

S400-II

MACHINE À FUMÉE 400W
400W FOG MACHINE

algam
Lighting

IMPORTANTI AVVERTENZE DI SICUREZZA	24
INSTALLAZIONE	
USO	
MANUTENZIONE/CURA	
INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO	26
SOSPENSIONE	26
DATI TECNICI	27



Grazie per aver scelto uno dei nostri dispositivi Algam Lighting. Si prega di leggere attentamente questo manuale d'istruzioni e seguire le indicazioni per evitare lesioni e danni all'apparecchio dovuti a un uso improprio. Conservi questo manuale dell'utente per future consultazioni.

Questo apparecchio è destinato a generare nebbia (o fumo) artificiale in un contesto di animazione o spettacolo. Qualsiasi altro utilizzo è considerato non conforme all'uso previsto e può comportare rischi di lesioni o danneggiare il prodotto.

IMPORTANTI AVVERTENZE DI SICUREZZA

I simboli mostrati sopra sono simboli riconosciuti a livello internazionale che avvertono dei potenziali pericoli connessi all'uso di apparecchi elettrici. Si prega di familiarizzare con le seguenti avvertenze:



ATTENZIONE!

Prima di utilizzare il dispositivo, consigliamo di leggere tutte le istruzioni di questo manuale.



PERICOLO!

Tensione pericolosa, rischio di scossa elettrica. Non aprire il prodotto. Per ridurre il rischio di scossa elettrica, non esporre questo apparecchio alla pioggia né all'umidità.



ATTENZIONE!

Superficie calda - Rischio di ustioni. L'ugello di uscita del fumo così come l'involucro dell'apparecchio possono riscaldarsi durante l'uso. Non toccare durante l'uso e nei 10 minuti successivi all'uso. Mantenere una distanza minima di 50 cm tra l'ugello di uscita del fumo e qualsiasi persona, oggetto o superficie.



ATTENZIONE!

Rischio d'incendio. Tenere durante il funzionamento tutti i materiali combustibili e infiammabili lontano dall'apparecchio.



PERICOLO!

Rischio per la sicurezza. Questo apparecchio comporta notevoli rischi di lesioni. Seguire le avvertenze di sicurezza.

INSTALLAZIONE

- Disimballare il dispositivo e verificare attentamente l'eventuale presenza di danni da trasporto prima di utilizzarlo. Non mettere mai in servizio un dispositivo danneggiato.
- Questo apparecchio deve essere installato con ganci solidi e di dimensioni adeguate al peso supportato. L'apparecchio deve essere avvitato ai ganci e serrato adeguatamente per evitare cadute dovute alle vibrazioni. Verificare inoltre che la struttura (o punto di ancoraggio) possa sostenere almeno 10 volte il peso dell'apparecchio sospeso. L'apparecchio deve essere installato da una persona qualificata e deve essere collocato fuori dalla portata del pubblico. È necessario utilizzare un sistema di sospensione secondario omologato (funi di sicurezza) adeguato al peso dell'apparecchio.
- Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'uso in ambienti interni. Utilizzarlo solo in un luogo asciutto. L'esposizione del dispositivo alla pioggia o all'umidità potrebbe provocare una scossa elettrica o un incendio.
- Non collocare oggetti sul cavo di alimentazione e assicurarsi che non venga schiacciato.
- Per una protezione adeguata contro le scosse elettriche, l'apparecchio deve essere collegato a terra (massa). Il circuito elettrico di alimentazione deve essere dotato di un fusibile o di un interruttore automatico, nonché di un dispositivo di protezione differenziale.
- Avviso relativo alla disconnessione dell'alimentazione: per scollegare il dispositivo dalla fonte di alimentazione, è necessario estrarre la spina dalla presa di corrente. Per questo motivo, l'apparecchio deve essere posizionato in modo da garantire un accesso costante e senza ostruzioni alla presa di corrente.

In questo modo, in caso di emergenza, è possibile scollegare immediatamente la spina di alimentazione.

- Non orientare l'ugello di uscita verso fiamme o materiale infiammabile. L'apparecchio deve essere installato solo in un luogo ben ventilato. Assicurarsi che nessuna fessura di ventilazione sia ostruita. Per garantire una ventilazione adeguata, lasciare uno spazio d'aria libero di almeno 20 cm attorno ai lati e alla parte superiore del dispositivo.
- Sia che l'apparecchio sia posato su una superficie sia che sia sospeso, non installare la macchina del fumo con un angolo di inclinazione superiore a 15 gradi.

