

Schalterfenster P 8011

Das einbaufertige, für den Innenbereich konzipierte Schalterelement wird als Spätschalter, Kasse, Ticketschalter oder Empfangsschalter eingesetzt. Es ist vorgesehen für den Einbau in eine Wand. Das Tischelement steht auf beiden Seiten der Wand vor.

Das Schalterfenster ist komplett ausgerüstet. Es besteht aus:

- Stahl-Einbauzarge in lackierter Ausführung
- Thekenelement in leinenstrukturiertem Edelstahl mit integrierter zugluftfreier Schiebemulde P 7032 Handbetrieb
- P 7033 Elektroantrieb gegen Aufpreis möglich.
- Delta-Sprechanlage für problemlose Verständigung zwischen Innen- und Außenseite. Besucher und Angestellte können gleichzeitig hören und sprechen.
- Panzerverglasung BR 3 gemäß UVV-Kassen in einem lackierten Stahlrahmen.

Optional erhältlich

- Ausführung auch in Beschussklasse BR 4/FB 4 möglich
- mit Jalousie
- mit integriertem Beleuchtungselement innen- und außenseitig

Ausführung

Zarge, Glasrahmen und Beleuchtungselemente werden standardmäßig in einem Farbton nach unserer Farbkarte mit Strukturlack beschichtet. Gegen Aufpreis sind andere RAL-Töne lieferbar.

Beschusshemmung

Das Gerät entspricht den Bestimmungen der Verwaltungs-Berufsgenossenschaft (BR 3/FB 3).

