

Armoire d'extérieur pour défibrillateur h567_19

Vitre d'extérieur pour défibrillateur en acier carboné. Dimensions: L.425xP.215xh.480 mm

Armoire pour défibrillateur réalisé en acier carboné P02 d'épaisseur 15/10, soudures étanches, joints en butée, portée étanche à l'eau et à la poussière avec mesure de protection IP44 et fermeture à déclic avec réglage des tirages et possibilité d'application de verrous et cadenas (non fourni). Charnière en alliage métallique résistant anti casse et anti corrosion. Hauteur de la plaque interne réglable avec grillage de remise en circulation de l'air chaud. Poignée ergonomique en technopolymère pour une ouverture facile. Capteur à cristaux liquides positionnés en face de la température interne de la vitre. Armoire dotée d'un système de thermorégulation à résistance électrique avec protection thermique 80°C, puissance 200W-230W, thermostat ambiant +5°C/+20°C isolé avec câble.

Caractéristiques techniques:

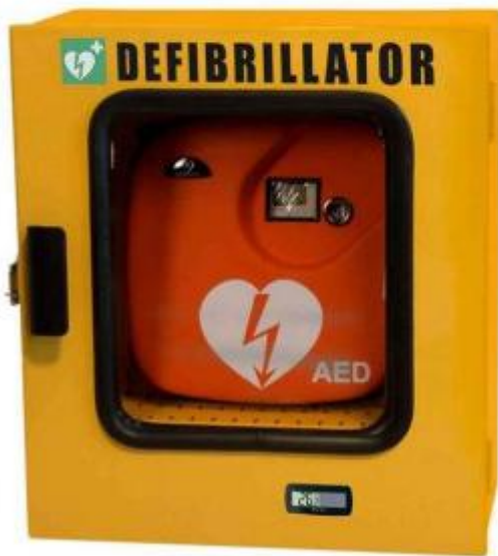
- Dimensions externe: L.425xP.215xh.480 mm
- Espace interne: L.420 mm x h. 390 mm
- Lumière porte: L.365xh.365 mm
- Ppoids: 13 Kg
- Système de thermorégulation électrique
- Protecteur thermique 80°C
- Puissance: 200W-230W
- Thermostat ambiant +5°C/+20°C, isolé avec câble.

*image purement indicative

INFORMATIONS

- **Type d'armoire** Usage interne
- **Longueur mm** 425.0000
- **Profondeur en mm** 215.0000
- **Hauteur en mm** 480.0000

Armoire d'extérieur pour défibrillateur h567_19



Armoire d'extérieur pour défibrillateur h567_19

Tipologia_tecadefibrillatore: Per uso esterno

Longueur mm: 407 mm

Profondeur mm: 400 mm

Hauteur mm: 399 mm