

EUROLITE Snow 3001 Macchina per neve

Potente mini macchina per neve

Art.n.: 51706290

GTIN: 4026397596687



Descrizione :

The strong motor of this snow machine enables a quick snowing and a foam/snow build up with a very dense snow cover. At the same time the flocks are thrown into the room. The snow machine is delivered with a bracket for suspended mounting. Perfect for theaters and discotheques, which need snow for their decoration. A permanent operation can be guaranteed by the huge 2.5 l tank. And when the snow storm is over, the dissolution happens nearly without residues.

Features :

- Una grande quantità di fiocchi di neve viene gettata nell'ambiente fino a 2 m di distanza
- Con un'irrigazione continua, sul fondo si forma un "manto nevoso di schiuma", che si dissolve gradualmente
- Lo scioglimento del "manto nevoso" avviene quasi senza lasciare residui
- Struttura di alta qualità con un buon rapporto qualità-prezzo
- Controllabile via Telecomando cablat
- Con staffa di montaggio
- Per campi di applicazione come, ad esempio.: Matrimoni/Gala/Eventi; Teatro; club/scuole di danza
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata: 700 W

Logistica

EAN / GTIN: 4026397596687

Peso : 3,50 kg

Lunghezza : 0.42 m

Larghezza : 0.21 m

Altezza : 0.21 m

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Capacità serbatoio:	0,9 l fluido per neve
Consumo di fluido:	Circa 110 ml/min
Attivazione:	Telecomando cablato
Colore della custodia:	Argento
Sistema di registrazione:	Staffa di montaggio
Misure:	Larghezza: 19 cm Profondità: 35 cm Altezza: 26,5 cm
Peso:	3,09 kg
Classificazione del rumore:	Classe 2 (rumori leggeri)

Contenuto della confezione:

- 1 x Dispositivo
- 1 x Manuale d'uso
- 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione
- 1 x Staffa di montaggio
- 2 x vite a testa zigrinata
- 2 x Rondella
- 1 x Filtro