

# Schrankfinder Gefahrstoffschränke

## Welchen Gefahrstoff möchten Sie lagern?



Entzündliche  
Stoffe



Umweltgefähr-  
dende Stoffe



Gesundheits-  
gefährdende Stoffe



Ätzende  
Stoffe



Giftige Stoffe



komprimierte Gase

## Finden Sie den richtigen Gefahrstoffschrank

Klicken Sie auf die Bilder, um direkt zur passenden Produktauswahl zu gelangen.



Feuerbeständige  
Gefahrstoffschränke  
mit 30 min Brandschutz



Feuerbeständige  
Gefahrstoffschränke mit  
90 min Brandschutz



Feuerbeständige Unterbau-  
schränke mit 30 oder  
90 min. Brandschutz



Feuerbeständiger  
Fass-Schränke VbF mit  
90 min. Brandschutz



Abfüllschränke



Chemikalienschränke



Chemikalienschränke  
mit Sicherheitsbox



Kunststoff-  
schränke



Edelstahl-  
schränke



Schränke mit  
Tablarauszügen



Kombischränke



Feuerbeständige  
Gasflaschenschränke



Feuerbeständige Kombi-  
Gefahrstoffschränke



### Welche Gesetze Sie beachten müssen - Regelungen auf einen Blick:

- EN 14470-1
- TRGS 510

### Feuerwiderstandsfähigkeit

In Deutschland werden nur Typ 90 (mind. 90 Min Brandschutz) Gefahrstoffschränke zur uneingeschränkten Lagerung in Arbeitsräumen eingesetzt.

Typ 30 (mind. 30 Min Brandschutz) ist zulässig, sofern nur ein Schrank pro Nutzungseinheit / Brandabschnitt aufgestellt wird. Ist der Abschnitt größer als 100m<sup>2</sup>, darf je 100m<sup>2</sup> ein Schrank aufgestellt werden.

### Belüftung von Gefahrstoffschränken

Bei natürlicher Lüftung zusätzlich zu beachten:

- BGR 104 (Beispielsammlung 2.2.8)
- TRBS 2152, Teil 2
- TRGS 722

Werden z.B. ätzende oder giftige Stoffe gelagert oder besteht durch eingelagerte Stoffe eine Geruchsbelästigung für die Beschäftigten, ist eine technische Lüftung vorzusehen (vgl. Gefahrstoff- bzw. Arbeitsstättenverordnung).

### Druckgasflaschenschränke

Hier regelt die Europäische Norm EN 14470-2 die baulichen Anforderungen und Prüfbedingungen.