

Macchine per la nebbia



Nebulizzatore LION - Fusto da 200 litri

SKU: 223.067A

Il liquido fumogeno pronto all'uso di LION è stato sviluppato appositamente per gli scenari di addestramento delle organizzazioni di soccorso e crea un fumo denso e di lunga durata per simulare situazioni realistiche. Il fluido fumogeno di alta qualità a base d'acqua per le macchine del fumo LION è praticamente privo di residui e non produce tossine o altre sostanze nocive.

Caratteristiche:

Il fumo continuo e denso consente di realizzare scenari realistici di addestramento/esercizio.

Fluido fumogeno di alta qualità a base d'acqua che non produce tossine o altre sostanze pericolose

Vaporizzazione perfetta e praticamente priva di residui in combinazione con i generatori di fumo LION ad alte prestazioni





Nebulizzatore "JEM" 10 litri

SKU: 223.052C

Il liquido nebbiogeno JEM Pro-Fog è un agente a base d'acqua appositamente sviluppato per tutte le macchine nebbiogene JEM. È la prima scelta della maggior parte degli utenti e il fluido nebbiogeno più diffuso sul mercato. Produce una nebbia bianca e densa con un tempo di dispersione medio-lungo. Questa sostanza non soddisfa i criteri di classificazione dei pericoli e pertanto non sono necessarie avvertenze o informazioni di sicurezza.

Dati tecnici :

Dimensione: 10 litri





Liquido nebbiogeno Megastar Fire Smoke tanica da 20 l

SKU: 223.067

Il liquido nebbiogeno Fire Smoke di MegaStar produce una nebbia estremamente densa e duratura ed è adatto all'uso con tutte le macchine nebbiogene ad alte prestazioni. Grazie all'elevato contenuto di ingredienti attivi (oltre il 70%), di cui il 50% è costituito da stabilizzanti, questo fluido nebbiogeno è estremamente economico da utilizzare.

Dati tecnici:

Contenuto: 20 litri





SMOKEDEC - Cartucce di fumo 5 confezioni con fumo bianco

SKU: 223.037

La cartuccia fumogena Smokedec produce un fumo denso, bianco e vorticoso per 160 secondi. Il fumo prodotto è atossico, a basso odore, insensibile all'umidità e non causa la corrosione dei metalli. L'uso di questa cartuccia è un metodo versatile ed economico per simulare il fumo del fuoco durante gli esercizi di respirazione.

Dati tecnici:

Colore: bianco
Tempo di combustione: 160 sec.
Volume di fumo: 55 m³

Incluso nella fornitura:

1 scatola di immagazzinamento
5 cartucce di fumo





SMOKEDEC - Cartuccia fumogena grande

SKU: 223.037A

La cartuccia fumogena Smokedec produce un fumo denso, bianco e vorticoso per 160 secondi. Il fumo prodotto è atossico, a basso odore, insensibile all'umidità e non causa la corrosione dei metalli. L'uso di questa cartuccia è un metodo versatile ed economico per simulare il fumo del fuoco durante gli esercizi di respirazione.

Dati tecnici:

Colore: bianco

Tempo di combustione: 360 sec.

Volume di fumo: 400 m³





Generatore di fumo SG4000 V2 di LION

SKU: 223.068

Il generatore di fumo professionale SG4000 V2 di LION Protects è stato sviluppato appositamente per l'uso durante le esercitazioni da parte delle organizzazioni di soccorso e si distingue per le sue prestazioni continue. Il dispositivo è dotato di due circuiti di riscaldamento che generano un fumo estremamente denso e duraturo per ore, creando una visibilità nulla. Questo permette di creare esercizi realistici di protezione della respirazione, consentendo ai partecipanti di esercitarsi a gestire i problemi visivi in un ambiente sicuro e controllato. Il generatore è realizzato con materiali di alta qualità e ha una struttura stabile, appositamente progettata per l'uso su terreni accidentati. Il generatore di fumo ha anche funzioni interattive che gli consentono di essere collegato in modalità wireless ad altri sistemi di formazione LION, come il trainer antincendio ATTACK. In questo modo è possibile creare scenari di addestramento senza precedenti che si distinguono chiaramente dagli altri sistemi in termini di individualità. Grazie a una custodia impermeabile (disponibile come optional), il dispositivo di addestramento può essere utilizzato anche in ambienti umidi. Può essere azionato direttamente sul dispositivo stesso o tramite un radiocomando disponibile come optional, che può controllare anche due generatori in parallelo.

