

Szafa do przechowywania akumulatorów 400 V dla wózkowych szpitali

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.silcoat.pl/Fri-04-Jun-2021-4924.html>

Tytuł: Szafa do przechowywania akumulatorów 400 V dla wózkowych szpitali

Data generowania: 2026-06-17 03:24:14

Copyright (C) 2026 SILCOAT HYBRID. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.silcoat.pl>

Sprawdź naszą ofertę szaf medycznych i wybierz model idealny do gabinetu lekarskiego, przychodni lub szpitala. Oferujemy szafki szpitalne, szafki na leki, szafki na dokumentację medyczną, szafki

LOCKEX to nowoczesne szafki do akumulatorów, w których priorytetowo potraktowano kwestie bezpieczeństwa. Zapewnione 60 minut ochrony

Szafa ognioodporna przeznaczona do składowania akumulatorów litowo-jonowych. Ognioodporność 90 min. Posiada certyfikaty: CE, EN14470-1, EN16121.

OPIS PRODUKTU: Obudowa przeznaczona do przechowywania i ładowania baterii litowych to zaawansowane rozwiązanie, które zapewnia bezpieczeństwo i efektywność w użytkowaniu. Poniżej

Szafy bezpieczeństwa BATTERY CHARGE o wysokości 195 cm i szerokości 60 cm przeznaczone są do przechowywania oraz ładowania akumulatorów litowo

Szafa bezpieczeństwa Premium LockEX 2.0 8/10, 400 V, z nóżkami jest przeznaczona do bezpiecznego ładowania i przechowywania akumulatorów litowo-jonowych o maksymalnej pojemności energii 6

Szafa do bezpiecznego przechowywania akumulatorów litowo-jonowych, zapewniająca 90 minutów odporność na ogień. Wyposażona w pojedyncze drzwi, gaśnicę EX100Li, oraz dwie regulowane półki

Szafa do bezpiecznego przechowywania akumulatorów litowo-jonowych, zapewniająca 90 minutów odporność na ogień. Wyposażona w dwuskrzydłowe

Strona internetowa: <https://www.silcoat.pl>

