

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 appr
- Non aprire l'apparecchio per nessun motivo.
- Per eventuali interventi necessari alle riparazioni, sa

INSTALLAZIONE DELL'APPARECCHIO

La macchina emette molto calore, pertanto deve esse

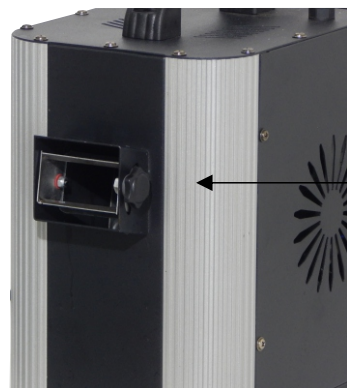
IMPORTANTE!

Utilizzare solo liquido MISTY FLUID della PSL. Esso
L'utilizzo di altri liquidi annulla la garanzia ed esonera

Specifiche tecniche:

- N° 1 Canali DMX 512
- Radiocomando
- Riscaldamento: 5 minuti
- Contenitore liquido estraibile da 1,5 litro
- Consumo liquido: 1 litri per ora (circa)
- Sensore elettronico della temperatura di
- Protezione termica diretta, con interruzic
- Fusibile di sicurezza esterno
- Costruita nel rispetto delle normative CE
- Alimentazione 220/240Vac
- Assorbimento 1200W
- Peso: 7,5Kg
- Dimensioni: 44x23x35 cm

REGOLAZIONE DENSITA' DEL FUMO SE SI USA IL SEGNALE DMX 512 POSIZIONARE IL POTENZIOMETRO AL MASSIMO



REGOLAZIONE
INCLINAZIONE
DELL' USCITA
DEL FUMO



- ← REGOLAZIONE DENSITA' DEL FUMO
- ← COLLEGAMENTO IN OUT PER DMX 512
- ← SELETTORE INDIRIZZO DMX 512
- ← INTERRUTTORE GENERALE
- ← ALIMENTAZIONE 220V-1200W



RADIO CONTROLLO

ella PSL.

MISTY FLUID
cod.R0001

