

KAPSUŁA ZEWNĘTRZNA ROTAID SOLID PLUS HEAT Z ALARMEM DŹWIĘKOWYM



Szafka Rotaid Solid Plus Heat to innowacyjna kapsuła do przechowywania defibrylatorów AED na zewnątrz budynku. Szafka posiada głośny alarm dźwiękowy, który uruchamia się przy otwarciu.

Kod produktu: 10.0315.010

Kod produktu: DEF-048

2 310,00 zł z VAT, 1 878,05 zł netto

Opis

Szafka **Rotaid Solid Plus Heat** to innowacyjna kapsuła do przechowywania defibrylatorów AED **na zewnątrz budynku**. Produkt jest bardzo solidny, a jego użytkowanie proste i wygodne. Dodatkowo atutem jest niepowtarzalny wygląd, który cechuje nowoczesność i ciekawy design. Otwarcie odbywa się poprzez przekręcenie obudowy w stronę, w którą wskazują strzałki umieszczone na obudowie. Kapsuła jest wykonana z bardzo wytrzymałego **poliwęglanu**, który cechuje odporność na niekorzystne warunki atmosferyczne i uszkodzenia mechaniczne (certyfikat **IP56**). Moduł grzewczy szafki działa cały czas i uaktywnia się, gdy temperatura otoczenia spadnie poniżej 5 °C. Ponadto, szafka jest łatwo widoczna w ciemności nawet z dużej odległości, gdyż podświetlają ją **taśmy LED**. Wskazany model oferowany jest z **alarmem dźwiękowym**. Uwaga! Działanie szafki wymaga podłączenia do stałego źródła prądu elektrycznego.

Charakterystyka

- przeznaczenie: przechowywanie AED na zewnątrz budynku
- dedykowany do wszystkich modeli defibrylatorów na rynku
- gabaryty kapsuły: 48 x 48 x 18 cm, waga ok. 4 kg
- certyfikat wytrzymałości na poziomie IP56
- gwarancja na produkt: 24 miesiące

Bezpieczeństwo

Szafka zewnętrzna przeznaczona do bezpiecznego przechowywania i eksponowania defibrylatora AED. Użytkować zgodnie z przeznaczeniem; montaż wykonać w sposób trwały i odpowiedni do rodzaju podłoża.

Producent

Rotaid – Trisult B.V.
Keizersveld 40
5803 AN Venray

Holandia

+31 478 769 052

info@rotaid.com

Bezpieczeństwo

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Producent

Rotaid - Trisult B.V. Keizersveld 40 5803 AN Venray Holandia +31 478 769 052 info@rotaid.com

Wygenerowano automatycznie na podstawie karty produktu.