

# Armoires de sécurité homologuées EN pour le stockage des piles au lithium - 90 Minuten E-Serie Löschen



# Armoires de sécurité homologuées EN pour le stockage des piles au lithium - 90 Minuten E-Serie Löschen

## EN Sicherheitsschränke für brennbare Stoffe - EN Sicherheitsschränke für Lithiumbatterien

Der Justrite EN-Schrank für Lithium-Batterien ist mit der neuesten Sicherheitstechnologie ausgestattet. Er gewährleistet die Einhaltung der Normen und einen umfassenden Schutz von Personal und Eigentum vor den potenziellen Gefahren bei der Lagerung, Handhabung und Aufladung von Lithium-Ionen-Batterien.



- Brandprüfungen in Übereinstimmung mit den strengsten internationalen Normen, z. B. EN 14470-1
- Schutz der gelagerten Lithium-Ionen-Batterien vor Überhitzung durch äußere Brandeinwirkung für einen Zeitraum von mindestens 90 Minuten
- 4 Modelle, in 2 verschiedenen Größen, ausgestattet mit Steckdosen, automatischem Feuerlöscher mit Schalttafelkontrolle, Temperaturfühler, Rauchmelder, Drehlichtalarm und Feuersicherheit GSM
- Melaminharzbeschichtete Innenplatten mit hoher Beständigkeit gegen Dämpfe, auch gegen aggressive Dämpfe
- Zertifizierte automatische 90-Minuten-Schließventile (70 °C) für Luftein- und -auslassleitungen, oben und unten am Schrank

- Zur sicheren und speziellen Lagerung und zum Aufladen von Lithium-Ionen-Batterien.

Empfohlener  
Gebrauch

## EN Sicherheitsschränke für brennbare Stoffe - EN Sicherheitsschränke für Lithiumbatterien

# Armoires de sécurité homologuées EN pour le stockage des piles au lithium - 90 Minuten E-Serie Löschen

## Allgemeines

Marke	Justrite
Kategorie	EN Sicherheitsschränke für Lithiumbatterien
Produktnummer	226-LTE
Produktfamilie	Sicherheits- & Lagerschränke
Produktgruppe	EN Sicherheitsschränke für brennbare Stoffe
	Labore
Produktname	Armoires de sécurité homologuées EN pour le stockage des piles au lithium - 90 Minuten E-Serie Löschen
Vorgeschriebene Anwendung	Zur sicheren und speziellen Lagerung und zum Aufladen von Lithium-Ionen-Batterien.
Versand Standort	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, 42025 Cavriago, Reggio nell'Emilia, Italy
Typ	AUFLADEN UND LAGERUNG VON BATTERIEN
Update trigger	478071

## Technical Specifications

Anwendung	Industrielle Umgebungen
	Rostfreier Stahl
Material	Kohlenstoffstahl S235JR
Material Group	Stahl
Max. Volt	230V
Empfohlene Volt	230V

Art. Nr.	Kapazität (L)	Abmessungen (cm)	Gewicht (kg)	Anzahl der Türen	SKU TotalNumberSockets
JCBSLE01BU	100	60 x 60 x 207cm	216	1	6
JCBSLE02BU	220	120 x 60 x 207cm	365	2	6
JCBSLE03BU	100	60 x 60 x 207cm	216	1	10
JCBSLE04BU	220	120 x 60 x 207cm	365	2	10

## Accessories

 <p>2903 <b>Regale für EN Schrank 226-EN</b> 2903 Justrite</p>	<p>226-ROLL</p>	 <p>ACF <b>Aktivkohlefilter für Lithiumbatterieschränke</b></p>	<p>CSP</p>
<p>EXF <b>Abluftgebläse für EN-Sicherheitsschränke und Lithium-Batterieschränke</b> Abluftventilator mit Filterhalterbox für Hochschrank mit 1 oder 2 Türen - Auslass Ø: 125 mm (Filter ausgenommen)</p>	 <p>EXFL <b>Abluftventilator mit Filterkasten</b> Abluftventilator mit Filterkasten - Filter enthalten, zertifiziert nach NFX 15-211:2009</p>	 <p>FBN</p>	