Caratteristiche:

Dispositivo di addestramento appositamente sviluppato per uso professionale con modulo radio integrato

Fumo estremamente denso e di lunga durata grazie a uno speciale sistema di riscaldamento a due circuiti

Funzione Boost per la visualizzazione di scenari di addestramento realistici con visibilità limitata

Materiali di alta qualità e struttura stabile, progettata per terreni accidentati

Funzioni interattive per l'integrazione personalizzata in altri sistemi di addestramento LION Protects

Utilizzabile anche con acqua di spegnimento grazie a una custodia impermeabile (disponibile come optional)

Dati tecnici

Tempo di riscaldamento: 5,5 min

Produzione di fumo: 450 m³/min (Boost 650 m³/min)

Consumo di fluido massimo: 65 ml/min (Boost)

Lunghezza del cavo: 5 m

Dimensioni (L x P x A): 530 x 330 x 260 mm

Peso: 18,5 kg

Incluso nella fornitura:

Generatore di fumo

Liquido fumogeno 5 litri

Istruzioni per l'uso

Disponibile come opzione:

Condotto fumogeno flessibile

Radiocomando

Custodia impermeabile

Liquido nebbiogeno di ricambio





Custodia impermeabile per il generatore di fumo SG4000 V2 di LION

SKU: 223.068C

La custodia impermeabile per il generatore di fumo SG4000 di LION Protects ha la possibilità di collegare un telecomando per l'uso con l'addestratore antincendio ATTACK. In questo modo il generatore di fumo può essere utilizzato in parallelo con il sistema ATTACK ed è protetto in modo ottimale dall'acqua durante le esercitazioni con la manichetta d'attacco. La valigetta serve anche per riporre in sicurezza il generatore di fumo quando non viene utilizzato e per facilitarne il trasporto.

Caratteristiche:

Protezione ottimale dall'acqua durante il funzionamento per il generatore di fumo SG4000 di LION

Radiocomandabile per il controllo a distanza del generatore senza linea di vista quando l'unità è chiusa

Dati tecnici:

Dimensioni (L x P x A): 820 x 530 x 410 mm

Peso: 17 kg





Radiocomando per generatore di fumo SG4000 di LION

SKU: 223.068A

Il radiocomando per il generatore di fumo SG4000 consente di controllare il generatore a distanza. Il dispositivo di ingresso è anche in grado di controllare due diversi generatori contemporaneamente o indipendentemente l'uno dall'altro.

Dati tecnici

Dimensioni (L x W x H): 110 x 50 x 25 mm

Peso: 70 g





Gruppo generatore di fumo SG1000 di LION

SKU: 223.069

Il generatore di fumo compatto SG1000 di LION Protects è stato sviluppato appositamente per l'uso durante le esercitazioni dei vigili del fuoco e si distingue per le sue prestazioni continue. L'opzione di funzionamento a batteria o a rete rende il dispositivo flessibile da utilizzare, rendendolo perfetto per i luoghi in cui l'alimentazione via cavo è difficile o addirittura impossibile. Per garantire che il generatore di fumo possa essere utilizzato immediatamente, è dotato di uno speciale sistema di riscaldamento che porta il liquido fumogeno alla temperatura di esercizio in pochi secondi. Creando un denso muro di fumo, è possibile creare una visibilità nulla, rendendo il dispositivo ideale per esercizi realistici di protezione della respirazione. In questo modo i partecipanti possono esercitarsi ad agire correttamente in un ambiente sicuro e controllato con visibilità limitata. Il generatore è realizzato con materiali di alta qualità e ha una struttura stabile, appositamente progettata per l'uso in ambienti difficili. Può essere azionato direttamente sul dispositivo stesso o tramite un radiocomando disponibile come optional.

Caratteristiche:

Generatore di fumo flessibile che può essere alimentato da una batteria ricaricabile o da un cavo.

Tempi di attesa quasi nulli grazie a un tempo di riscaldamento estremamente ridotto grazie a uno speciale sistema di riscaldamento

Dispositivo compatto per la presentazione di scenari di addestramento realistici con limitazioni visive

Materiali di alta qualità e struttura robusta, progettata per ambienti difficili

Funzioni interattive come la possibilità di integrarsi con altri sistemi di formazione LION

Dati tecnici:

Funzionamento: batteria ricaricabile / alimentazione di rete

Tempo di riscaldamento: 3 sec.

