



Außenschrank für Defibrillatoren h454_18

Professionelle Außenschrank h454_18 aus Edelstahl für Defibrillatoren (AED). Ausgestattet mit Heizsystem, mechanischer Belüftung, akustischem Alarm und UV-Filter.

Die **Außenschrank für Defibrillatoren h454_18** ist die ultimative Lösung, um Ihren AED in jeder Umgebung zu schützen. Gefertigt aus robustem, **korrosionsbeständigem Edelstahl**, ist diese Vitrine für den Einsatz unter extremen Bedingungen konzipiert und gewährleistet die Sicherheit des Geräts bei Außentemperaturen von **-25°C bis +60°C**. Das interne System kombiniert Heizung und Belüftung (mechanisch und gravitativ), um ein stabiles Mikroklima aufrechtzuerhalten, das für die Konservierung der Elektroden und der Batterie des Defibrillators entscheidend ist. Die Tür ist mit einem Glas mit **UV-Filter** ausgestattet, um eine Überhitzung durch direkte Sonneneinstrahlung zu verhindern. Für zusätzliche Sicherheit löst ein leistungsstarker **akustischer Alarm** aus, sobald die Tür geöffnet wird, was als Abschreckung dient und Passanten im Notfall warnt.

Technische Merkmale

- **Typ:** Professionelle Vitrine für den Außeneinsatz
- **Material:** Edelstahl mit Schutzbeschichtung
- **Betriebstemperaturbereich:** Von -25°C bis +60°C
- **Interne Systeme:** Heizung, mechanische und gravitative Belüftung
- **Sicherheit:** Akustischer Alarm beim Öffnen
- **Sonnenschutz:** Fenster mit UV-Filter
- **Außenmaße:** 440 x 380 x 215 mm
- **Innenmaße:** 330 x 320 x 170 mm
- **Gewicht:** 8,5 kg
- **Garantie:** 2 Jahre

* Die Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung

INFORMATIONEN

- **tipologia** für den Außenbereich
- **Länge in mm** 440.000000
- **Tiefe in mm** 380.000000
- **Höhe in mm** 215.000000

Außenschrank für Defibrillatoren h454_18



Außenschrank für Defibrillato h454_18

: Per uso esterno