

PRODUKTDATENBLATT

CEMO Akku-Ladeschrank Basic 8/20, 230 V mit Füßen

Best.-Nr.: 12048

PRODUKTBECHREIBUNG

- Feuer- und Explosionswiderstandfähiger Sicherheitsschrank, der speziell zur Lagerung und Laden von Lithium-Ionen-Batterien geeignet ist. Ausführung Basic. Getestet und geprüft nach VDMA Einheitsblatt 24994:2024-08
- sicheres Lagern und Laden von Lithium-Ionen-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.
- Einsteigerfreundlich und wirtschaftlich – die kosteneffiziente Lösung mit Fokus auf das Wesentliche.



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



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



Produkt schräg von links geschlossen



Produkt Detailansicht



Produkt Detailansicht

lockEX[®]2.0
inside

Medium	Lithium-Ionen-Batterien
Abmessungen	80 x 66 x 213 cm
Innenabmessungen	73 x 53 x 176 cm
Gewicht	267 kg
Versandgewicht	287 kg
Aufstellort	Indoor
Material	nicht brennbarer Baustoff
Beschichtung	HPL
Behälterfarbe	grau
Türfarbe	orange
Betriebsspannung	230 V
Max. elektr. Leistung	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	Schuko

AUSSTATTUNG

Füße/Rollen	Füße
Anzahl Türen	4
Türausführung	Doppel-Flügel Tür
Verschlussart Tür	T-Griff mit 2-Punkt-Verriegelung
Technische Lüftung	Ja
Türkontaktschalter	Ja
Anzahl Steckdosen	4x9
Potentialfreier Kontakt	Nein
Lagerebenen	8
Anzahl Fachböden	6
Material Fachboden	Stahl pulverbeschichtet
Rauchmelder	batteriebetrieben
Temperaturerfassung	Temperatursicherung
Display	Nein
Warnsignal	akustisch
Alarmweiterleitung	Nein
Vermiculit	Nein

GEEIGNETE MEDIEN

Lithium-Batterie

LOGISTIK

Verpackungsmaße	120 x 80 x 228 cm
Einheiten pro Karton	1.00
Einheiten pro Palette	1

Palettenmaße	120 x 80 x 228 cm
Palettengewicht	287 kg

ZULASSUNG



nach VDMA Einheitsblatt
24994:2024-08

ZUBEHÖR



11345 -
Kabeldurchführung
für Li-Ladeschrank



11508 -
Einlegeboden für Li-
Ladeschrank



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



11658 - Rauchmelder
(1 x RWM-460
vernetzbar)

[Link zum Produkt](#)

