



FIRE DESTROYER ZERO FIRE



Protezione antincendio negli ospedali: Protezione essenziale per i pazienti e il personale

In Italia gli ospedali si prendono cura di migliaia di pazienti ogni giorno, ma rappresentano un rischio di incendio, con circa 600 incendi segnalati ogni anno.

Le misure antincendio tradizionali, come gli estintori, richiedono un intervento manuale e mettono a rischio il personale.

Fire Destroyer sta rivoluzionando la protezione antincendio: questo sistema automatizzato viene installato direttamente presso potenziali fonti di incendio, si attiva all'inizio di un incendio e offre una protezione continua, anche quando non è presente nessuno.

Ciò garantisce la sicurezza sia dei pazienti che del personale.



BAM
Certified products!



More information & videos on our website: www.fire-destroyer.com/en/



Impianti elettrici

Cavi difettosi, collegamenti allentati o cortocircuiti nell'elettronica ospedaliera possono causare incendi dovuti a scintille o surriscaldamento, soprattutto se i sistemi non vengono ispezionati regolarmente o sono influenzati da un uso intenso e dall'invecchiamento.



Dispositivi medici

Dispositivi surriscaldati o difettosi come ventilatori, defibrillatori o macchine a raggi X possono causare incendi, in particolare se utilizzati senza un'adeguata manutenzione, utilizzati in modo improprio o colpiti da malfunzionamenti tecnici.



Sistemi di ossigeno

Le perdite dalle linee dell'ossigeno o l'uso improprio delle bombole di ossigeno possono causare incendi ed esplosioni, poiché l'ossigeno accelera la combustione, soprattutto se combinato con scintille o materiali infiammabili come i disinfettanti.



Prodotto consigliato: **Adesivo aerosol**



Prodotto consigliato: **Disco aerosol**



Dispositivi di riscaldamento e unità di condizionamento dell'aria

Impianti di riscaldamento o condizionamento dell'aria difettosi utilizzati per la climatizzazione può causare incendi a causa di guasti tecnici o ventilazione insufficiente, in particolare se utilizzato senza manutenzione o vicino a materiali combustibili.



Prodotti chimici e disinfettanti

Le sostanze chimiche infiammabili o i disinfettanti comunemente usati negli ospedali possono incendiarsi se esposti a scintille o calore, soprattutto se conservati in modo improprio o in aree scarsamente ventilate.



Prodotto consigliato: **ABC Disc**