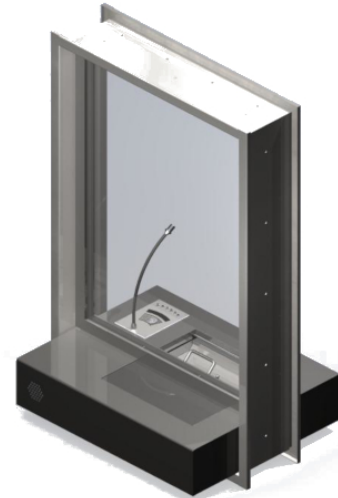


P 8011

Schalterfenster



- Stahl-Einbauzarge in lackierter Ausführung
- Thekenelement mit integrierter Schiebemulde P 7032
- mit Sprechanlage zur Verständigung



Sicherheit

Beschusshemmung

Schiebemulde P 7032 FB4 - NS nach DIN EN 1522, Glas in BR 3-S (auch gemäß BGV C9 - UVV Kassen)



Abmessungen

Wandöffnung
B x H = 780 mm x 1.200 mm,

Lichte Durchgabemaße
B x H x T = 384 x 86 x 274 mm



Montage

Das Schalterfenster P 8011 wird fertig montiert und komplett verkabelt geliefert. Nach Demontage der äußeren Zargenhälfte wird diese von außen in die Wandöffnung eingeschoben, fest angedrückt und im umlaufenden Mauerwerk verschraubt. Dann wird die innere Zargenhälfte von der anderen Seite eingeschoben und mit der äußeren Zargenhälfte verschraubt. Zum Anschluss der integrierten Sprechanlage wird auf der Innenseite eine 230 Volt Netzsteckdose benötigt. Die Möglichkeit einer späteren Demontage für Wartungs- oder Reparaturarbeiten muss gewährleistet sein.

Optional

- zugluftreduzierte Schiebemulde P 7032 in Beschussklasse FB4
- P 8011, in höherer Glas-Beschussklasse BR4-NS
- mit Beleuchtungselement
- Jalousie
- Sondergrößen
- auch verfügbar mit Schiebemulde in Ordnerhöhe

Dieses einbaufertige Schalterelement für den Innenbereich ist komplett ausgestattet und für den Einbau in eine fertig verputzte Wandöffnung vorgesehen. Es wird als Kasse oder als Spät-, Ticket- oder Empfangsschalter eingesetzt und besteht aus folgenden Komponenten:

- Stahl-Umfassungszarge in strukturlackierter Ausführung
- beidseitiges Thekenelement in pflegeleichtem, leinenstrukturiertem Edelstahl
- Freisprechanlage, vollständig integriert
- Verglasung standardmäßig in BR3-S

Bedienung

Die Bedienung erfolgt manuell. Die Mulde und die gegenüberliegende Abdeckplatte arretieren in den beiden Endstellungen. Die Entriegelung erfolgt mit dem Daumen am links vom Schiebegriff angebrachten Hebel, die Mulde lässt sich dann leichtgängig nach außen schieben.

