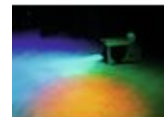
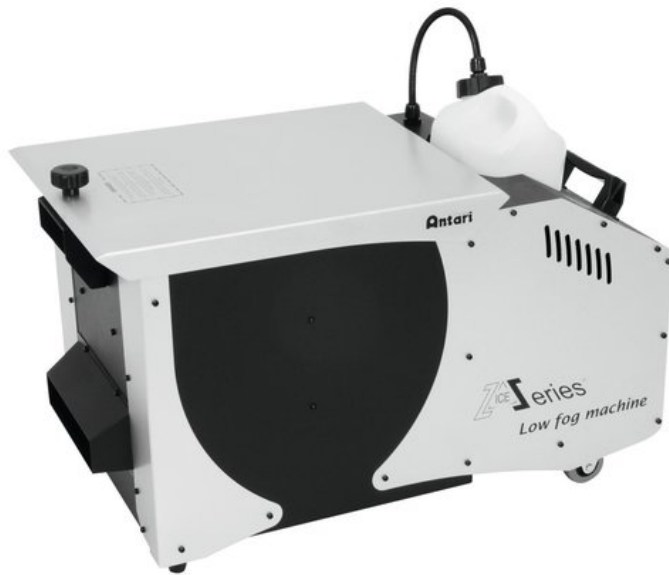


**ANTARI ICE-101 Macchina per nebbia a pavimento**

Dispositivo nebbiogeno a pavimento con telecomando o DMX, raffreddamento a cubetto di ghiaccio

Art.n.: 51702664

GTIN: 4719850650575

**Prezzo di listino: 1105.51 €**

incl. 19% IVA

**Features :**

- Dispositivo nebbiogeno a pavimento indipendente con camera di ghiaccio per 8 kg di ghiaccio
- Crea grandi quantità di nebbia profonda sul pavimento con l'aiuto di fluidi e ghiaccio schiacciato
- Funzionamento tramite ghiaccio secco
- Espulsione continua
- Stabile custodia in metallo
- Potente pompa per l'aspirazione dell'acqua di fusione
- Timer regolabile con intervallo, durata e quantità di nebbia, nebbia permanente, attivazione manuale
- Tempo di riscaldamento breve
- Portata di uscita: Circa 6 m
- Controllabile via DMX; Telecomando cablato
- Operates on Fluido per nebbia a base d'acqua
- Serbatoio rimovibile
- Per campi di applicazione come, ad esempio.: Video e fotografia; matrimoni/Gala/Eventi; Teatro
- Possibilità di utilizzo: Verticale

**Dotazione della fornitura**

- 1 x Dispositivo, 1 x Manuale d'uso, 1 x telecomando, 1 x Contenitore, 1 x Tubo flessibile, 1 x Filtro

**Logistica**

EAN / GTIN: 4719850650575

Peso : 26,80 kg

Lunghezza : 0.79 m

Larghezza : 0.47 m

Altezza : 0.52 m

**Dati tecnici :**

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata: 1050 W

Grado di protezione: IP20

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Tempo di riscaldamento:	Circa 4,5 min
Portata di uscita:	Circa 6 m
Capacità serbatoio:	2,5 l Fluido per nebbia a base d'acqua Serbatoio rimovibile
Consumo di fluido:	Circa 25 ml/min
Canali DMX:	1
Ingresso DMX:	1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso
Uscita DMX:	1 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso
Attivazione:	DMX; Telecomando cablato
Colore della custodia:	Argento
Colore:	Argento
Misure:	Larghezza: 36 cm Profondità: 54 cm Altezza: 51 cm
Peso:	24,40 kg