Sviluppo di fumo: 150 m³/min

Consumo di fluido massimo: 12 ml/min

Dimensioni (L x P x A): 340 x 240 x 140 mm

Peso: 11 kg

Incluso nella fornitura:

Generatore di fumo

batteria ricaricabile

Alimentatore per generatore di fumo

Liquido fumogeno da 1 litro

Radiocomando

Valigia di trasporto

Disponibile come opzione:

Condotto fumi flessibile

Fluido fumogeno di ricambio

Batteria supplementare





Generatore di fumo a batteria SG1000 di LION

SKU: 223.069A

Il generatore di fumo compatto SG1000 di LION Protects è stato sviluppato appositamente per l'uso durante le esercitazioni dei vigili del fuoco e si distingue per le sue prestazioni continue. L'alimentazione a batteria ricaricabile rende il dispositivo portatile, perfetto per i luoghi in cui l'alimentazione via cavo è difficile o addirittura impossibile. Il generatore compatto può anche essere facilmente trasportato nelle sale fumatori grazie al suo funzionamento senza fili. Per garantire che il generatore di fumo possa essere utilizzato immediatamente, è dotato di uno speciale sistema di riscaldamento che porta il liquido di fumo alla temperatura di esercizio in pochi secondi. Creando un denso muro di fumo, è possibile creare una visibilità nulla, rendendo il dispositivo ideale per esercizi realistici di protezione della respirazione. In questo modo i partecipanti possono esercitarsi ad agire correttamente in un ambiente sicuro e controllato con visibilità limitata. Il generatore è realizzato con materiali di alta qualità e ha una struttura stabile, appositamente progettata per l'uso in ambienti difficili. Può essere azionato direttamente sul dispositivo stesso o tramite un radiocomando disponibile come optional.

Caratteristiche:

Generatore di fumo portatile a batteria che può essere facilmente trasportato per fumare nelle stanze.

Tempi di attesa quasi nulli grazie a un tempo di riscaldamento estremamente ridotto grazie a uno speciale sistema di riscaldamento

Dispositivo compatto per la presentazione di scenari di addestramento realistici con limitazioni della vista

Materiali di alta qualità e struttura robusta, progettata per ambienti difficili

Funzioni interattive come la possibilità di integrarsi in altri sistemi di formazione LION

Dati tecnici:

Funzionamento: batteria ricaricabile

Tempo di funzionamento: 30 min

Tempo di riscaldamento: 3 sec.

Sviluppo di fumo: 150 m³/min

Consumo di fluido massimo: 12 ml/min

Dimensioni (L x L x A): 340 x 240 x 140 mm

Peso: 11 kg

Incluso nella fornitura:

Generatore di fumo

batteria ricaricabile

Liquido fumogeno 1 litro

Caricabatterie

Disponibile come opzione:

Canale di fumo flessibile

Fluido fumogeno di ricambio

Batteria supplementare

Radiocomando

Valigia di trasporto

Alimentatore per generatore di fumo





Agente di appannamento LION - Bidone da 10 litri

SKU: 223.067B

Il liquido fumogeno pronto all'uso di LION è stato sviluppato appositamente per gli scenari di addestramento delle organizzazioni di soccorso e crea un fumo denso e di lunga durata per simulare situazioni realistiche. Il fluido fumogeno di alta qualità a base d'acqua per le macchine del fumo LION è praticamente privo di residui e non produce tossine o altre sostanze nocive.





Generatore di nebbia JEM ZR45

SKU: N / A

La potente e compatta macchina per nebbia JEM ZR45 è stata sviluppata appositamente per applicazioni professionali e può essere perfettamente personalizzata in base alle esigenze individuali. Grazie a un elemento riscaldante di alta qualità con una potenza di 2000 W, si ottiene una densità di nebbia estremamente elevata con un basso consumo di fluido. Inoltre, una funzione boost offre la possibilità di rendere gli esercizi ancora più realistici e di riempire grandi ambienti con una nebbia densa nel minor tempo possibile. Una volta riscaldato, il nebbiogeno può essere utilizzato ininterrottamente senza dover essere riscaldato nuovamente. Il display ben visibile con funzione timer integrato nel dispositivo può essere utilizzato anche come telecomando per impostare a distanza i tempi di nebbia e di pausa desiderati.

Caratteristiche:

Macchina per nebbia potente e professionale con elevata potenza di nebulizzazione
Elemento riscaldante di alta qualità con potenza di 2000 W per una densità di nebbia estremamente elevata

Funzione Boost per la realizzazione di scenari di allenamento realistici

Lunga durata di funzionamento con un volume del serbatoio di soli 5 litri grazie al basso consumo di fluido

Display chiaro che può essere utilizzato come telecomando senza accessori opzionali

Uscita nebbia regolabile con funzione timer per tempi di nebbia e pausa personalizzati

Dati tecnici

Tempo di riscaldamento: 10 min

Tempo di funzionamento (uscita nebbia massima): 1,18 h

Uscita nebbia: 1300 m³/min

Capacità del fluido: 5 litri

Potenza di riscaldamento: 2000 W

Campo di applicazione: da + 5 °C a + 40 °C

Dimensioni (L x P x A): 602 x 395 x 306 mm (con staffa alta 393 mm)