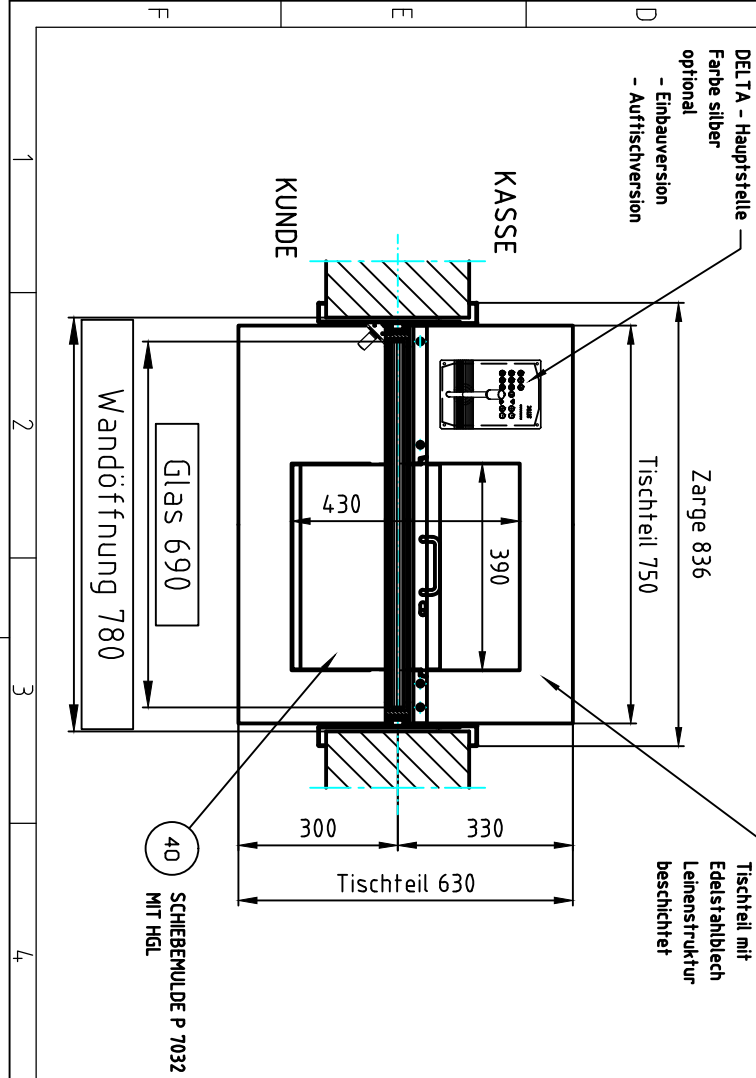
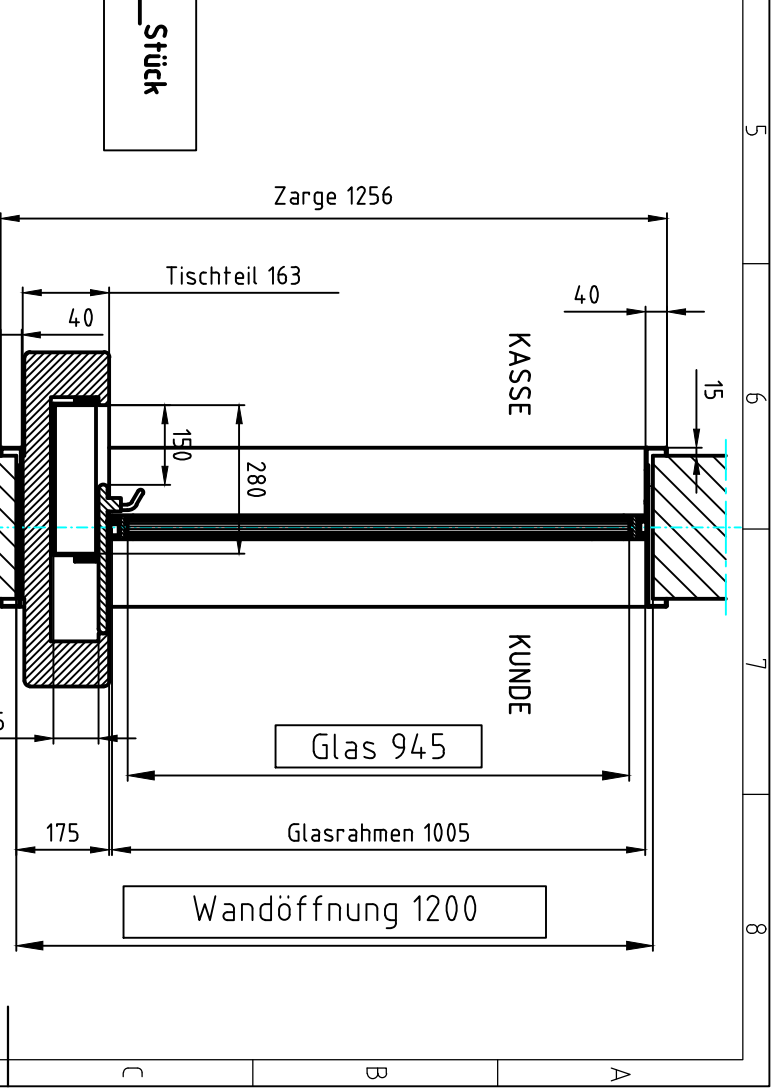
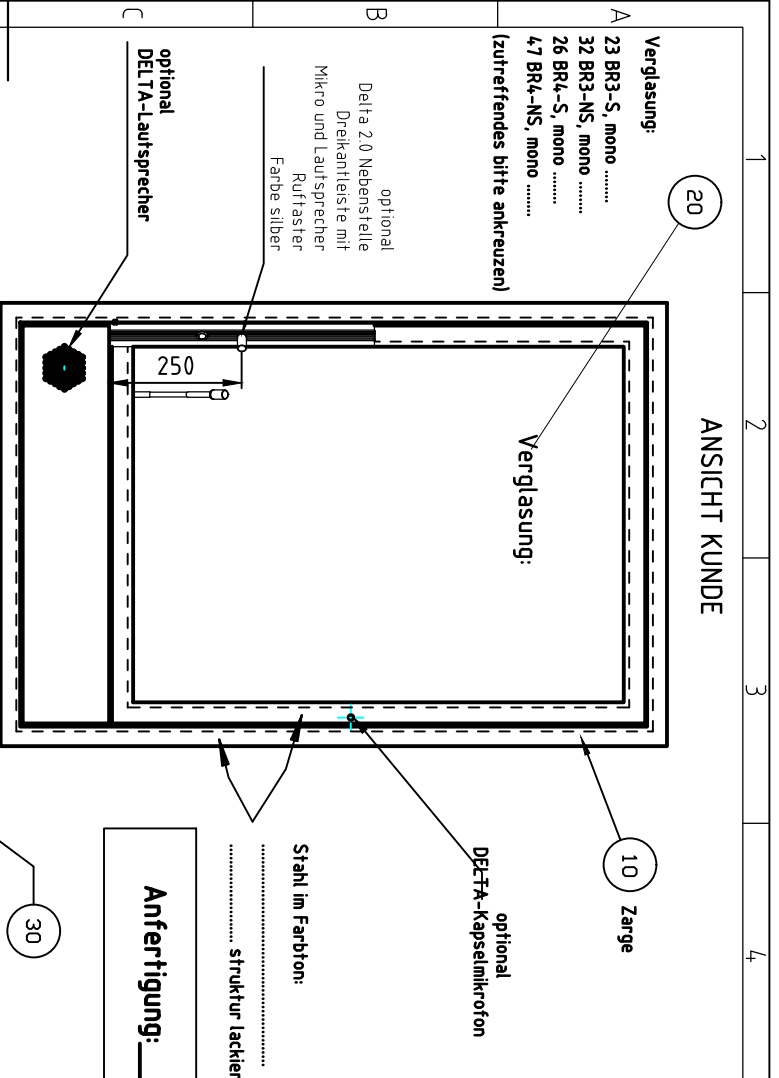
Einbau