UTILISATION

- Questo apparecchio è destinato a generare nebbia (o fumo) artificiale. È stato progettato per l'uso professionale nel settore degli eventi e non è adatto per uso domestico.
- Questo apparecchio non deve essere utilizzato da persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, fisiologiche o mentali limitate o con mancanza di esperienza e/o conoscenza, a meno che non siano sorvegliate da una persona responsabile della loro sicurezza o non ricevano istruzioni da tale persona riguardo al funzionamento dell'apparecchio.
- Non lasciare mai questo apparecchio in funzione senza sorveglianza.
- In caso di problemi di funzionamento, interrompere immediatamente l'uso del dispositivo. Non tentare di ripararlo autonomamente. Contattare il rivenditore o un centro di riparazione specializzato e autorizzato. Non sono presenti parti sostituibili dall'utente.
- **NON UTILIZZARE MAI** il dispositivo nelle seguenti condizioni:
 - > In luoghi soggetti a vibrazioni o urti,
 - > In luoghi in cui la temperatura ambiente (t_a) è superiore a 45 °C o inferiore a 2 °C.
 - > In luoghi esposti a eccessiva secchezza o a eccessiva umidità (condizioni ideali: tra il 35% e l'80%).
- Non utilizzare mai il dispositivo in prossimità di fiamme, materiali infiammabili, esplosivi o superfici calde. In caso contrario sussiste rischio di incendio.
- L'esterno del dispositivo può diventare molto caldo. È importante evitare qualsiasi contatto con l'apparecchio in funzione e per almeno 10 minuti dopo l'uso.
- È importante utilizzare il cavo di alimentazione fornito (cavo con messa a terra).
- Prima di metterlo in funzione, assicurarsi che la tensione e la frequenza dell'alimentazione corrispondano ai requisiti di alimentazione dell'apparecchio indicati in questo manuale.
- Non tagliare né manomettere mai il cavo di alimentazione o la spina. Se viene fornito un cavo di alimentazione con conduttore di terra, ciò è obbligatorio per garantire un funzionamento sicuro! Rischio di scossa elettrica mortale!
- Tenere sempre il cavo di alimentazione per la spina. Non tirare mai il cavo stesso e non toccare mai il cavo di alimentazione con le mani bagnate, poiché ciò potrebbe provocare un cortocircuito o una scossa elettrica.
- Non collegare questo dispositivo a un blocco di potenza variabile di tipo «Dimmer pack».
- **NON** lasciare che liquidi o oggetti penetrino nel dispositivo. Se viene versato del liquido sul dispositivo, **DISCONNETTERE** immediatamente l'alimentazione elettrica dell'apparecchio e contattare il servizio post-vendita.
- È necessario assicurarsi che il cavo di alimentazione non si bagni mai durante il funzionamento. Prima di un temporale e/o di un temporale con rischio di fulmini, scollegare l'apparecchio dalla rete.
- **Non aprire in nessun caso l'involucro del dispositivo. In tal caso, la vostra sicurezza non sarà garantita. All'interno non sono presenti componenti operativi, ma solo tensioni pericolose che possono causare una scossa elettrica mortale!**
- Non far funzionare il prodotto con il serbatoio del liquido vuoto; rischio di surriscaldamento. Controllare regolarmente il livello del liquido nell'apparecchio.
- **Attenzione, rischio di caduta!** Le macchine del fumo possono produrre condensa che rende scivolosi il pavimento e le superfici. Non orientare l'ugello direttamente verso il pavimento. In caso di deposito, pulire regolarmente il pavimento e le superfici per evitare qualsiasi scivolamento.
- La macchina può essere utilizzata solo con liquidi specifici per macchine del fumo o nebbia artificiale. Non utilizzare prodotti non approvati per questo tipo di macchina. Non utilizzare prodotti infiammabili.
- Non generare nebbia in aree poco ventilate. Non esporre persone affette da disturbi respiratori (allergie, asma...) al fumo artificiale.
- Durante l'uso, mantenere un'adeguata visibilità al di sotto dei 2 m di altezza in presenza di pubblico.
- La nebbia o il fumo possono attivare i sistemi di rilevazione incendi.

MANUTENZIONE / CURA

- Non tentare mai di smontare, riparare o modificare l'apparecchio da soli. In caso contrario, la garanzia decade. Le riparazioni effettuate da persone non qualificate possono causare danni o malfunzionamenti. Si prega di contattare il centro di assistenza tecnica autorizzato più vicino.
- Scollegare l'apparecchio dalla rete prima di qualsiasi manutenzione o cura.
- Non immergere mai l'apparecchio in acqua o in altri liquidi. Pulirlo solo con un panno leggermente umido.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con un cavo o un assieme speciale disponibile presso il produttore o il suo servizio post-vendita.
- Utilizzare esclusivamente liquidi ALGAM LIGHTING idonei. Scollegare l'apparecchio prima del riempimento. Non utilizzare mai l'apparecchio senza liquido.

INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO

1 • Messa in servizio dell'apparecchio

- > Scollegare l'apparecchio dalla rete.
- > Svitare il tappo del serbatoio.
- > Riempire con cautela il serbatoio; a tal fine utilizzare un imbuto.
- > Richiudere il serbatoio.
- > Collegare la macchina del fumo alla rete elettrica.
- > Accendere la macchina del fumo.

A seconda della temperatura dell'ambiente, può essere necessario attendere circa 4 minuti finché non viene raggiunta la temperatura di esercizio.

2 • Successivamente il termostato emette un clic, il LED sulla parte di comando si accende.

3 • Premere una volta l'interruttore del controller; la macchina emette nebbia. Quando ha raggiunto la temperatura di esercizio (il LED si accende in verde), la macchina del fumo può produrre nebbia in continuo per 1-2 minuti.

4 • Scegliere una posizione tale da rendere agevole il riempimento del serbatoio.

È possibile sospendere l'apparecchio tramite il supporto fornito (vedere la sezione SOSPENSIONE).



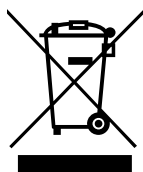
**UTILIZZARE SOLO
LIQUIDI ALGAM LIGHTING.
SCOLLEGARE L'APPARECCHIO
PRIMA DEL RIEMPIMENTO.
NON UTILIZZARE MAI
L'APPARECCHIO SENZA LIQUIDO.**

SOSPENSIONE

L'apparecchio deve essere installato da una persona qualificata e deve essere collocato fuori dalla portata del pubblico. Questo apparecchio **ALGAM LIGHTING** deve essere installato con ganci solidi e di dimensioni adeguate al peso supportato. L'apparecchio deve essere avvitato ai ganci e serrato correttamente. La sospensione dell'apparecchio deve essere assicurata mediante una fune di sicurezza. La struttura deve poter sostenere almeno 10 volte il peso dell'apparecchio sospeso.

DATI TECNICI

Alimentazione	230 V~ 50-60 Hz
Tempo di riscaldamento	4 minuti
Funzionamento continuo	Max. 2 minuti
Portata	Ca. 50m ³ /minuto
Gittata	Ca. 3m
Capacità del serbatoio	250ml
Assorbimento elettrico	Ca. 400W
Dimensioni	245 x 120 x 150mm
Peso	1.6kg



Applicabile nell'Unione Europea e negli altri paesi europei che praticano la raccolta differenziata dei rifiuti. La presenza di questo simbolo sul prodotto o sulla relativa documentazione indica che, a fine vita, il prodotto non deve essere smaltito con i rifiuti normali, al fine di evitare qualsiasi danno all'ambiente o alle persone conseguente a uno smaltimento non controllato dei rifiuti.

Separatelo dagli altri tipi di rifiuti e riciclatelo, per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse naturali. Consigliamo agli utenti non professionali di contattare il rivenditore presso cui hanno acquistato il prodotto, oppure un rappresentante governativo locale, per maggiori dettagli sul punto di raccolta e sulle modalità di riciclo di questo apparecchio nel massimo rispetto possibile dell'ambiente.

Invitiamo gli utenti professionali a contattare il proprio fornitore e a verificare i termini e le condizioni del loro contratto di acquisto.



Questo prodotto Algam Lighting è conforme alle certificazioni europee vigenti nonché alle seguenti direttive europee:

Direttiva LVD 2014/35/UE

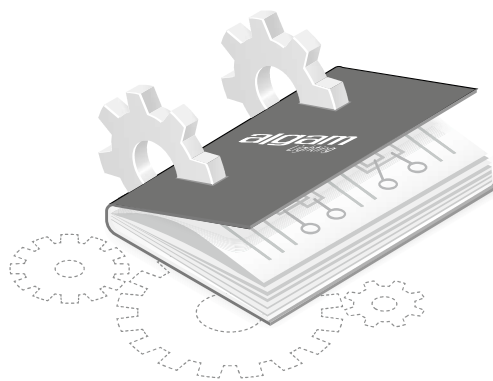
Direttiva EMC 2014/30/UE

Direttiva RoHS 2 2011/65/UE

La DICHIARAZIONE UE DI CONFORMITÀ è disponibile su richiesta al seguente indirizzo: contact@algam.net

algam

Lighting



Tous droits réservés. Aucun extrait de ce manuel ne peut être reproduit, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, sans permission écrite de la société ALGAM.

All rights reserved. No part of this manual may be reproduced, in any form or by any means, without the prior written permission of ALGAM.

ALGAM
2 Rue de Milan, 44470 Thouaré-sur-Loire, FRANCE



Smaltisci correttamente il packaging
Verifica le disposizioni del tuo comune