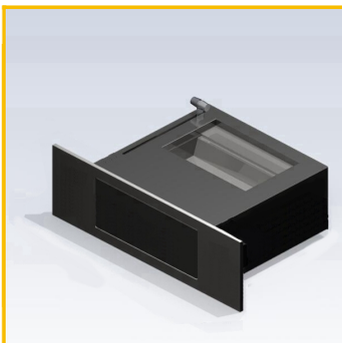


Fassadenschalter P 7195/O



in Anlehnung an
Beschlussklasse FB 4

Dieser Fassadenschalter wird bei Apotheken und Pförtneranlagen eingesetzt, bei denen kleinere Gegenstände durchgegeben werden müssen. Das Gerät ist mit einem Schiebewagen ausgerüstet.

Lichte Durchgabe: B-330 mm, H-100 mm, T-346 mm

Bedienung

Das Gerät wird manuell bedient. Die Mulde wird mit einem Schiebehebel nach außen geschoben und zurückgeholt.

Der Wagen rastet in beiden Endstellungen ein.

Die Arretierung löst sich automatisch durch Ziehen bzw. Drücken des Schiebehebels.

Frontblende

Die Außenblende ist in Alu ausgeführt, lackiert in RAL 9006 weißaluminium.

Die Blende ist 630 mm lang sie kann aber auch in größeren Längen geliefert werden. Die Frontblende überdeckt die Fassadenöffnung.

Innengehäuse

Das Gehäuse ist mit einer abriebfesten, strukturierten Beschichtung in der Standardfarbe RAL 9005 schwarz versehen. Andere Farbtöne sind gegen Mehrpreis lieferbar.

Zahlwagen

Der Wagen ist bis 260 mm ausfahrbar – er rastet automatisch in beiden Endstellungen ein.

Beschusshemmung

Das Gerät entspricht der Beschlussklasse FB4 in Anlehnung.

Sprechanlage

Das Gerät kann mit unserer Delta-Sprechanlage (Dreikantleiste) ausgerüstet werden. Sie ermöglicht eine problemlose Verständigung. Kunde und Angestellte können gleichzeitig sprechen und hören, da beide Sprechrichtungen gleichzeitig übertragen werden.

Es erfolgen keine Umschaltungen – es müssen keine Tasten gedrückt werden. Die Lautstärken können getrennt für beide Richtungen eingependelt werden.

Einbau

Der Einbau des Gerätes ist überaus einfach und kann, wenn die angegebenen Öffnungsmaße genau eingehalten werden, innerhalb kürzester Zeit erfolgen. Der Fassadenschalter wird von außen in die vorbereitete Öffnung geschoben und verschraubt.

Ein Unterbau des Gerätes sollte unbedingt erfolgen, damit das Gewicht des Schalters nicht an der Frontblende hängt.

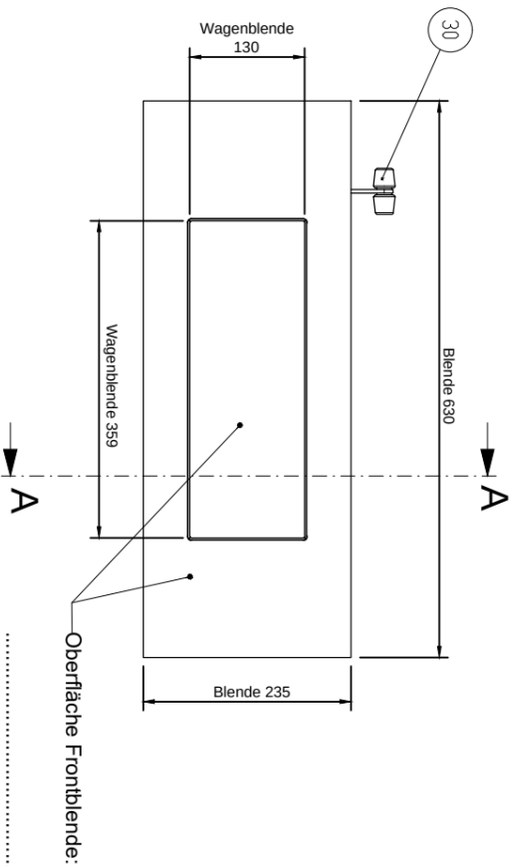
Unsere Geräte werden mit größter Sorgfalt hergestellt. Trotzdem können nach langer Laufzeit Reparaturen erforderlich werden. Deshalb sollte der Ausbau des Gerätes ohne Probleme möglich sein. Die Geräte dürfen deshalb nicht fest eingeputzt oder unlösbar verankert werden.

Für die Sprechanlage wird eine 230 Volt Schuko-Steckdose, die jederzeit zugänglich sein muss, in unmittelbarer Nähe des Fassadenschalters benötigt.

