

Armário de lítio

Armário de carregamento de baterias de íões de lítio .



Armário de lítio

Armários de Segurança e Armazenamento para baterias de lítio -

O armário de segurança para carregamento de baterias de íões de lítio da Justrite foi concebido para carregar e armazenar baterias de lítio em segurança. Possui um sistema ChargeGuard™ de 9 camadas para minimizar incêndios e explosões.

- Concebida com um sistema de ventilação de alívio de pressão e uma parede dupla com espaço de ar para ajudar a manter uma temperatura segura ao toque, o revestimento exterior com separadores que mudam de cor e um sistema de filtragem para filtrar e absorver as toxinas emitidas pelos incêndios das baterias de íões de lítio.
- Construção do armário de parede dupla - O aço soldado de parede dupla proporciona uma estrutura sólida que mantém as potenciais explosões contidas
- Sistema de ventilação de descompressão - Os painéis de porta ventilados amortecem a força explosiva da fuga térmica e da falha da bateria.
- Placas de trinco de porta em aço reforçado - As hastes de trinco em aço fabricadas com placas de suporte de trinco reforçadas garantem que as portas do armário permanecem fechadas.
- Dobradiça da porta - A dobradiça da porta com vedação estanque e proteção contra chamas impede a fuga de incêndios através das dobradiças da porta, evitando incêndios secundários no exterior do armário.
- Amortecedores com mola - As abas do amortecedor automático fecham-se quando a temperatura do armário atinge 135°F para reduzir a libertação de fumo e gases nocivos até 99%

- Interiores
- Para armazenamento e carregamento seguro e dedicado de baterias de íões de lítio.

Utilização
recomendada

Armários de Segurança e Armazenamento para baterias de lítio - Armário de lítio

Geral

Brand	Justrite
Categoria	
Modelo	23-LC
Produto familiar	Armários de Armazenamento e de Segurança
Grupo de produtos	Armários de Segurança e Armazenamento para baterias de lítio
	Laboratórios, Industriais, Construção, Fabrico, Aviação, Indústria Automóvel, Paisagismo
Nome do Produto	Armário de lítio
Utilização recomendada	Para armazenamento e carregamento seguro e dedicado de baterias de íões de lítio.
	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Stockport, United Kingdom, Mattoon, IL 61938, United States, 42025 Cavriago, Reggio nell'Emilia, Italy
Designação	CARREGAMENTO E ARMAZENAMENTO DA BATERIA
Update trigger	20241129-0945

Sustainability

REACH	REACH Compatível (Registo, Avaliação, Autorização e Restrição de Químicos)
	1

Technical Specifications

Bordas	
Material	Aço
Material Group	Aço
	110 - 220
Processo	Soldadura
	110 - 220
	110 - 220

Art. n.º	Capacidade (L)	Dimensões (cm)	Peso (kg)
JCB231703K	64	109.2 x 45.7 x 61	58.5

Art. n.º	Capacidade (L)	Dimensões (cm)	Peso (kg)
JCB0231703	64	109.2 x 45.7 x 61	58.5

Cross Sell Products



649

Safety Stance Solid™

Tapete anti fadiga de alta qualidade para ambientes industriais intensos.