Konstruktion und Ausführung

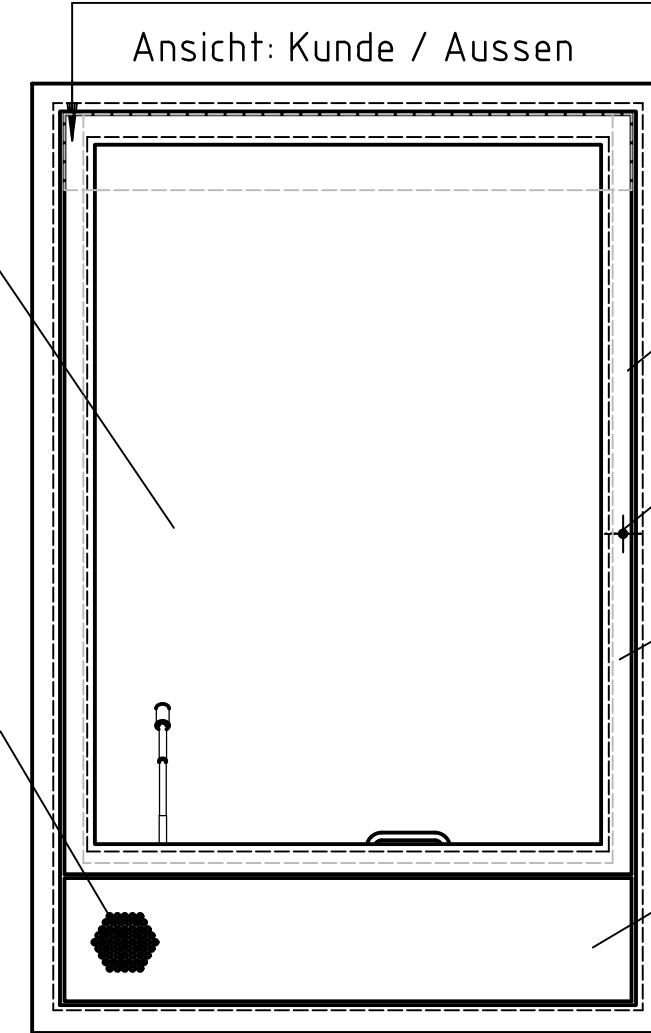
Stahl-Umfassungszarge in strukturlackierter Ausführung im Farbton RAL 7035, lichtgrau. Das Thekenteil ist in pflegeleichter Edelstahl-Leinenstruktur mit integrierter, zugluftreduzierter Schiebemulde P 7032 FB4 (Handbedienung) ausgeführt. Die Oberfläche der P 7032 und der Zahlwagen sind aus Edelstahl. Die darüberliegende Verglasung wird standardmäßig in Beschussklasse BR3-S ausgeführt. Im Schalterfenster ist eine vollständige, steckerfertig verdrahtete Sprechanlage integriert.

1 2 3 4 5 6 7 8

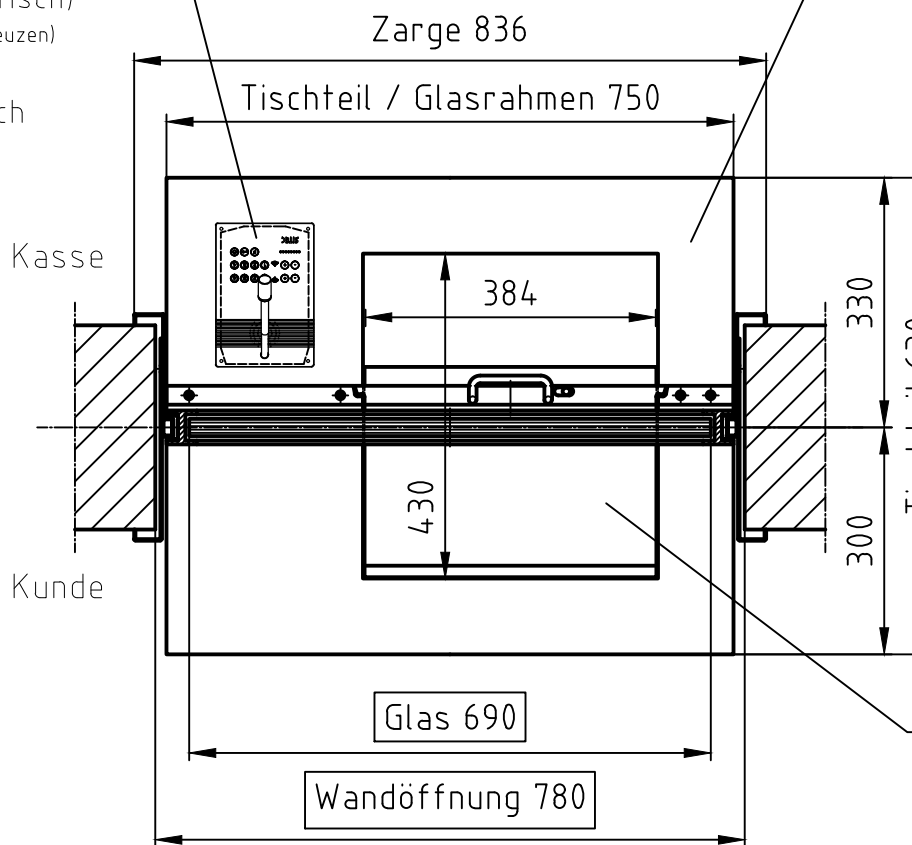
Ansicht: Kunde / Aussen

Verglasung:
(zutreffendes bitte ankreuzen)
[...] BR3-S
[...] BR3-NS
[...] BR4-S
[...] BR4-NS

