



## DEFIBRILLATORE RESCUE SAM - DEF079

IL NUOVO DAE .

100% MADE IN ITALY - SICURO, SEMPLICE, AFFIDABILE .

# DEFIBRILLATORE RESCUE SAM – DEF079

IL NUOVO DAE .

100% MADE IN ITALY – SICURO, SEMPLICE, AFFIDABILE .

Ampliamo la nostra offerta nel settore della sicurezza e della protezione delle persone introducendo il defibrillatore semiautomatico Rescue Sam – DEF079, sviluppato e prodotto interamente in Italia da un'azienda specializzata nel settore medicale. Progettato per essere efficace anche in mani non esperte, Rescue Sam garantisce semplicità d'uso, affidabilità tecnologica e un'elevata qualità costruttiva. È lo strumento ideale per chi desidera dotarsi di un DAE conforme alle normative vigenti, con costi di gestione contenuti e prestazioni al passo con le più recenti linee guida internazionali. Grazie al suo design compatto, alla robustezza della scocca (IP54) e alla lunga durata dei consumabili, Rescue Sam rappresenta una soluzione salvavita pronta all'uso in tutti gli ambienti pubblici e privati dove la tempestività dell'intervento può fare la differenza.

## PERCHÉ PROPORLO

Ogni minuto è fondamentale in caso di arresto cardiaco. Rescue Sam è un dispositivo salvavita progettato per essere:

- Certificato e conforme alle linee guida AHA-ERC2021
- Facile da utilizzare anche da personale non sanitario
- Accessibile grazie a un eccellente rapporto qualità/prezzo
- Affidabile, con garanzia operativa di 8 anni

## CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI

- Modalità: Semi-automatico
- Energia: 200 Joule per adulti, meno di 50 Joule con elettrodi pediatrici
- Forma d'onda: Onda bifasica esponenziale troncata (BTE)
- Tempo di carica: inferiore a 6 secondi con batteria nuova
- Batteria: 12Volt DC, 4,2 Ah LiMnO<sub>2</sub> batteria non ricaricabile di lunga durata (48 mesi)
- Capacità: almeno 200 scariche o 4 ore di funzionamento continuo
- Self-test: automatico giornaliero e test all'inserimento batteria
- Protezione: IP54 (resistente a polvere, acqua e urti)
- Peso: circa 2,2 kg
- Dimensioni: 80 x 300 x 270 mm





## DESTINATARI IDEALI

Aziende, scuole, impianti sportivi, uffici pubblici, hotel, aeroporti, condomini, enti locali, stabilimenti produttivi.

## PUNTI DI FORZA COMMERCIALI

- Prodotto interamente in Italia
- Supporto tecnico e assistenza diretta
- Coach integrato per la RCP con metronomo
- Ampia gamma di accessori per ogni esigenza di installazione

## CONSUMABILI

Il defibrillatore Rescue Sam è progettato per offrire la massima affidabilità nel tempo, con costi di gestione tra i più contenuti del mercato.

I consumabili principali sono:

- Piastre monouso per adulti (fornite nella dotazione standard) da sostituire ogni 30 mesi o dopo l'utilizzo.
- Piastre pediatriche opzionali (per bambini fino a 25 kg)
- Batteria al litio non ricaricabile, ad alta capacità (fornite nella dotazione standard - fino a 200 scariche o 4 ore di funzionamento continuo)

Tutti i consumabili sono facilmente sostituibili, con scadenze ben indicate e tracciabili.

## INFORMAZIONI UTILI

L'arresto cardiaco può colpire chiunque, in qualsiasi luogo. Se si interviene entro 3 minuti, le possibilità di sopravvivenza possono superare il 70%.

Un defibrillatore come Rescue Sam può fare la differenza tra la vita e la morte.

## CONFIGURAZIONE STANDARD

- Unità principale con borsa nera (DEF079)
- Piastre monouso per adulto (DEF081)
- Batteria lunga durata (DEF080)

Accessori opzionali:

- Piastre pediatriche (DEF082)
- Teca a muro da interno o da esterno
- Cartellonistica
- Software e cavo USB per gestione dati

Con Rescue Sam, ogni cliente è dotato di uno strumento professionale, semplice da usare e pronto all'uso in ogni situazione d'emergenza.

**IL DEFIBRILLATORE È UNO STRUMENTO SALVAVITA E DEVE ESSERE SEMPRE EFFICIENTE. PER PROTEGGERLO E GARANTIRNE LA PIENA FUNZIONALITÀ NEL TEMPO, ABBIAMO PROGETTATO ARMADI SPECIFICI CHE LO RENDONO SICURO, FACILMENTE RICONOSCIBILE E POSIZIONABILE NEI LUOGHI PIÙ IDONEI.**

**ARTICOLO  
DEF043**

**DIMENSIONI**

480x210x420 mm(LxPxH)

Verniciatura a polvere di poliestere alta resistenza agli agenti atmosferici spigoli arrotondati 1 anta a battente con chiusura a maniglia e accessorio per sigillo plastico o metallico con foro ridotto al fine di evitare l'inserimento di lucchetti e impedire il prelievo del defibrillatore in situazione di emergenza.