Das Gerät wird fertig montiert geliefert. Nach Demontage der äußeren Zargenhälfte wird das Gerät komplett von der Innenseite in die Wandöffnung eingeschoben. Danach wird die äußere Zargenhälfte in die Wandöffnung geschoben und wieder mit dem Gerät verschraubt. Es ist aber auch möglich, erst die komplette Stahlzarge zu montieren und Tisch-, Fenster- und Beleuchtungselemente später zu montieren. Das Schalterfenster ist fertig verkabelt. Zum Anschluss wird auf der Innenseite eine 230 Volt Schuko-Steckdose benötigt.

Sonderanfertigungen

Sondermaße und besondere Ausführungswünsche, andere Beschussklassen sind möglich.

Bitte fordern Sie hierfür spezielle Angebote an.



Allegemein oder einzeln DIN ISO 2768-m
Tolerierung DIN ISO 8015

bis	über	bis	über	bis	über
6	30	30	100	300	1000
±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.5	±1.2

für den Stahl und Edelstahl ISO 2768 Toleranzklasse K
für den Blech und Eisenblech ISO 2768 Toleranzklasse K
für den Blech und Eisenblech ISO 2768 Toleranzklasse K

0.1	0.3	0.4	0.5	0.8	1
-----	-----	-----	-----	-----	---

Das Unternehmen ist weder Zeichner noch Zeichner-Stelleninhaber. Die Zeichnungen sind ausschließlich für den Gebrauch des Kunden bestimmt. Jede Weitergabe oder Veränderung ist ohne schriftliche Genehmigung des Herstellers nicht zulässig. Nicht eingezeichnete Details sind nach dem Stand der Technik auszuführen. Die Zeichnung ist als Entwurf anzusehen. Änderungen sind durch die Kundenverwaltung zu beantragen. Die Zeichnung ist als Entwurf anzusehen. Änderungen sind durch die Kundenverwaltung zu beantragen.

SOT
Gesellschaft m.b.H.
Trospitzhofstr. 4
A-1130 Wien
T: +437472709500, F: DW 22
@: info@sot.at, www.sot.at

Dosname: XPE0118_0030_00_4_1DWG

P 8011 Kundenzzeichnung Standard (mit DELTA)

Auftrag: P 8011
Projekt-Nr.: P 8011
Kunde:

Werkstoff:
Wenn ohne Angabe:
Kasseneisen DIN ISO 9382 FeZn2
Kasseneisen DIN ISO 9382 FeZn2 Rz 50

Versionen:

Versl.	Änderung	Erstellt	Datum	Massstab	Format
4	Ausführung mit HGL	BAIER	18.05.1993	1:10	A3
2	mit BR4-S-Glas	Napiralla	13.10.2014		
1	mit DELTA-Sprechanlage				

Zeichnungsnummer: 08.11.00 GL

Massstab: 1:10

Format: A3

Index: 4

Artikel-Nr.: 100606

Ursprung:

Freigabe zur Fertigung
Stempel und Unterschrift
den