



# Défibrillateur Automatisé Externe



## Spécifications techniques FRED® easy automatique:

### System:

#### Encombrement :

70 mm x 230 mm x 220 mm (H x L x P)

#### Poids :

1,5 kg avec pile

#### Impulsion de défibrillation :

Biphasique pulsée - MULTIPULSE BIOWAVE® (brevetée)

#### Energies :

Configurables de 1 à 150 J (adultes), de 1 à 70 J (enfants) - reconnaissance automatique des électrodes enfants

#### Alimentation :

Pile Li-MnO<sub>2</sub> ou batterie rechargeable NiCd

#### Écran :

LCD, 100 mm x 37 mm, haute définition, rétro éclairé avec affichage du texte. Affichage de l'ECG proposé en option

#### Instructions vocales :

Volume sonore réglable par configuration

#### Auto-test :

Avec alarme sonore + LED clignotante indiquant le bon fonctionnement de l'appareil (y compris l'état de la pile) en mode veille

#### Électrodes de défibrillation :

Électrodes adultes : 78 cm<sup>2</sup> de surface active par électrode - longueur du câble : 2 m

Électrodes enfants : 28 cm<sup>2</sup> de surface active par électrode - longueur du câble : 1,40 m

#### Normes :

Répond aux normes pour la sécurité de patient et aux normes liées aux conditions d'utilisation

#### Stockage, programmation, communication :

SD carte au mémoire interne permettant d'enregistrer l'ECG, les événements et l'environnement sonore.

Possibilité de transférer les données via un réseau à un serveur avec le FRED easy Ethernet automatique.

#### Mise à jour de logiciel :

Via interface PC/PC portable

Spécifications techniques et images sont sous réserve de modifications techniques.

# SECURIPREV