Dotato di vetro in plexiglass Guarnizione in gomma su battuta Due robuste cerniere in zama verniciata Adesivo di identificazione AED (incluso) Fori per applicazione a parete o su totem.

Possibilità di installazione su piantana (PIA043)

Piantana per DEF043 adatta per applicazione interna e esterna.

Completa di robusto e facile sistema di fissaggio a pavimento e coperchio posteriore per passaggio cavi.

**ARTICOLO  
DEF043A**

Teca con allarme e illuminazione interna crepuscolare.

**ARTICOLO  
DEF043TA**

**PRINCIPALI CARATTERISTICHE**

Teca con allarme e illuminazione interna crepuscolare.

Termoregolatore e ventola per estrazione aria.

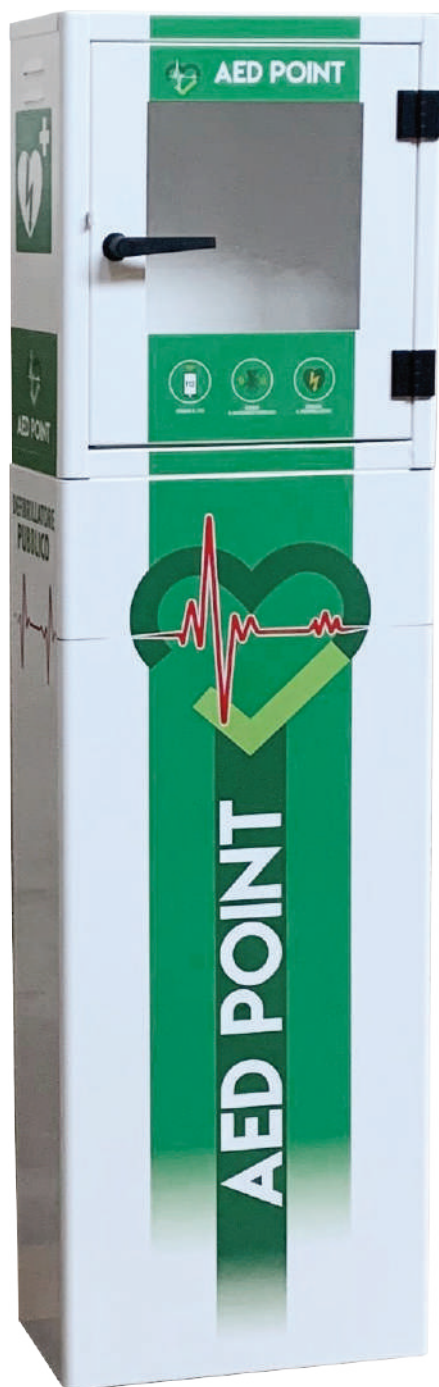
Attivazione automatica resistenza riscaldante con range 5-20 gradi C°.

Attivazione automatica della ventola di estrazione e ricircolo a superamento di 40 gradi C°.

Lampeggiamento LED rossi quando la temperatura interna è fuori dal range 5-40 gradi C°.

**ARTICOLO  
PIA043**

Piantana per DEF43 completa di sistema di fissaggio a terra e coperchio posteriore per passaggio cavi.



— DEF043

— PIA043



## ARTICOLO DEF040L

### DIMENSIONI

425x180x425 mm (LxPxH)

Peso: 7,2 kg

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

Teca per defibrillatore DA INTERNO.

Realizzata in lamiera di acciaio al carbonio. Verniciata a polvere di epossipoliestere RAL9010 bianco, passaggio in galleria termica 180°.

1 anta finestrata, cerniere con perno zincato apertura 180°. Chiusura a sigillo in zama nichelata. Fori di fissaggio a parete.

## ARTICOLO DEF040LA

Versione con allarme sonoro 100db.

## ARTICOLO DEF038SP1

### DIMENSIONI

500x100x1850mm

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

Totem per defibrillatore idoneo per teca Rotaid-Aivia-Tecatech-DEFO4-3.

Realizzato in robusta lamiera di acciaio zincato e verniciato a polvere di poliestere per esterno grigio RAL 7016-bucciato o bianco RAL 9001

Sp. Corpo : 1,5 mm

Sp. Schienale : 2 mm

Sp. Base : 6 mm (zincato fiorato verniciato)

**Teca non inclusa**

