

AutoStore

Update zur Brandschutzinfrastruktur

Gut zu wissen

01

Warum nimmt AutoStore Änderungen vor?

Die heutige Standard-Brandschutzkonzeption für AutoStore Systeme – basierend auf einer Deckenhöhe von 9,1 m – erfordert einen hohen Wasserdruck und eine umfangreiche Infrastruktur. Das bedeutet oft:

- Größere Pumpen.
- Größere Sprinklerrohre.
- Höhere Installationskosten.

In einigen Fällen kann allein der Brandschutz 15 bis 20 % der gesamten Lagerinfrastrukturkosten ausmachen, wodurch AutoStore im Vergleich zu Alternativen schwieriger zu vertreten ist.



02

Wie sieht der neue Ansatz aus?

AutoStore optimiert sein Brandschutzkonzept, indem es die erforderliche Deckenhöhe von 9,1 m auf 8,5 m senkt. Diese Änderung stützt sich auf umfassende Brandschutztests und bietet folgende Vorteile:

- Geringerer Wasserdruck erforderlich.
- Ermöglicht den Einsatz kleinerer Rohre, Tanks und Pumpen.
- Erfüllt weiterhin die höchsten Sicherheitsstandards: endgültige Löschung.

03

Was sind die Vorteile?

- Geringere Installationskosten – Einsparungen von bis zu 35 %, abhängig von den örtlichen Vorschriften.
- Vereinfachte Infrastruktur – einfachere Planung, Installation und Wartung.
- Schnellerer ROI – AutoStore ist für neue und expandierende Kunden wesentlich attraktiver.

04

Wer genießt die meisten Vorteile?

Dieses Update ist ideal für:

- Große Lagerhallen mit einer Deckenhöhe von über 7,5 m.
- Neukunden, die einen schnellen ROI durch Automatisierung erzielen möchten.
- Bestandskunden, die Erweiterungen oder Nachrüstungen planen.

Wie geht es weiter?

AutoStore veranstaltet Webinare, Seminare und Branchenpräsentationen, um Fachleute für Risikomanagement, Versicherer und Brandschutzberater über Einzelheiten zu informieren.