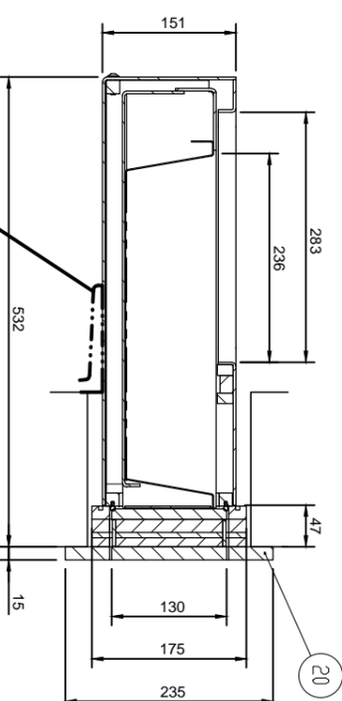
Sonderanfertigungen

Sondermaße für diesen Fassadenschalter sind, unter Berücksichtigung der Konstruktion, bedingt möglich.

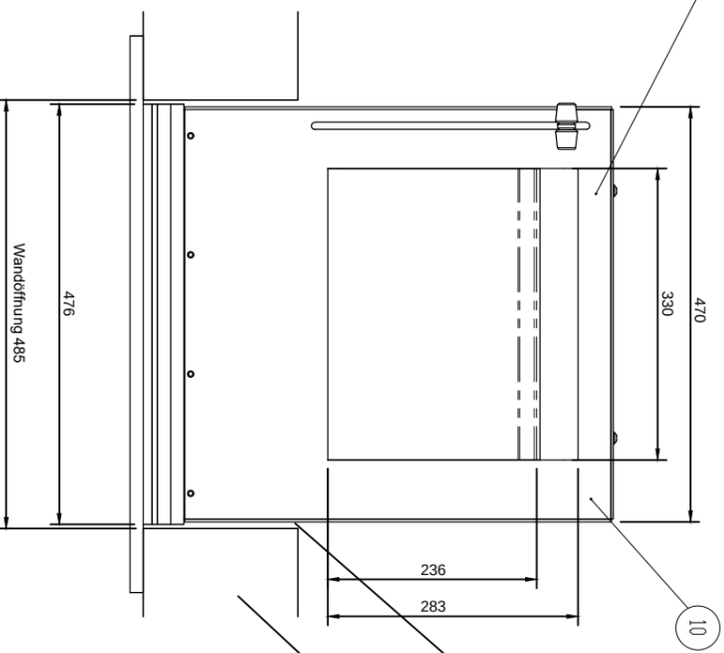
Fordern Sie bitte hierfür unser Angebot an.



Fassadenschalter bauseits durch Konsolen unterstützen



Oberfläche RAL lackiert



Fugen zwischen Mauerwerk und P 7032 mit Mineralwolle ausstopfen und mit Feuerschutzkitt versiegeln

bauseitiges Mauerwerk

P 7195 O Fassadenschalter

Anzahl: Stück

Der Fassadenschalter wird von Aussen in den vorbereiteten Ausschnitt eingeschoben. Das Gerät muss innen unterstützt werden. Der Antrieb erfolgt manuell.

Diese Gerät wird mit grösster Sorgfalt hergestellt. Trotzdem können nach langer Laufzeit Reparaturen notwendig werden. Deshalb sollte das Gerät zur Aussenseite herausgezogen werden können.

Änderungen vorbehalten

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und sämtlicher Beilagen verbleibt uns. Sie sind dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht vervielfältigt, nicht dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Widerrechtliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.

BAUSTELLE		Massblatt Fassadenschalter		MASSTAB	1:8	A3
BENENNUNG		P 7195 O EI90 Masszeichnung		POS.NR.	01	DATUM
GEZ.		EC		STÜCK	1	GEÄNDERT
OBERFL.		EC				

DER INHALT DIESER ZEICHNUNG IST UNSER GEISTIGES EIGENTUM UND DARF NICHT OHNE UNSERER GENEHMIGUNG VERVIELFÄLTIGT ODER AN DRITTE PERSONEN WEITERGEBEN WERDEN.

SOT
 Gesellschaft m.b.H.
 Trappenhof Nord 4
 A-4714 Meggenhofen
 T: +43/7247/20060-0, F: DW 22
 @: info@sot.at, www.sot.at

DATEINAME

Fassadenschalter P 7195/O



brandhemmend EI₃₀ - EI₉₀,
rauchdicht

Dieser Fassadenschalter wird bei Apotheken und Pförtneranlagen eingesetzt, bei denen kleinere Gegenstände durchgegeben werden müssen. Das Gerät ist mit einem Schiebewagen ausgerüstet.

