

Macchine per la nebbia



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





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





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





SMOKEBOOST 1950 generatore di fumo di LION

SKU: 223.070

Il generatore di fumo professionale SMOKEBOOST 1950 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 genera un fumo estremamente denso e duraturo, 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 costituito da materiali di alta qualità e da una struttura stabile, appositamente progettata per l'uso su terreni accidentati. Inoltre, il generatore di fumo è dotato di funzioni interattive che ne consentono l'utilizzo con 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. 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

Funzione Boost per la visualizzazione di scenari di addestramento realistici con visuale 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

Dati tecnici

Tempo di riscaldamento: 8,5 min

Produzione di fumo: 600 m³/min (Boost 1950 m³/min)

Consumo di fluido massimo: 100 ml/min (boost)

Dimensioni (L x P x A): 580 x 280 x 330 mm

Peso: 14,6 kg

Incluso nella fornitura:

Generatore di fumo

Telecomando

Liquido fumogeno 5 litri

Istruzioni per l'uso

Disponibile come opzione:

Liquido fumogeno

Pannello ATTACCO



