



Das FAVORIT-Evakuierungsset ist für Rettungseinsätze in der Höhe konzipiert. Das Grundelement ist eine Vorrichtung mit der Funktion des Hebens und Senkens mit Hilfe eines Rangierrades. Seine Konstruktion erlaubt es, eine Person mit einem Gewicht von bis zu 140 kg gleichzeitig aus einer Höhe von 200 m abzusenkten. Das Gerät ermöglicht eine unabhängige Evakuierung sowohl vertikal als auch auf schrägen Flächen.

Die Bergab-Funktion ermöglicht es dem Benutzer, dank des Fliehkraftbremssystems mit einer konstanten Geschwindigkeit abzufahren. Die Hubgeschwindigkeit mit dem Rangierrad beträgt 1 m/min.

Das Gerät kann im Pendelbetrieb eingesetzt werden. Sie hat die Funktion, den Abstieg zu bremsen oder zu stoppen.

Je nach Anwendung enthält das Set zusätzliche Gurthaken, Verbinder, Spannvorrichtungen. Erfüllt die Anforderungen von EN341 Klasse A und EN1496 Klasse A. CE-zertifiziert.

Spezifikation

Sachen:	Stahl, Aluminium
Gewicht:	3 kg
Anzahl der Benutzer:	1
Standard:	EN341 Klasse A, EN1496 Klasse A
Garantie:	10 Jahre