Lichte Durchgabe: B-330 mm, H-100 mm, T-346 mm

Bedienung

Das Gerät wird manuell bedient. Die Mulde wird mit einem Schiebehebel nach außen geschoben und zurückgeholt.

Der Wagen rastet in beiden Endstellungen ein.

Die Arretierung löst sich automatisch durch Ziehen bzw. Drücken des Schiebehebels.

Frontblende

Die Außenblende ist in Alu ausgeführt, lackiert in RAL 9006 weißaluminium.

Die Blende ist 630 mm lang sie kann aber auch in größeren Längen geliefert werden. Die Frontblende überdeckt die Fassadenöffnung.

Innengehäuse

Das Gehäuse ist mit einer abriebfesten, strukturierten Beschichtung in der Standardfarbe RAL 9005 schwarz versehen. Andere Farbtöne sind gegen Mehrpreis lieferbar.

Zahlwagen

Der Wagen ist bis 260 mm ausfahrbar – er rastet automatisch in beiden Endstellungen ein.

Brandhemmung

Das Gerät entspricht der Klasse EI₃₀ - EI₉₀ und ist rauchdicht.

Sprechanlage

Das Gerät kann mit unserer Delta-Sprechanlage (Dreikantleiste) ausgerüstet werden. Sie ermöglicht eine problemlose Verständigung. Kunde und Angestellte können gleichzeitig sprechen und hören, da beide Sprechrichtungen gleichzeitig übertragen werden.

Es erfolgen keine Umschaltungen – es müssen keine Tasten gedrückt werden. Die Lautstärken können getrennt für beide Richtungen eingependelt werden.

Einbau

Der Einbau des Gerätes ist überaus einfach und kann, wenn die angegebenen Öffnungsmaße genau eingehalten werden, innerhalb kürzester Zeit erfolgen. Der Fassadenschalter wird von außen in die vorbereitete Öffnung geschoben und verschraubt.

Ein Unterbau des Gerätes sollte unbedingt erfolgen, damit das Gewicht des Schalters nicht an der Frontblende hängt.

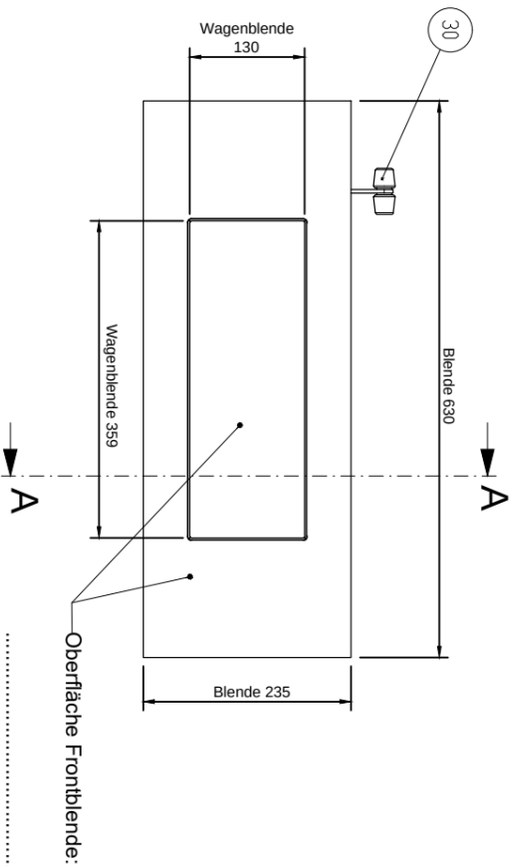
Unsere Geräte werden mit größter Sorgfalt hergestellt. Trotzdem können nach langer Laufzeit Reparaturen erforderlich werden. Deshalb sollte der Ausbau des Gerätes ohne Probleme möglich sein. Die Geräte dürfen deshalb nicht fest eingeputzt oder unlösbar verankert werden.

Für die Sprechanlage wird eine 230 Volt Schuko-Steckdose, die jederzeit zugänglich sein muss, in unmittelbarer Nähe des Fassadenschalters benötigt.

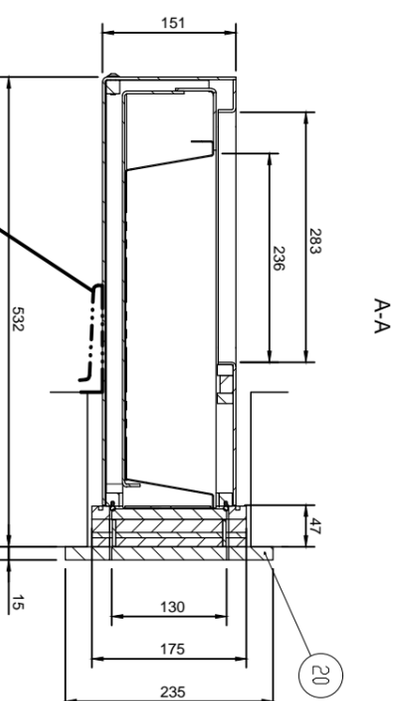
Sonderanfertigungen

Sondermaße für diesen Fassadenschalter sind, unter Berücksichtigung der Konstruktion, bedingt möglich.

