RCX RESCUE ASCENDER

El torno de cable ActSafe RCX alimentado por batería es un sistema motorizado para asegurar el transporte de personas a zonas de difícil acceso donde se realizan trabajos ocasionales o repetitivos. El torno de cable ActSafe RCX se ha desarrollado especialmente para operaciones de rescate sin esfuerzo y eficientes. Los principales usuarios son los equipos de búsqueda y salvamento (SAR) de los bomberos, los servicios de socorro en casos de desastre o los servicios de emergencia. El innovador dispositivo es compacto, ligero y cumple con la clase de protección IP67 (a prueba de polvo y a prueba de agua). Está equipado con baterías reemplazables y recargables y un control remoto con un alcance de hasta 150 metros. El ActSafe RCX se adapta perfectamente a cuerdas de diferentes diámetros y, por tanto, es flexible y está listo para su uso rápidamente.

### CARACTERÍSTICAS

Número de baterías recargables:	2
Gama de baterías:	550 m
Fuente de energía:	Batería extraíble, Suministro eléctrico POA 004
Colores:	Rojo, Amarillo
Apto para uso subacuático:	No
Protección contra el agua y el polvo:	IP 67
Tiempo de carga:	90 minutos
Velocidad máxima de descenso:	25 m/min
Velocidad de ascenso máxima:	24 m/min
Diámetro máximo compatible de la cuerda:	11.00 mm
Nivel de ruido máximo:	76 dB(A)
Temperatura máxima:	40 °C
Velocidad mínima de descenso:	0 m/min
Velocidad de ascenso mínima:	0 m/min
Nivel de ruido mínimo:	0 dB(A)
Temperatura mínima:	-10 °C
Función de descenso de emergencia:	Si
Función de parada de emergencia:	Si
Alcance del mando a distancia:	150 m
Límite carga de trabajo:	250 kg

# FICHA TÉCNICA

## ACTSAFE RCX RESCUE ASCENDER

### **MATERIAL**

Material: Acero, Aluminio,  
Nylon

---