

## PRODUKTDATENBLATT

# CEMO Akku-Ladeschrank Premium Plus 8/10, 400 V mit Rollen

Best.-Nr.: 12125

## PRODUKTBESCHREIBUNG

- Feuer- und Explosionswiderstandsfähiger Sicherheitsschrank, der speziell zur Lagerung und Laden von Lithium-Ionen-Batterien geeignet ist. Ausführung Premium Plus. Zertifiziert nach VDMA Einheitsblatt 24994:2024-08
- sicheres Lagern und Laden 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.
- modulares Baukastensystem – kombinier- und stapelbar mit weiteren lockEX-Baureihen für maximale Flexibilität und Erweiterbarkeit.
- patentrechtlich geschütztes Druckentlastungssystem lockEX
- propagationsverhindernde Lagerebenen – verhindern die Ausbreitung von Bränden zwischen einzelnen Batteriemodulen.
- Anbindung an zentrale Brandmeldeanlage (BMA) – für nahtlose Integration in bestehende Sicherheitsinfrastruktur.
- flexibel vernetzbares System – Kommunikation wahlweise über WLAN oder SMS für maximale Erreichbarkeit, auch ohne Internetverbindung



Produkt Frontalansicht offen



Produkt Frontalansicht offen mit beispielhaftem Inhalt bzw. mit Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)



Produkt Frontalansicht geschlossen



Produkt schräg von links offen



Produkt schräg von links offen mit beispielhaftem Inhalt bzw. mit Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)



Produkt schräg von links geschlossen

lock**EX**2.0  
inside

## TECHNISCHE DATEN

Medium	Lithium-Ionen-Batterien
Abmessungen	89 x 66 x 115 cm
Innenabmessungen	73 x 53 x 88 cm
Gewicht	153 kg
Versandgewicht	175 kg
Zertifikat VDMA	I
Zertifikat TÜV Nord	44 780 23136701
Aufstellort	Indoor
Material	nicht brennbarer Baustoff
Beschichtung	HPL
Behälterfarbe	grau
Türfarbe	orange
Betriebsspannung	400 V
Max. elektr. Leistung	2 x 3500 W (16 A)
Frequenz	50/60 Hz
Geräuschpegel Ventilator	33
Zulässige Energie	6320 Wh
Traglast pro Lagerebene	30 kg / Level
Stapelbar	Nein
Unterfahrbar	Ja
Zulässige Energie pro Lagerebene	1580 Wh
Montagezustand	montiert
Stecker	CEE 16 A

## AUSSTATTUNG

Füße/Rollen	Rollen
Anzahl Türen	2
Türausführung	Doppel-Flügeltür
Verschlussart Tür	T-Griff mit 2-Punkt-Verriegelung
Technische Lüftung	Ja
Türkontaktschalter	Ja
Anzahl Steckdosen	2x9
Potentialfreier Kontakt	Ja
Lagerebenen	4
Anzahl Fachböden	3
Material Fachboden	Stahl pulverbeschichtet

Rauchmelder	strombetrieben
Temperaturerfassung	Temperatursensor
Display	Ja
Warnsignal	akustisch
Alarmweiterleitung	Ja
Vermiculit	Nein

## GEEIGNETE MEDIEN

Lithium-Batterie
------------------

## LOGISTIK

Verpackungsmaße	120 x 80 x 130 cm
Einheiten pro Karton	0.00
Palettenmaße	120 x 80 x 130 cm
Palettengewicht	175 kg

## ZULASSUNG



nach VDMA Einheitsblatt  
24994:2024-08



## ZUBEHÖR



11345 -  
Kabeldurchführung  
für Li-Ladeschrank



11389 - ABUS  
Kombi-Alarmgeber  
mit Montageanleitung



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

[Link zum Produkt](#)

