

Standschrank in Sonderfarbe, ESL92.12444.BAT



Fire  
Resistance  
**90 Min.**



Smoke  
Protection  
min leakage



Material  
+ Decor  
**A2 Class**



EN



DIN

# PRIOCAB-Li EI90

## 2-flügeliger Standschrank zur Lagerung von Lithium-Ionen Batterien

PRIORIT Standgehäuse in zweiflügeliger Ausführung, geeignet zur rauchdichten und feuerwiderstandsfähigen Lagerung von Lithium-Ionen Batterien. Das Gehäuse ist aus einem nichtbrennbaren Baustoff der Klasse A2 – s1, d0 gefertigt. Sicherheitsschrank mit aktiver

Brandunterdrückung im Havariefall – kann eine Brandausbreitung im Schrankinneren aufhalten und den Austritt giftiger Dämpfe minimieren. Serienmäßig haben die Schränke ein Lüftungssystem in der Rückwand und Kabeleinführungen oben und unten.

- Geprüfter Brandschutz von Innen und Außen
- Feuerwiderstandsfähigkeit über 90 Minuten
- Geprüfte Brandlastdämmung
- Gehäuse mit hoher mechanischer Beständigkeit
- Gehäuse aus nichtbrennbarem Baustoff inkl. Dekoroberfläche
- Schutz vor unerlaubtem Zugriff – Schwenkhebel mit Doppelbartzylinder
- Umlaufende Brandschutzdichtung, im Brandfall selbsttätig aufschäumend
- Kabeleinführung oben und unten
- Integriertes Belüftungssystem, bestehend aus Rauchmelder und Ventilator
- Kaltrauchdichtes Verschlusssystem

- Leichtgängige, freilaufende Türen in den Korpus einschlagend, Öffnungswinkel ca. 180°
- Unterfahrbarer Sockel, Höhe 100 mm mit abnehmbarer Sockelblende
- Höhenverstellbare Gitterroste, Traglast 75 kg/Boden
- Standardfarbe lichtgrau, ähnlich RAL 7035

### Optionen

- Individuelle Farbgestaltung
- In unterschiedlichen Ausstattungen erhältlich
- Zusätzliche Gitterrostböden



**Steuereinheit mit Branddetektion**  
Störungsmeldung über optisches Signal und Abschaltung des Lüftungssystems.

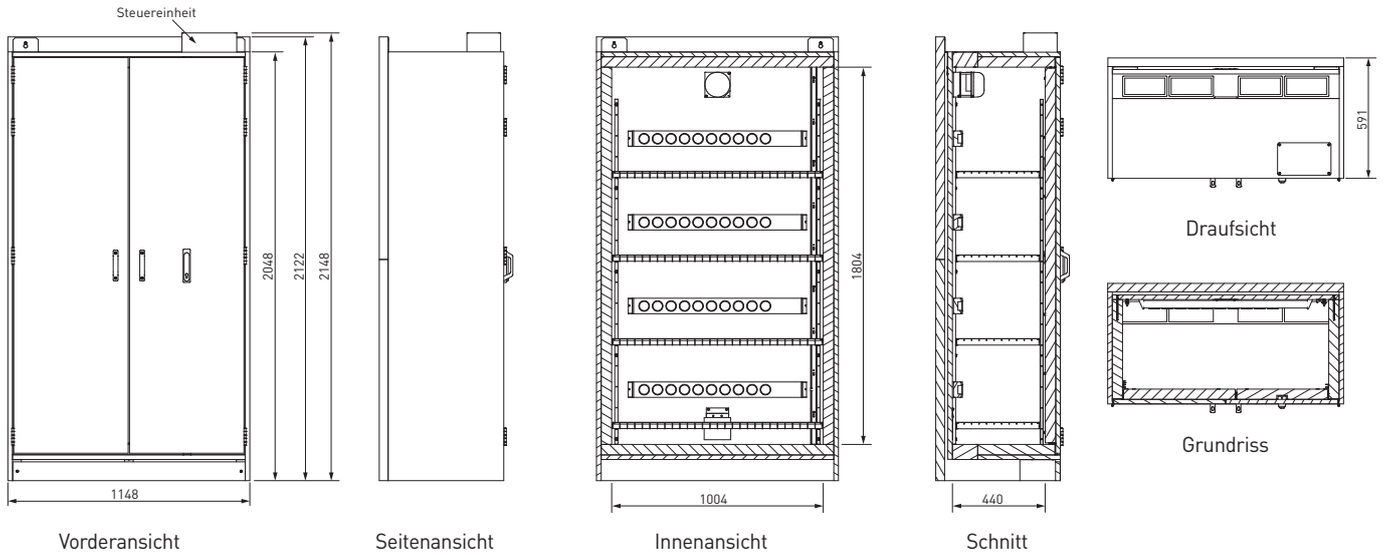


**Löschgenerator**  
Stromunabhängige Auslösung bei Feuer und unzulässiger Temperaturerhöhung.



**Steckdosenleisten**

**Technische Zeichnung Beispiel: ESL92.12144.BAT15**



| Art.   | <br>H x B x T mm | <br>H x B x T mm | <br>kg | Gitterrost-<br>böden | Steckdosenleisten |                  | Löscheinheit |
|--|---|---|---|----------------------|-------------------|------------------|--------------|
|  |   |   |   |                      | Anzahl            | Steckdosenplätze |              |
| <b>2-flügeliger Standschrank zur Lagerung von Lithium-Ionen Batterien - Ohne Steuereinheit</b> |   |   |   |                      |                   |                  |              |
| ESL92.12444.BAT  | 1804 x 1004 x 440   | 2048 x 1148 x 591   | 650   | 4                    | -                 | -                | -            |
| ESL92.12444.BAT-A  |   |   |   | 4                    | -                 | -                | ✓            |
| <b>2-flügeliger Standschrank zur Lagerung von Lithium-Ionen Batterien - Mit Steuereinheit</b>  |   |   |   |                      |                   |                  |              |
| ESL92.12444.BAT09  | 1804 x 1004 x 440   | 2148 x 1148 x 591   | 650   | 4                    | 1                 | 10               | -            |
| ESL92.12444.BAT10  |   |   |   | 4                    | 1                 | 10               | ✓            |
| ESL92.12444.BAT11  | 1804 x 1004 x 440   | 2148 x 1148 x 591   | 650   | 4                    | 2                 | 20               | -            |
| ESL92.12444.BAT12  |   |   |   | 4                    | 2                 | 20               | ✓            |
| ESL92.12444.BAT13  | 1804 x 1004 x 440   | 2148 x 1148 x 591   | 650   | 4                    | 3                 | 30               | -            |
| ESL92.12444.BAT14  |   |   |   | 4                    | 3                 | 30               | ✓            |
| ESL92.12444.BAT15  | 1804 x 1004 x 440   | 2148 x 1148 x 591   | 650   | 4                    | 4                 | 40               | -            |
| ESL92.12444.BAT16  |   |   |   | 4                    | 4                 | 40               | ✓            |

**Optionen und Zubehör**

| Art.                | Zubehör                                       | <br>kg | <br>H x B x T mm |
|---------------------|---|---|---|
| BAT.FBO.ESL92.XX444 | 1 Gitterrostboden mit 4 Stück Fachbodenträger | 7   | 30 x 1000 x 400   |