



MANUALE PER L'OPERATORE

Prima di utilizzare l'apparecchio leggere le seguenti istruzioni

PRECAUZIONI PER LA SICUREZZA

- Non apportare modifiche all'apparecchio.
- Evitare che nell'apparecchio penetrino liquidi infiammabili, acqua oggetti metallici e comunque qualsiasi oggetto.
- Installare l'apparecchio fuori dalla portata delle persone.
- Il montaggio ed il collegamento dell'apparecchio deve essere fatto solo da personale specializzato.
- Fissare sempre il cavo di sicurezza all'apparecchio
- Non utilizzare in luoghi con eccessive vibrazioni.
- Non utilizzare in luoghi umidi.
- Evitare l'uso con temperature ambiente superiore ai 40° C o inferiori a 0° C.
- Evitare di usare l'apparecchio in luoghi polverosi.
- Per la pulizia interna rivolgersi ad un tecnico qualificato.
- Pulire esternamente l'apparecchio con prodotti appropriati.
- Non aprire l'apparecchio per nessun motivo.
- Per eventuali interventi necessari alle riparazioni, sarà tassativo ricorrere a personale autorizzato.

INSTALLAZIONE DELL'APPARECCHIO

La macchina emette molto calore, pertanto deve essere installata ad una distanza di sicurezza da persone o cose.

IMPORTANTE!

Utilizzare solo liquido della PSL. Esso è stato formulato appositamente per le macchine fumo della PSL. L'utilizzo di altri liquidi annulla la garanzia ed esonera la PSL da qualsiasi responsabilità.

Accertarsi che la tensione sia adatta per l'apparecchio. Sulla parte posteriore della macchina è riportata la tensione di alimentazione.

Specifiche tecniche:

- Riscaldamento: 5 minuti
- Led 9: 3 IN UNO RGB
- Contenitore liquido da 2 litri (si raccomanda di utilizzare solo liquidi PSL)
- Consumo liquido: 2 litri per ora (circa)
- Emissione fumo: 50 metri cubi al minuto (circa)
- Controllabile via 7 canali DMX 512
- Comando IR fornito con la macchina
- Sensore elettronico della temperatura di esercizio (termocoppia)
- Protezione termica diretta, con interruzione dell'alimentazione
- Fusibile di sicurezza esterno
- Costruita nel rispetto delle normative CE
- Alimentazione 220/240Vac
- Assorbimento 1500W
- Peso: 6Kg
- Dimensioni: 31x36x20 cm

GREEN FLUID cod.R0005



HIGH DENSITY cod.R0006



ATTENZIONE

Quando la macchina è in funzione, il corpo riscaldante raggiunge elevate temperature e necessita di un'ora per il raffreddamento. Pertanto, attendere più di 60 minuti prima di procedere alla manutenzione.

Protocollo per il controllo

Utilizzo con il remote control

FOG	CONTROLLO POTENZA DEL FUMO
R	LUCE ROSSA + EMISSIONE FUMO
G	LUCE VERDE + EMISSIONE FUMO
B	LUCE BLU + EMISSIONE FUMO



Utilizzo con il segnale digitale SMX 512

canali	valori	funzioni
CH 1	30 > 255	EMISSIONE DEL FUMO
CH 2	1 > 255	REGOLAZIONE DEL COLORE ROSSO
CH 3	↑ ↓	REGOLAZIONE DEL COLORE VERDE
CH 4		REGOLAZIONE DEL COLORE BLU
CH 5		REGOLAZIONE STROBOSCOPICA
CH 6		CAMBIO DEI COLORI AUTOMATICO
CH 7		REGOLAZIONE DELLE VELOCITA'

DMX 512 X 7 Ch

Display :

- 1-(MENU)Tasto selezione
- 2-(UP)(+) Funzione SU
- 3-(DOWN)(-) Funzione GIU
- 4- ENTER-Per Confermare

I colori selezionati e regolati dal display sono fissi e restano accesi anche senza l'emissione del fumo'

Funzioni Display :

- A001>A512: DMX address:
- P001>P100: Nessuna Funzione
- R000>255 : Colore Rosso
- G000>255 : Colore Verde
- B000>255 : Colore Blu