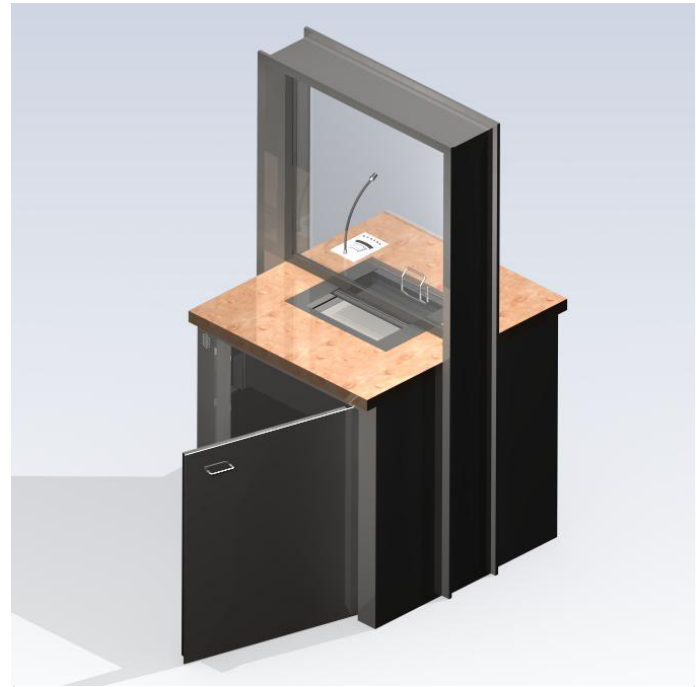


P 8041

Geldübergabeanlage



- zum Einbau in eine Wandöffnung vorgesehen
- zur Durchgabe von Wertkoffern, Paketen, Taschen etc.



Sicherheit

Beschusshemmung:
Schiebemulde P 7032 in FB4 - NS nach DIN EN 1522

Wagenschleuse P 9045 in Anlehnung an
FB4 - NS oder FB6 – NS nach DIN EN 1522
Glas in BR 3-S oder BR 4-NS
(auch gemäß BGV C9 - UVV Kassen)



Abmessungen

B x H = 1.000 mm x 2.000 mm, Wandstärke bitte bei
Bestellung angeben



Lichte Durchgabe-/Durchfahrmaße

P 7032: (BxHxT) 384 x 86 x 274 mm mit Einlageblech
H = 30 mm
P 9045: (BxHxT) 680 x 923 x 896 mm



Montage

Für die Geldübergabeanlage wird eine Wandöffnung von 1.000 mm (B) x 2.000 mm (H) benötigt. Das Schleusenelement ist steckerfertig verkabelt, auf der Innenseite ist eine 230 Volt Netzsteckdose für den Anschluss notwendig. Die Montage wird auf Wunsch übernommen.

Optionen

Ausführung je Tür in Anlehnung an FB 4-NS/FB 6-NS:
bitte anfragen.
 - P 8041 mit Beleuchtungselement
 - P 8041 mit Jalouse
 - weitere Optionen siehe Maßblatt
 - Sondergeräte z.B. mit speziellem Durchgabemaß
 - Sonderfarben (RAL), usw.
 Bitte fragen Sie an!

Lieferumfang

Geldübergabeanlage P 8041 mit BR 3-S Glas
Geldübergabeanlage P 8041 mit BR 4-NS Glas

Diese für den Innenbereich konzipierte Übergabeschleuse wird im Sicherheitsbereich von Geldinstituten, Zentralbanken und Wertunternehmen für die Anlieferung und/oder Abholung von Geld eingesetzt. Aber auch bei der Materialanlieferung in Unternehmen oder der Datenträgerausgabe in Rechenzentren findet die P 8041 Verwendung.