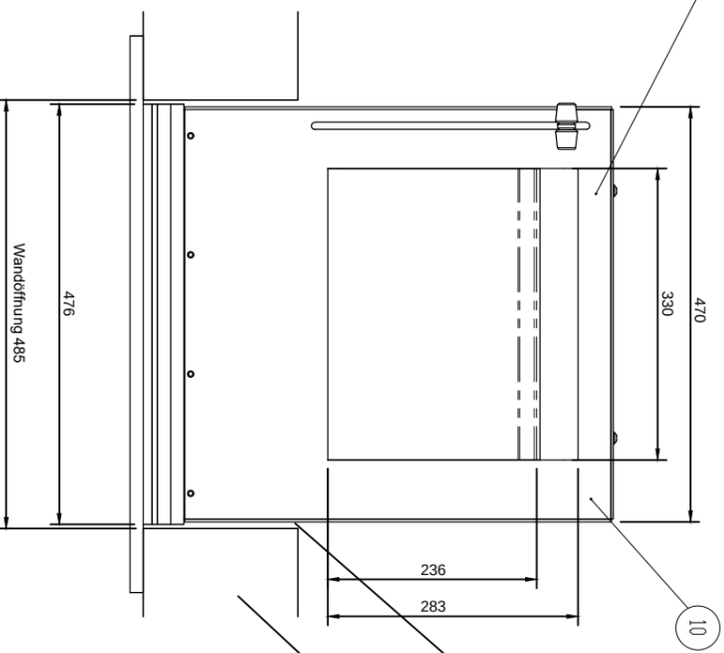
Fordern Sie bitte hierfür unser Angebot an.



Fassadenschalter bauseits durch Konsolen unterstützen



Oberfläche RAL lackiert

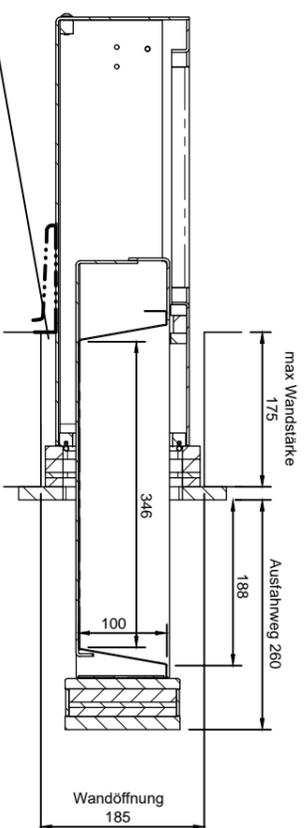


Fugen zwischen Mauerwerk und P 7032 mit Mineralwolle ausstopfen und mit Feuerschutzkitt versiegeln

bauseitiges Mauerwerk

P 7195 O Fassadenschalter

Anzahl: Stück



Der Fassadenschalter wird von Aussen in den vorbereiteten Ausschnitt eingeschoben. Das Gerät muss innen unterstützt werden.

Der Antrieb erfolgt manuell.

Diese Gerät wird mit grösster Sorgfalt hergestellt. Trotzdem können nach langer Laufzeit Reparaturen notwendig werden. Deshalb sollte das Gerät zur Aussenseite herausgezogen werden können.

Änderungen vorbehalten

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und sämtlicher Beilagen verbleibt uns. Sie sind dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht vervielfältigt, nicht dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Widerrechtliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.

BAUSTELLE		Massblatt Fassadenschalter		MASSTAB	1:8	A3
BENENNUNG		P 7195 O EI90 Masszeichnung		POS.NR.	01	DATUM
GEZ.		EC		STÜCK	1	GEÄNDERT
DER INHALT DIESER ZEICHNUNG IST UNSER GEISTIGES EIGENTUM UND DARF NICHT OHNE UNSERER GENEHMIGUNG VERVIELFÄLTIGT ODER AN DRITTE PERSONEN WEITERGEBEN WERDEN.		OBERFL.		DATEINAME		

SOT
 Gesellschaft m.b.H.
 Trappenhof Nord 4
 A-4714 Meggenhofen
 T: +43/7247/20060-0, F: DW 22
 @: info@sot.at, www.sot.at