

ANTARI FT-200 Macchina per nebbia

Macchina da 1600 W a espulsione verticale per vigili del fuoco e servizi di soccorso

Art.n.: 51702603

GTIN: 4719850652609



Prezzo di listino: 1367.31 €

incl. 19% IVA

Features :

- Appositamente progettata per la formazione e l'addestramento dei vigili del fuoco e degli addetti ai servizi di soccorso
- Due grandi manopole e un display LCD blu consentono di regolare facilmente la quantità di nebbia e le funzioni del timer, anche con i guanti da lavoro
- Genera enormi quantità di nebbia in pochissimo tempo per una simulazione di incendio realistica
- Stabile custodia in metallo
- Portata di uscita: Circa 7 m
- Operates on Fluido per nebbia a base d'acqua
- Serbatoio rimovibile
- Controllabile via stand-alone; DMX; radiocomando
- Schermo LCD
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Vigili del fuoco
- Possibilità di utilizzo: Verticale
- Per maggiori informazioni su questo prodotto, consultare "Download" nella scheda tecnica

Logistica

EAN / GTIN: 4719850652609

Peso : 17,10 kg

Lunghezza : 0.40 m

Larghezza : 0.31 m

Altezza : 0.48 m

Dotazione della fornitura

- 1 x Dispositivo, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 1 x telecomando, 1 x Manuale d'uso, 1 x dichiarazione di conformità, 1 x Contenitore

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata: 1480 W

Grado di protezione: IP20

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite PowerCON TRUE (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Tempo di riscaldamento:	Circa 7,5 min
Portata di uscita:	Circa 7 m
Capacità serbatoio:	2,4 l Fluido per nebbia a base d'acqua Serbatoio rimovibile
Consumo di fluido:	Circa 270 ml/min
Ingresso DMX:	1 x Versione da incasso XLR (M) a 5 poli
Uscita DMX:	1 x Versione da incasso XLR (F) a 5 poli
Attivazione:	Stand-alone; DMX; radiocomando
Deviazione della portante:	433,92 MHz
Colore della custodia:	Rosso
Tipo di display:	Schermo LCD
Colore:	Rosso
Misure:	Larghezza: 19,5 cm Profondità: 30 cm Altezza: 41,5 cm
Peso:	15,80 kg
Classificazione del rumore:	Classe 3 (rumori chiaramente percettibili)
Telecomando	
Pila:	1 x 12 V LR27 alcalino-manganese montato