Die Schleuse ist betriebsfertig ausgerüstet und besteht aus:

- Stahl-Einbauzarge und –rahmen in strukturlackierter Ausführung mit Panzerverglasung in BR 3-S
- Thekenelement auf der Kunden- und Bedienerseite in pflegeleichtem, leinenstrukturiertem Edelstahl mit integrierter zugluftreduzierter Schiebemulde P 7032 in Beschussklasse FB 4,
- Freisprechanlage zur problemlosen Verständigung zwischen Innen und Außen
- im unteren Bereich Transportwagenschleuse P 9045 beide Türen geschlossen in Anlehnung an Beschussklasse FB4-NS oder FB 6-NS.

Bedienung

Die Schiebemulde P 7032 wird manuell bedient (Einbau einer P 7033 mit Elektroantrieb gegen Aufpreis möglich).
Die Freischaltung der Flügeltüren der Wagenschleuse P 9045, die gegeneinander verriegelt sind, d.h. es kann immer nur eine Tür geöffnet werden, erfolgt über ein Bedienungstableau mit Zustandsanzeige.

Konstruktion und Ausführung

Stahl-Umfassungszarge in strukturlackierter Ausführung im Farbton RAL 7035, lichtgrau. Die Theke sowie die integrierte Schiebemulde P 7032 FB 4 (Handbedienung) sind in pflegeleichter Edelstahl-Leinenstruktur ausgeführt.
Die Türen der Wagenschleuse P 9045 werden strukturlackiert, der Tunnel ist in Edelstahl ausgeführt. Abweisleisten aus Edelstahl, die in der Schleuse seitlich und an den Türen angebracht sind, verhindern Beschädigungen durch Transportwagen.
In der Anlage ist eine komplette, steckerfertig verdrahtete Sprechanlage integriert.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Ansicht: Kunde / Aussen

Mikrofon (Glasrahmen):
zutreffendes bitte ankreuzen
[...] Mikrofon
(und Lausprecher neben Tür)
[...] 3-Kantleiste 500
(kein Lausprecher neben Tür)

Option:
zusätzlicher Magnetkontakt
VDS Klasse C
(in der Aussentür)
[...] ja
[...] nein

Option:
zusätzlicher Schlüsseltaster
(in der Aussentür)
[...] ja
[...] nein

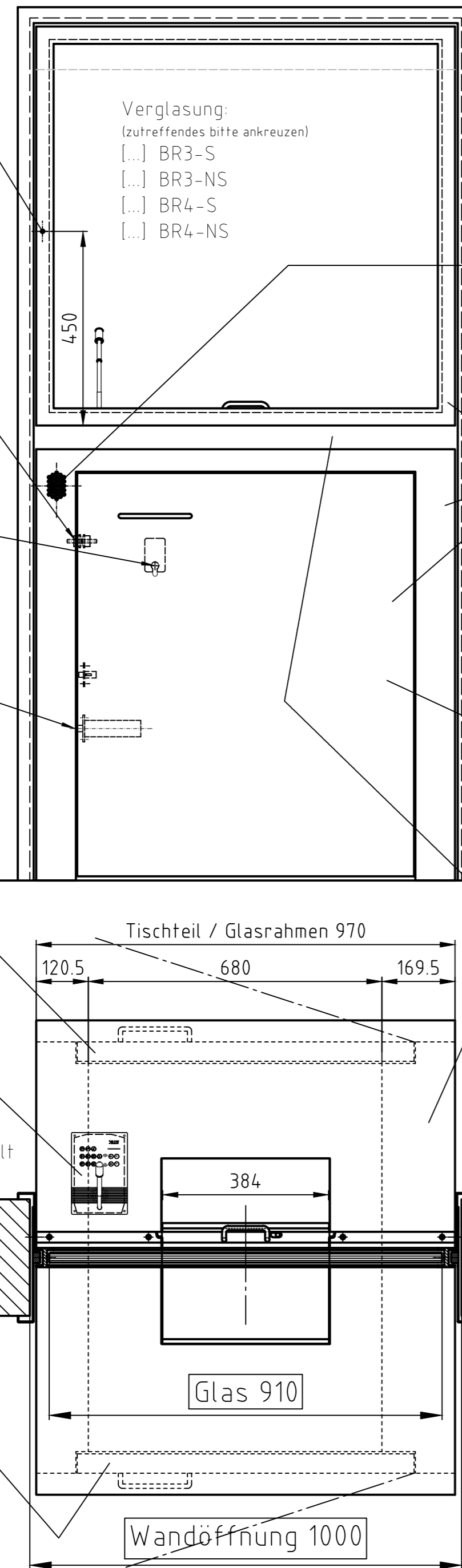
Option:
zusätzliche Bolzen-
verriegelung
(in der Aussentür)
[...] ja
[...] nein

