

# CEMO Akku-Ladeschrank Basic 8/10, 230 V mit Füßen

Artikelnummer:	CEMO-12114CH
Artikelgewicht (kg):	145 kg
VPE:	1



**Feuer- und Explosionswiderstandfähiger Sicherheitsschrank**, der speziell zur Lagerung und Laden von Lithium-Ionen-Batterien geeignet ist.

**Ausführung Basic**, Zertifiziert nach VDMA-Einheitsblatt 24994:2024-08, Kapitel 4.3.

**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.

**Einsteigerfreundlich und wirtschaftlich** – die kosteneffiziente Lösung mit Fokus auf das Wesentliche.



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Netzanschluss:	230
Anschlussart:	Typ 13
Maximale elektrische Leistung (W):	2300
Strom (A):	10
Anzahl Steckdosen:	2x 9
Zulässige gesamt Energie (Wh):	6320
Zulässige Energie pro Lagerebene (Wh):	1580
Rauchmelder:	Batteriebetrieben
Temperaturerfassung:	Temperatursicherung
Display:	Nein
Warnsignal:	Akustisch
Alarmweiterleitung:	Nein
Potentialfreier Kontakt:	Nein
Lagerebenen :	4
Anzahl Fachböden / Spezialkissen:	3
Stapelbar:	2 Stück übereinander

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Füsse/Rollen:	Mit Stapelfüsse
Unterfahrbar:	Ja
Zertifikat nach VDMA 24994:2024-08 :	VDMA 24994 44 780 23136701
Hersteller:	CEMO

## ABMESSUNGEN

LxBxH (mm):	800 x 660 x 1110
-------------	------------------