

## SACOCHE DE TRANSPORT POUR FRED PA-1 - STANDARD

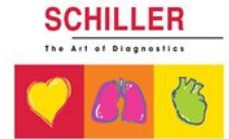
Réf. SSACCE019

**SCHILLER**

The Art of Diagnostics



# SACOCHE DE TRANSPORT POUR FRED PA-1 - STANDARD



Réf. **SSACCE019**

**Pour un transport en toute sécurité**

La sacoche standard permet de protéger et de transporter le Défibrillateur Automatisé Externe (DAE) FRED PA-1 ou FRED PA-1 Trainer.

Possédant 2 fermetures éclairs de chaque côté, il n'est pas nécessaire de retirer la sacoche pour accéder au défibrillateur et à la paire d'électrodes en cas d'utilisation.

Peut contenir un défibrillateur et une paire d'électrodes. La poche arrière permet le rangement d'une paire d'électrodes et/ou consommables supplémentaires.

Housse semi-rigide.

Livré avec bandoulière.

| CARACTERISTIQUES                     |           |                                 |               |
|--------------------------------------|-----------|---------------------------------|---------------|
| Dispositif médical :                 |           | Non                             |               |
| Marquage :                           |           | Code barres :                   | 3661041009284 |
| Garantie (mois) :                    |           | Code douanier :                 | 90189010      |
| Stérile :                            |           | Non                             |               |
| MESURES                              | Unité nue | Unité emballée                  |               |
| Largeur unitaire (cm) :              |           | Largeur conditionnement (cm) :  | 27,0          |
| Longueur unitaire (cm) :             |           | Longueur conditionnement (cm) : | 27,0          |
| Hauteur unitaire (cm) :              |           | Hauteur conditionnement (cm) :  | 11,0          |
| Poids unitaire (kg) :                | 0,500     | Poids conditionnement (kg) :    | 0,500         |
| CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES : |           |                                 |               |
| Température mini :                   |           | Température maxi :              | (N/A)         |
| Humidité mini :                      |           | Humidité maxi :                 | (N/A)         |



02/02/2023 13:01 - Cet article est consultable sur notre site web : [www.gsh-med.fr](http://www.gsh-med.fr) avec la Réf. SSACCE019

Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.