

F-SAFE Sicherheitsschränke und Brandschutzcontainer

Sicherheitsschränke FWF30 und FWF90 F-SAFE



Schränke zur vorschriftsmäßigen Lagerung von Gefahrstoffen in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 und TRGS 510 (Anlage 3).

Die Sicherheitsschränke F-SAFE sind nach DIN EN 14470-1 baumustergeprüft und entsprechen der DIN EN 14727 (Labormöbelrichtlinie). Die Feuerwiderstandsfähigkeit beträgt 30 bzw. 90 Minuten.

Die Schränke FWF90 sind besonders geeignet für die Lagerung von Lithium-Batterien, da sie aus einem nicht brennbar

klassifizierten Vollmaterial (A2) hergestellt sind. Damit besteht keine Brandlast im Inneren des Schrankes durch das verwendete Material. Die Brandschutzfunktion wirkt auch bei einem Brand im Inneren des Schrankes.

Ausgestattet mit einer Kabeldurchführung (optionales Zubehör siehe Seite 165) können Batterien auch im Schrank sicher aufgeladen werden.



Typ 12/20 mit 3 Wannensböden und 1 Bodenwanne 44l



F90 Brandschutzcontainer Zelle F-SAFE

In kompakten Abmessungen bietet die BLS-Zelle 90 Minuten Brandschutz von innen und außen.

Zur optimalen und vorschriftsmäßigen Lagerung von Lithium-Ionen-Akkus.

Tipp: Als brandschutztechnisch abgetrennter Lagerraum direkt im Produktionsbereich oder zur Aufstellung im Freien geeignet.



NEU

BLS Z Brandschutzcontainer Zelle mit optionaler Klimaanlage



Begehbare F90 Brandschutzcontainer F-SAFE

F90 Brandschutzcontainer mit DIBt Zulassung System: Brandschutzcontainer Stahl F90

Grundlagen

- brandkammergetestet nach europäischen Normen
- zugelassen durch das Deutsche Institut für Bautechnik (DIBt)
- getestet durch ein deutsches akkreditiertes Institut
- Feuerwiderstandsklasse F90, über 90 Minuten von innen und außen

Vorteile

- in variablen Größen lieferbar
- größtes Produktportfolio im Bereich Brandschutzcontainer
- praxisgerechte Lösungen zur Lagerung von unterschiedlichen Akku-Größen
- neben standardisierten Systemen auch Sonderlösungen möglich

- standortunabhängig zur Innen- und Außenaufstellung
- betriebsfertige Anlieferung
- umfangreiche Ausstattungsvarianten



Abb. ähnlich: BLS DIBt (BLS 2960 DIBt)



NEU