Steckdose bauseits
230V, 10A,
Höhe ca. 300mm über Boden

Tür Kassenseite:
(zutreffendes bitte ankreuzen)
[...] Tür DIN links (wie gezeichnet)
[...] Tür DIN rechts

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

Tür Kundenseite:
(zutreffendes bitte ankreuzen)
[...] Tür DIN links
[...] Tür DIN rechts (wie gezeichnet)



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

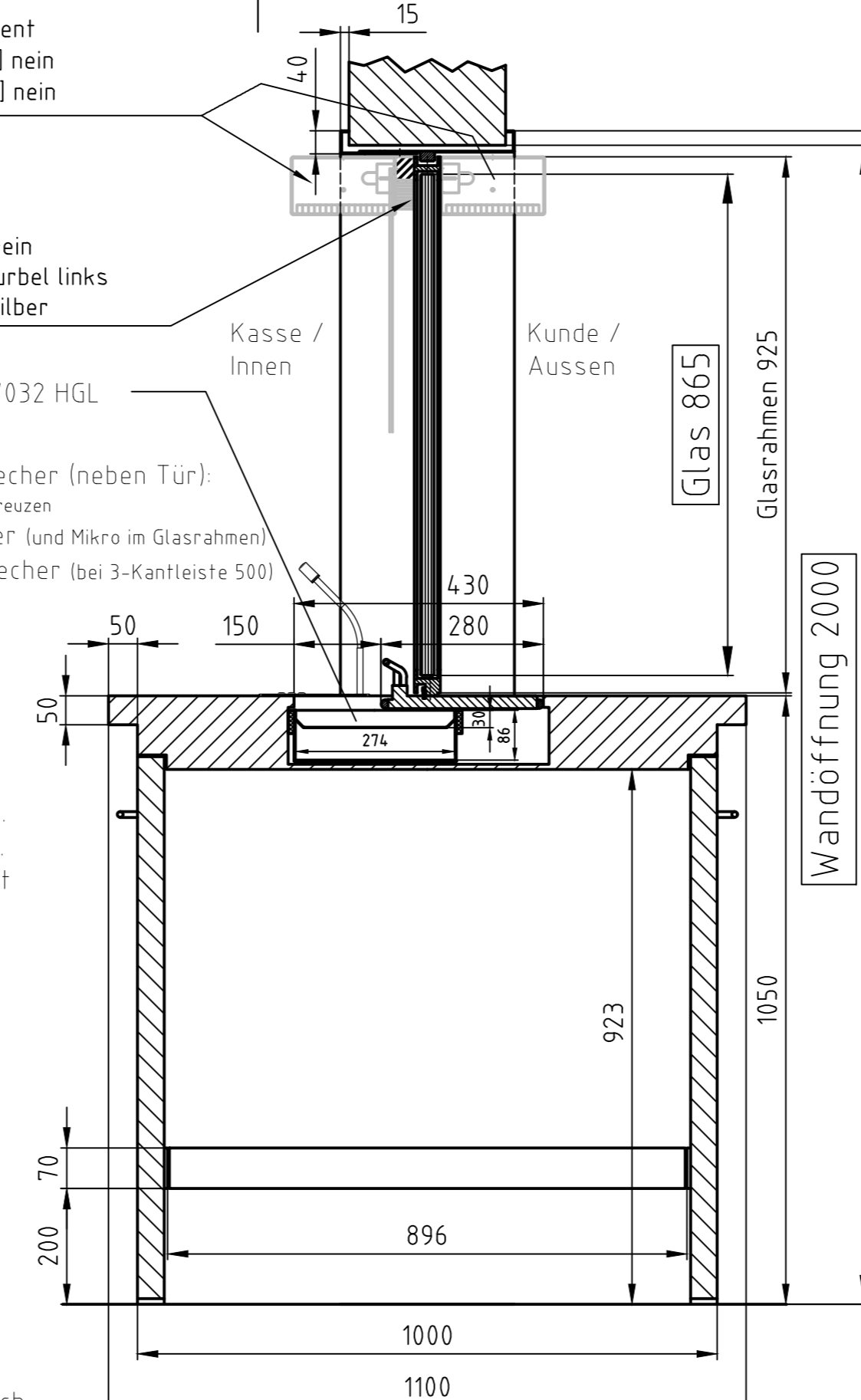
Option:
Lamellen-Jalousie
Innen [...] ja [...] nein
- handbetätigt, Kurbel links
- Lamellenfarbe silber

