

## PRODUKTDATENBLATT

# CEMO Akku-Lagerschrank 8/10, grau, Doppel-Flügeltür, Türfarbe orange, mit Rollen

Best.-Nr.: 12107

## PRODUKTBESCHREIBUNG

- feuer- und explosionswiderstandsfähiger Sicherheitsschrank, speziell zur Lagerung von Lithium-Ionen-Batterien geeignet
- sicheres Lagern von Lithium-Ionen-Batterien bis 6 kWh – ideal für Anwendungen mit hohem Energiebedarf
- höchste Sicherheit im Brandfall – hält einem Batteriebrand stand und gewährleistet kein Austreten von Flammen und Funken
- propagationsverhindernde Lagerebenen – verhindern die Ausbreitung von Bränden zwischen einzelnen Lagerebenen
- patentrechtlich geschütztes Druckentlastungssystem lockEX
- Anschlussmöglichkeit für ein Abluftsystem vorhanden (DN 100 mm)



lockEX<sup>®</sup>  
inside

## TECHNISCHE DATEN

Außenmaße (b x t x h)	66 x 80 x 115 cm
Innenmaße je Schrankmodul (b x t x h)	53 x 73 x 91 cm
Gewicht	150 kg
Zertifikat TÜV Nord	44 780 23136701
Aufstellort	Indoor
Material	nicht brennbarer Baustoff
Beschichtung	HPL
Behälterfarbe	grau
Türfarbe	orange
Türausführung	Doppel-Flügeltür
Zulässige Energie	6320 Wh
Traglast pro Lagerebene	30 kg / Level
Stapelbar	nein
Unterfahrbar	ja

Zulässige Energie pro Lagerebene	1580 Wh
Garantie in Jahren	2
Montagezustand	montiert

### AUSSTATTUNG

Füße/Rollen	mit Rollen
Anzahl Türen	2
Verschlussart	T-Griff mit 2-Punkt-Verriegelung
Technische Lüftung	-
Anzahl Steckdosen	-
Lagerebenen	4
Anzahl Fachböden	3
Material Fachboden	Stahl pulverbeschichtet
Rauchmelder	batteriebetrieben
Warnsignal	akustisch

### GEEIGNETE MEDIEN

Lithium-Batterien
-------------------

### LOGISTIK

Verpackungsmaße (lxbxh)	120 x 80 x 126 cm
Einheiten pro Karton	1
Palettenmaße	120 x 80 x 126 cm
Versandgewicht	172 kg
Frachtart	Stückgut

### ZULASSUNG



### ZUBEHÖR



11345 -  
Kabeldurchführung  
für Li-Ladeschrank

11561 - Aerosol-  
Löcher für Akku-  
Schrank WX20TH +  
BTA-CT-79 + Magnet

**Produktdatenblatt** CEMO Akku-Lagerschrank 8/10, grau, Doppel-Flügeltür, Türfarbe orange, mit Rollen



für sicheres Lagern



[Link zum Produkt](#)