

## HAGOR Brandschutzgehäuse



### Brandschutzgehäuse von HAGOR

→ Gefertigt nach Brandschutzklasse 1 oder F30

- **auftragsbezogene Fertigung**
- **Standard: 32, 40, 46 und 55 Zoll**
- Andere Größen auf Anfrage
- Geeignet für die Montage von Bildschirmen in Flucht- und Rettungswegen
- Rauchschutz
- Material: nichtbrennbarer Verbundbaustoff, Klasse A2 - s1, d0\*
- Die gefertigten Gehäuse entsprechen entweder der Brandschutzklasse 1 oder Feuerwiderstand F30
- Kabeleinführungen erfolgen über Brandschutzdichtungen
- Inkl. Wandhalterung starr – M Universal WF Serie  
Optional auch mit Auszugs-Halterung MB TnT lieferbar (Aufpreis)

### Brandschutzklasse 1

Nichtbrennbares Gehäuse mit pflegeleichter Oberfläche - Brilliantes, gehärtetes Sichtglas 5mm  
Einscheiben Sicherheitsglas – Nichtbrennbarer Verbundbaustoff, Klasse A2 - s1, d0\* - wasserdichte  
Front – Rauchschutz – Farben: Weiß oder Schwarz (gegen Aufpreis auch andere RAL-Farben)  
Schutzart entsprechend **IP 54**

Auf Anfrage auch im Hochformat erhältlich

### Feuerwiderstand F30 für 30 Min.

#### Be- und Entlüftungssystem

Nichtbrennbares Gehäuse mit pflegeleichter Oberfläche - Brilliantes, gehärtetes Sichtglas 5mm  
Einscheiben Sicherheitsglas – Nichtbrennbarer Verbundbaustoff, Klasse A2 - s1, d0\* - wasserdichte  
Front – Rauchschutz – Geräteschutz vor Vandalismus – Farbe: Weiß (ähnlich RAL 9016)  
Schutzart entsprechend **IP 54**

Auf Anfrage auch im Hochformat erhältlich

*\* nichtbrennbar mit Anteilen von brennbaren Baustoffen, keine Rauchentwicklung, kein brennendes Abtropfen/Abfallen*



Lüftung

F 30



Rauchschutzdichtung



Rauchdichter  
Abschluss



Glasführungs-  
schiene

**Brandschutzklasse 1**

Art.-Bez.	Außenmaß	Innenmaß	max Zoll“	P <sub>vmax=W*</sub>	Gewicht
HAG-BR-1-32“	504x804x215	460x760x195	32“	45	34 kg
HAG-BR-1-40“	614x994x215	570x950x195	40“	63	46 kg
HAG-BR-1-46“	684x1124x215	640x1080x195	46“	76	55 kg
HAG-BR-1-55“	794x1314x215	750x1270x195	55“	97	69 kg

**Optionale Rückwand für Gehäuse Brandschutzklasse 1**

Art.-Bez.	Außenmaß		max Zoll“		Gewicht
HAG-BR-1-32“-RW	504x804x22		32“		
HAG-BR-1-40“-RW	614x994x22		40“		
HAG-BR-1-46“-RW	684x1124x22		46“		
HAG-BR-1-55“-RW	794x1314x22		55“		

**Brandschutzklasse F30**

Art.-Bez.	Außenmaß	Innenmaß	max Zoll“	P <sub>vmax=W*</sub>	Gewicht
HAG-BR-30-32“	583x968x215	499x760x183	32“	205	54 kg
HAG-BR-30-40“	654x1158x215	570x950x183	40“	167	67 kg
HAG-BR-30-46“	724x1288x215	640x1080x183	46“	151	78 kg
HAG-BR-30-55“	834x1478x215	750x1270x183	55“	140	96 kg

**Optionale Rückwand für Gehäuse Brandschutzklasse F30**

Art.-Bez.	Außenmaß		max Zoll“		Gewicht
HAG-BR-30-32“-RW	583x968x22		32“		
HAG-BR-30-40“-RW	654x1158x22		40“		
HAG-BR-30-46“-RW	724x1288x22		46“		
HAG-BR-30-55“-RW	834x1478x22		55“		

\* Maximale Energieabfuhr in Watt

Wandhalterung **M Universal WFM** im Lieferumfang enthalten (starre Ausführung – VESA max.: 400x400mm)



**Optional ausziehbare Wandhalterung MB TnT** gegen Aufpreis lieferbar (ausziehbare Ausführung – VESA max.: 400x400mm)

