



Technisches Datenblatt

Produkt / Typ	LiBa®Vault Stahl <i>Sicherheits-Lager-Schrank für Lithiumbatterien</i>
Artikelnummer	V5.00002
Außenmaße L x B x H in mm (ca.)	1200 x 800 x 1900 mm
Innenmaße L x B x H in mm (ca.)	1100 x 630 x 1600 mm
Nettogewicht in kg (ca.)	ca. 850 kg
Lagerebenen	3 Gitterrost Ebenen, verstellbar, 1 Gitterrost-Ebene auf der Auffangwanne
Zuladung in kg (je Ebene)	600kg (150kg)
Bauart	Pulver beschichtete Stahl-Bleche auf Rahmen, inkl. Stahl-Auffangwanne
Druckentlastung	LiBa®Vent Druckentlastung / Gasmanagement
Tür	abschließbar
Auffangwanne	für Gewässergefährdende Stoffe mit Ü-Zeichen gemäß StaWaR mit Gitterrost-Ebene
Löschsystem	LiBa®Sol / Lösch-Aerosol mit Rauch- oder Temperatur-Auslösung
Innenverpackung	optional LiBa®Bag oder LiBa®Safe
Zubehör	Zusätzliche Gitterrost-Lagerebene
Sonstiges	Brandschutz- Sichtfenster, Brandschutzkabeldurchführung, Hubwagen- und Staplergeeignet, Erdungsanschluss, Seriennummer, Brandlasttest
Bauseitig	Erdung an Fundament- oder Tiefenerder

Der Hersteller bescheinigt hiermit die Eigenüberwachung des Erzeugnisses, sowie das durch die BAM anerkannte QS System Die Herstellung erfolgte zeichnungs- und normgerecht. (Je nach Ausführung Abbildung ähnlich / Änderungen vorbehalten!)