

LIFE JUMP X-12A



CUSCINO DA SALTO LIFE JUMP X-12A

Sistema di evacuazione ad alta capacità per salvataggio di persone in pericolo.

Il cuscino LIFE JUMP X-12A ha la capacità di assorbire il salto di una persona dall'altezza di 12 metri ogni 30 secondi con una altissima probabilità di sopravvivenza in situazioni estremamente pericolose, dove altri sistemi non possono operare.

LA concezione del cuscino LIFE JUMP X-12A garantisce la massima capacità con le sue 2 camere separate: la camera superiore serve a frenare la caduta, la camera inferiore impedisce l'impatto al suolo.

Per questa ragione, i due ventilatori forniti sono a pressione e flusso calcolati per garantire la massima sicurezza.



IN RISALTO

Altezza massima di salto: 12 metri / 40 piedi. Grande centro evidenziato.

Tempo di primo gonfiaggio: 60 secondi. Tempo di rigonfiaggio: 30 secondi.

Apertura regolabili laterali per atterraggi morbidi.

Tessuti rivestiti in PVC certificati CE - Infiammabili, resistenti ai tagli ed agli strappi, anti acidi, resistenti agli olii e idrocarburi, anti-invecchiamento.

Ventilatori certificati CE.

Valvole di non ritorno per evitare lo sgonfiaggio accidentale del cuscino

Ventilatori calibrati con pressione e flusso che garantiscono la maggior sicurezza

SPECIFICHE LIFE JUMP X-12A

Altezza di salto massima: 12 metri (40 piedi)

Dimensioni cuscino gonfiato: 3 x 4,5 x 2,2 mt.

Superficie utile: 13,5 m²

Tempo di preparazione: 5 minutes

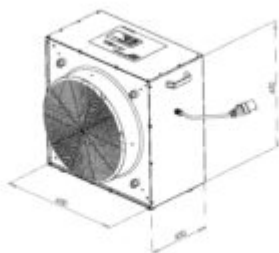
Tempo di primo gonfiaggio: 60 seconds

Tempo di gonfiaggio dal secondo salto: 30 seconds

FANS

Upper chamber fan: 12A - 20" / 4P / 230 V-50Hz

Lower chamber fan: 12A - 20" / 4P / 230 V-50Hz



N.2 ventilatori per LIFE JUMP X-12A

Shipping dimensions:

N.1 pallet 80 x 120 x 100 cm.

N.1 pallet 80 x 120 x 80 cm.

Shipping weight (Total): 180 kg