Peso: 17,1 kg

SKU	Descrizione
223.063.2	jem-zr-45
223.063.2A	schlauchfuehrung





Nebulizzatore JEM ZR35

SKU: N / A

La potente e compatta macchina per nebbia JEM ZR35 è stata sviluppata appositamente per applicazioni professionali e può essere perfettamente personalizzata in base alle esigenze individuali. Grazie a un elemento riscaldante di alta qualità con una potenza di 1500 W, si ottiene una densità di nebbia estremamente elevata con un basso consumo di fluido. Inoltre, una funzione boost offre la possibilità di rendere gli esercizi ancora più realistici e di riempire grandi ambienti con una nebbia densa in tempi molto brevi. Una volta riscaldato, il nebbiogeno può essere utilizzato ininterrottamente senza dover essere riscaldato nuovamente. Il display ben visibile con funzione timer integrato nel dispositivo può essere utilizzato anche come telecomando per impostare a distanza i tempi di nebbia e di pausa desiderati.

Caratteristiche:

Macchina per nebbia potente e professionale con elevata potenza di nebulizzazione
Elemento riscaldante di alta qualità con potenza di 1500 W per una densità di nebbia estremamente elevata

Funzione Boost per la realizzazione di scenari di allenamento realistici

Lunga durata di funzionamento con un volume del serbatoio di soli 4 litri grazie al basso consumo di fluido

Display chiaro che può essere utilizzato come telecomando senza accessori opzionali

Uscita nebbia regolabile con funzione timer per tempi di nebbia e pausa personalizzati

Dati tecnici

Tempo di riscaldamento: 8-9 min.

Tempo di funzionamento (uscita nebbia massima): circa 30 min.

Uscita nebbia: 800 m³/min

Capacità del fluido: 4 litri

Potenza di riscaldamento: 1500 W

Intervallo di funzionamento: da + 5 °C a + 40 °C

Dimensioni (L x P x A): 590 x 395 x 264 mm (con staffa alta 333 mm)

Peso: 15,1 kg

SKU	Descrizione
223.063.3A	schlauchfuehrung
223.063.3	jem-zr35





Generatore di nebbia JEM ZR25

SKU: N / A

La potente e compatta macchina per nebbia JEM ZR25 è stata sviluppata appositamente per applicazioni professionali e può essere perfettamente personalizzata in base alle esigenze individuali. Grazie a un elemento riscaldante di alta qualità con una potenza di 1150 W, si ottiene una densità di nebbia estremamente elevata con un basso consumo di fluido. Inoltre, una funzione boost offre la possibilità di rendere gli esercizi ancora più realistici e di riempire grandi ambienti con una nebbia densa in tempi molto brevi. Una volta riscaldato, il nebbiogeno può essere utilizzato ininterrottamente senza dover essere riscaldato nuovamente. Il display ben visibile con funzione timer integrato nel dispositivo può essere utilizzato anche come telecomando per impostare a distanza i tempi di nebbia e di pausa desiderati.

Caratteristiche:

Macchina per nebbia potente e professionale con elevata potenza di nebulizzazione
Elemento riscaldante di alta qualità con potenza di 1150 W per una densità di nebbia estremamente elevata

Funzione Boost per la realizzazione di scenari di allenamento realistici

Lunga durata di funzionamento con un volume del serbatoio di soli 2,5 litri grazie al basso consumo di fluido

Display chiaro che può essere utilizzato come telecomando senza accessori opzionali

Uscita nebbia regolabile con funzione timer per tempi di nebbia e pausa personalizzati

Dati tecnici

Tempo di riscaldamento: 7-8 min.

Tempo di funzionamento (uscita nebbia massima): circa 25 min.

Uscita nebbia: 600 m³/min

Capacità del fluido: 2,5 litri

Potenza di riscaldamento: 1150 W

Intervallo di funzionamento: da + 5 °C a + 40 °C

Dimensioni (L x P x A): 485 x 335 x 242 mm (con staffa alta 333 mm)

Peso: 11,2 kg

SKU	Descrizione
223.063.4	jem-zr25
223.063.4A	schlauchfuehrung





Agente antiappannante "Slow-Fog"

SKU: N / A

L'agente nebbiogeno Slow-Fog produce una nebbia densa ed estremamente duratura ed è adatto anche per l'uso all'esterno degli edifici. Gli ingredienti sono biodegradabili e non comportano quindi alcun rischio per l'ambiente.

SKU	Contenuti
223.066	10-l
223.065	25-l



