



Akku-Lagerschrank mit Ladefunktion CEMO lockEX 2.0 - 8/5

SKU: 120.500B

CHF 3'522.00 (CHF 3'807.30 inkl. MwSt.)



Beschreibung

Der einzigartige Akku-Lagerschrank mit Ladefunktion 8/5 lockEX® 2.0 von CEMO verfügt über wichtige Sicherheitseinrichtungen, die das sichere Lagern und Laden von Lithium-Ionen-Akkus in einem Schrank aus feuerwiderständigen Komponenten ermöglichen. Die verwendeten Materialien halten einem Brand im Inneren des Schrankes bis zu 60 Minuten stand, sodass genügend Zeit für die Evakuierung und Alarmierung von Einsatzkräften bleibt. Der Schrank mit lockEX-inside-Technologie verfügt über eine federbasierte, patentrechtlich geschützte Konstruktion in der Türverriegelung. Im Falle einer Explosion eines beschädigten Lithium-Akkus aufgrund eines Zellenschlusses öffnet die intelligente Federmechanik von CEMO die Schranktüren, wodurch der im Inneren des Schrankes entstehende Druck effektiv abgebaut wird. Anschliessend werden die Türen gleich wieder geschlossen, sodass die Schutzwirkung selbst im schlimmsten denkbaren Szenario, einem Batteriebrand, uneingeschränkt erhalten bleibt. Der Schrank ist mit einer integrierten Steckdosenleiste ausgestattet und ermöglicht das gleichzeitige Laden von Akkus mit einer Gesamtleistung von bis zu 3 kWh.

Merkmale:

Einzigartiger Brandschutzschrank zur Lagerung und zum Laden von Lithium-Ionen-Akkus
Patentierter lockEX-inside-Technologie zur Druckentlastung im Falle einer Akkuexplosion

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel
abweichen. Ihr FOPPA-Team

Spezielle Brandschutzdichtungen unterbinden Flammenaustritt aus dem Lagerschrank
Kaltrauchdichtes Verschlussystem verhindert die Abgabe von Rauch an die Umgebung
Akustische Alarmierung mittels im Lieferumfang enthaltenen Funkrauchmeldern
Integrierte Steckdosenleiste zum sicheren Laden von Lithium-Ionen-Akkus
Propagationsverhindernder Einlegeboden verhindert einen Brand in eine ander Lagerebene

Technische Daten:

Feuerwiderstandsfähigkeit: 60 min
Nennspannung: 230 V / 50/60 Hz
Absicherung: 10 A
Gesamtleistung Steckleiste: 3 kWh
Be- und Entlüftung: Ventilator
Masse innen (L x B x H): 730 x 530 x 450 mm
Masse aussen (L x B x H): 800 x 660 x 520 mm
Gewicht: 81 kg
Geprüft nach VDMA 24994

Im Lieferumfang enthalten:

2 Stück Funkrauchmelder
Einlegeboden
Steckdosenleiste

Optional erhältlich:

Rollwagen
Stapelfüsse