Schiebemulde P7032 HGL

Lautsprecher (neben Tür):
zutreffendes bitte ankreuzen
[...] Lautsprecher (und Mikro im Glasrahmen)
[...] kein Lautsprecher (bei 3-Kantleiste 500)

Oberfläche:
(bitte angeben)
RAL
..... struktur lackiert

Wagenschleuse
P9045



Ansicht: Kasse / Innen

Option:
zusätzlicher Magnetkontakt
VDS Klasse C
(in der Innentür)
[...] ja
[...] nein

Option:
Riegelschaltkontakt
VDS Klasse C
(bei Auswahl Magnetkontakt und Riegelschloss zur Anbindung an eine bauseitige Alarmanlage) (in der Innentür)
[...] ja
[...] nein

Option:
zusätzliche Bolzen-
verriegelung
(in der Innentür)
[...] ja
[...] nein

Option:
zusätzliches Riegelschloss
(in der Innentür)
[...] ja
[...] nein

Geldübergabeaanlage P8041 – Artikel: 100679
bitte folgendes bei der Bestellung beachten:

Verglasung,
Farbton,
Türanschläge
Sprechanlage,
Wandstärke,
Zubehör (Beleucht., Jalousie)
Einbauten/Optionen
(in Zeichnung angeben/ankreuzen)

Bitte bei der Bestellung die
genaue Stärke der fertigen
Wand einschließlich Putz
und Verkleidung angeben
Die Wandöffnung und der
Fußboden müssen lot und
waagerecht im Bereich der
Geldübergabeaanlage sein

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	bis 300	bis 1000
$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,3$	$\pm 0,3$	$\pm 0,5$
für Gerade und Ebenheit ISO 2768 Toleranzklasse K	$\pm 0,05$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,4$
für Rechtwinkligkeit ISO 2768 Toleranzklasse K	$\pm 0,1$	$\pm 0,3$	$\pm 0,6$	$\pm 0,8$

Das Unternehmen an dieser Zeichnung und sämtlichen Beilagen verzichtet bei uns. Sie soll dem Empfänger nur zum persönlichen Gewicht übertragen. Ohne uns schriftlich zu erlauben darf das Dokument nicht vervielfältigt, nach Dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Widerrechtliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.

SOT

Gesellschaft m.b.H.

Trappenberg Nord 4

A-4714 Moosburg

T: +43/7247/20060-0, F: DW 22

E: info@sot.at, www.sot.at

Auftrag:

-

Projekt-Nr.:

-

Kunde:

-

Werkstoff:

Vers.

Änderung

Datum

Name

Erstellt

Thümmler

03.06.2004

Massstab:

1:10

Format:

A2

Wenn ohne Angabe:

Kanten Graftfrei R=0,2

Oberfläche: DIN ISO 1302 Reihe2 Rz 50

Geprüft

Gepruft

Name

Datum

8.0018.00

Index:

7

Zeilenummer:

Index:

100679

Artikel-Nr.:

100679

Ursprung: