

**MANUALE PER L'OPERATORE**

Questo apparecchio genera una nebbia densa e compatta che si adagia sul pavimento. Esso sfrutta il principio della bassa temperatura del fumo che viene raffreddato nel comparto frontale contenente del ghiaccio o ghiaccio secco.

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 ICE FLUID della PSL. Esso è stato formulato appositamente per le macchine fumo serie GROUND FOG della PSL. L'utilizzo di altri liquidi annulla la garanzia ed esonera la PSL da qualsiasi responsabilità.

**Specifiche tecniche:**

- Riscaldamento: 8 minuti
- Contenitore liquido da 1 litro
- Consumo liquido: 1/1,5 litri per ora (circa)
- Comando a distanza con regolazione volume fumo e intervallo,
- Sensore elettronico della temperatura di esercizio
- Protezione termica diretta, con interruzione dell'alimentazione
- Produzione di fumo=12000/30000 cu.ft/min
- Fusibile di sicurezza esterno da 5 A
- Costruita nel rispetto delle normative CE
- Alimentazione 220/240Vac
- Assorbimento 1200W
- Peso: 9Kg
- Dimensioni: 48x31x35 cm

**Comando disponibile  
(all'interno dell'imballo)  
I CONTROLLO PER L'USO**



↑ ↑  
**CAVO ALIMENTAZIONE    COMANDO CON FILO**

contenitore del ghiaccio



connettore per comando con filo



↑  
scarico acqua della fusione del ghiaccio

**LIQUIDO RACCOMANDATO  
ICE FLUID cod.R007**