Lautsprecher



Hauptstelle silber
Einbau (oder Auftisch)
(zutreffendes bitte ankreuzen)
[...] Einbau
[...] Auftisch



bauseitige 230 Volt-Zuleitung für
Beleuchtungselement auf der Kassenseite

Zarge:
Wandstärke ... mm

Mikrofon

Oberfläche:
(bitte angeben)
RAL

struktur lackiert

Oberfläche:
mit Edelstahlblech
Leinenstruktur
beschichtetes Thekenteil

Schalterfenster P8011 - Artikel: 111617

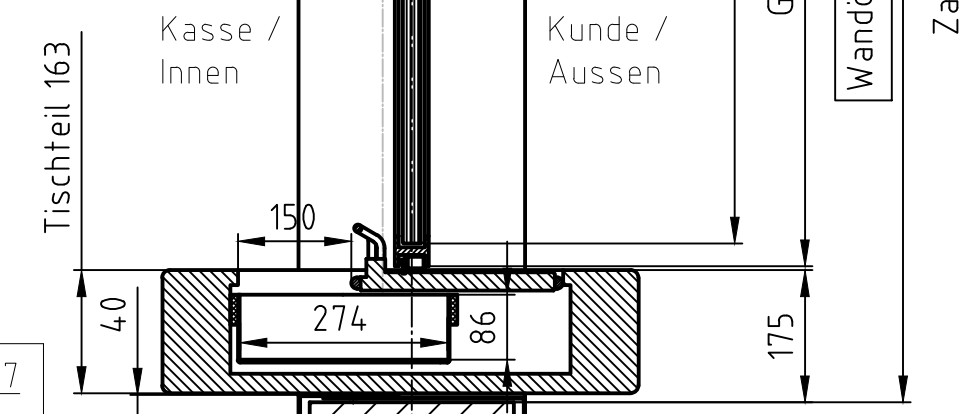
bitte folgendes bei der Bestellung angeben:

Verglasung, Sprechanlage:
(in Ansichts-Darstellung auswählen)

Wandstärke,
Zubehör (Beleucht., Jalousie),
Farbton:
(in Ansichts-Darstellung angeben / auswählen)

Option:
Beleuchtungselement
Innen [...] ja [...] nein
Aussen [...] ja [...] nein

Option:
Lamellen-Jalousie
Innen [...] ja [...] nein
- handbetätig., Kurbel links
- Lamellenfarbe silber



230 VOLT-Steckdose
+ Erdung für Schalterfenster
Wandstärke mm

Bitte bei der Bestellung die
genaue Stärke der fertigen
Wand einschließlich Putz
und Verkleidung angeben

Freigabe zur Fertigung

den

Stempel und Unterschrift

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m
Tolerierung DIN ISO 8015

	über	über	über	über	über
bis	6	bis	30	bis	100
6	30	bis	100	bis	300
$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,3$	$\pm 0,3$	$\pm 0,5$	$\pm 1,2$
für Geradheit und Ebenheit ISO 2768 Toleranzklasse K					
$\pm 0,05$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,4$	$\pm 0,6$	$\pm 0,8$
für Rechtwinkligkeit ISO 2768 Toleranzklasse K					
0,1	0,3	0,4	0,6	0,8	1

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und sämtlicher Beilagen verbleibt bei 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. Widere rechtliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.

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

Auftrag:
P8011

Projekt-Nr.:
P8011

Kunde:

Werkstoff:

Vers.

Änderung

Erstellt

Glaser

Geändert

Glaser

Geprüft

Name

Datum