

## Sicherheitsschränke Typ F30 und F90

Feuerschutz zertifiziert nach EN 14470-1 Typ F30 und Typ F90

# Sicherheit für Chemikalien

### TECHNISCHE DATEN:

- 30 Minuten Feuerschutz für brennbare Flüssigkeiten (EN30-Modelle)
- 90 Minuten Feuerschutz für brennbare Flüssigkeiten (EN91- und EN92-Modelle)
- Selbstschliessende Türen über ölhydraulisch gedämpften Türschliesser mit Türfeststellanlage (Auslösung im Brandfall)
- Mit Zu- und Abluftöffnungen
- Oberfläche mit hoher chemischer Beständigkeit



EN92:196-120



EN91-196-060

### STANDARDAUSFÜHRUNG:

- Zylinderschloss inklusive zwei Schlüssel
- Bodenwanne
- Wannböden (Tablare)
- Lochblecheinsatz
- Hellgrau (ähnlich RAL 7035)
- Türanschlag: EN30.196.060 und EN91-196-060 rechts, alle anderen zweitürig



EN30.063.110

### OPTIONEN:

- Inneneinteilung und Zubehör gemäss Preisliste
- Spezialfarben

### ZÜBLIN-FIRESAFE AG

Rotzenbühlstrasse 55 | CH-8957 Spreitenbach  
 info@zueblin-firesafe.ch | www.zueblin-firesafe.ch  
 Telefon 044 750 09 28 | Telefax 044 750 09 54



Typ	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg / lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
<b>Feuerschutz 30 Min.</b>								
EN30.196.060	1960	595	595	1600	475	515	147/391	3
EN30.196.060-VA	1960	595	595	1600	475	515	147/391	3
EN30.196.120	1960	1195	595	1600	1075	515	226/886	3
EN30.196.120-VA	1960	1195	595	1600	1075	515	226/886	3
EN30.063.110	635	1100	550	375	980	472	97/173	1
EN30.063.110-VA	635	1100	550	375	980	472	97/173	1
<b>Feuerschutz 90 Min.</b>								
EN91-196-060	1960	600	595	1603	516	483	340/400	3
EN91-196-060-VA	1960	600	595	1603	516	483	340/400	3
EN92:196-120	1960	1200	595	1603	1116	483	600/864	3
EN92:196-120-VA	1960	1200	595	1603	1116	483	600/864	3
EN92:067-110	661	1100	500	491	1016	355	185/177	1
EN92:067-110-VA	661	1100	500	491	1016	355	185/177	1

Version VA: Innenausstattung in Edelstahl, alle anderen mit Innenausstattung in Stahlblech

Tiefe: + 45 mm für Beschläge

## Armoires de sécurité Type F30 et F90

Protection anti-feu certifiée selon EN 14470-1 Type F30 et Type F90

# La sécurité pour les produits chimiques

### DONNÉES TECHNIQUES:

- Test anti-feu de 30 minutes pour des liquides combustibles (modèles EN30)
- Test anti-feu de 90 minutes pour des liquides combustibles (modèles EN91 et EN92)
- Fermeture automatique des portes par un système hydraulique (en cas d'incendie) et système de maintien des portes en position ouverte
- Avec orifices de ventilation
- Surface en revêtement non combustible



EN92:196-120



EN91-196-060

### FINITION STANDARD:

- Cylindre inclus deux clés
- Bac de rétention
- Etagères (rayons)
- Caillebotis
- Gris clair (semblable RAL 7035)
- Pivots de porte: EN30.196.060 et EN91-196-060 à droite, tous les autres à deux portes



EN30.063.110

### OPTIONS:

- Aménagement intérieur et accessoires selon la liste de prix
- Couleurs spéciaux

### ZÜBLIN-FIRESAFE AG

Rotzenbühlstrasse 55 | CH-8957 Spreitenbach  
info@zueblin-firesafe.ch | www.zueblin-firesafe.ch  
Téléphone 044 750 09 28 | Téléfax 044 750 09 54



Type	Dimensions ext. (mm)			Dimensions int. (mm)			Poids/Vol kg / lit.	Rayons incl.
	H	L	P	H	L	P		
<b>Protection anti-feu 30 Min.</b>								
EN30.196.060	1960	595	595	1600	475	515	147/391	3
EN30.196.060-VA	1960	595	595	1600	475	515	147/391	3
EN30.196.120	1960	1195	595	1600	1075	515	226/886	3
EN30.196.120-VA	1960	1195	595	1600	1075	515	226/886	3
EN30.063.110	635	1100	550	375	980	472	97/173	1
EN30.063.110-VA	635	1100	550	375	980	472	97/173	1
<b>Protection anti-feu 90 Min.</b>								
EN91-196-060	1960	600	595	1603	516	483	340/400	3
EN91-196-060-VA	1960	600	595	1603	516	483	340/400	3
EN92:196-120	1960	1200	595	1603	1116	483	600/864	3
EN92:196-120-VA	1960	1200	595	1603	1116	483	600/864	3
EN92:067-110	661	1100	500	491	1016	355	185/177	1
EN92:067-110-VA	661	1100	500	491	1016	355	185/177	1

Version VA: aménagement intérieur en acier affiné, tous les autres avec aménagement intérieur en acier

Profondeur: + 45 mm pour charnières