GEFAHRSTOFFLAGERUNG



PRODUKTDATENBLATT

CEMO Akku-Ladeschrank Premium 8/20, 400V mit Füßen

Best.-Nr.: 12051

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Feuer- und Explosionswiderstandfähiger Sicherheitsschrank, der speziell zur Lagerung und Laden von Lithium-lonen-Batterien geeignet ist. Ausführung Premium. Getestet und geprüft nach VDMA Einheitsblatt 24994:2024-08
- sicheres Lagern und Laden von Lithium-lonen-Batterien bis 12 kWh – ideal für Anwendungen mit hohem Energiebedarf.
- höchste Sicherheit im Brandfall hält einem Batteriebrand stand und gewährleistet kein Austreten von Flammen und Funken.

- effizientes Raumkonzept und klare Raumtrennung durch zwei Bereiche die unabhängig voneinander geöffnet werden können.
- 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.



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





Produkt Detailansicht

Produkt Detailansicht



TECHNISCHE DATEN

Medium	Lithium-Ionen-Batterien
Abmessungen	66 x 213 x 89 cm
Innenabmessungen	53 x 176 x 73 cm
Gewicht	268 kg
Versandgewicht	288 kg
Aufstellort	Indoor
Material	nicht brennbarer Baustoff
Beschichtung	HPL
Behälterfarbe	grau
Türfarbe	orange

1 www.cemo.de



Betriebsspannung	400 V
Max. elektr. Leistung	2 x 3500 W (16 A)
Frequenz	50/60 Hz
Geräuschpegel Ventilator	33
Zulässige Energie	12640 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	Füße
Anzahl Türen	4
Türsausführung	Doppel-Flügeltür
Verschlussart Tür	T-Griff mit 2-Punkt-Verriegelung
Technische Lüftung	Ja
Türkontaktschalter	Ja
Anzahl Steckdosen	4x9
Potentialfreier Kontakt	Ja
Lagerebenen	8
Anzahl Fachböden	6
Material Fachboden	Stahl pulverbeschichtet
Rauchmelder	strombetrieben
Temperaturerfassung	Temperatursicherung
Display	Nein
Warnsignal	akustisch
Alarmweiterleitung	Nein
Vermiculit	Nein

GEEIGNETE MEDIEN

Lithium-Batterie

LOGISTIK

Verpackungsmaße	80 x 228 x 120 cm
Einheiten pro Karton	1.00
Einheiten pro Palette	1
Palettenmaße	80 x 228 x 120 cm
Palettengewicht	288 kg

ZULASSUNG

2 www.cemo.de





nach VDMA Einheitsblatt 24994:2024-08

ZUBEHÖR







11389 - ABUS Kombi-Alarmgeber mit Montageanleitung Ladeschrank



11508 -Einlegeboden für Li-

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

