

Schiebemulde P 7010

Schiebemulde P 7010

Dieses Gerät für den bündigen Einbau in Theken ist mit zwei gegenläufigen Zahlmulden ausgestattet. Es wird im Innen- und überdachtem Außenbereich bei Banken, Pförtneranlagen und anderen Kassenbereichen eingesetzt, wenn schnell und einfach Geld und Gegenstände im gleichzeitigen Wechsel bewegt werden sollen.

Sicherheit

Die P 7010 entspricht den Unfallverhütungsvorschriften der Verwaltungs-Berufsgenossenschaft BGV C9 (UVV-Kassen).

Bedienung

Die Bedienung erfolgt manuell. Die obere Zahlmulde und der gegenläufige untere Wagen arretieren in den beiden Endstellungen. Die Entriegelung erfolgt durch Druck auf den Schiebehebel.

Konstruktion und Ausführung

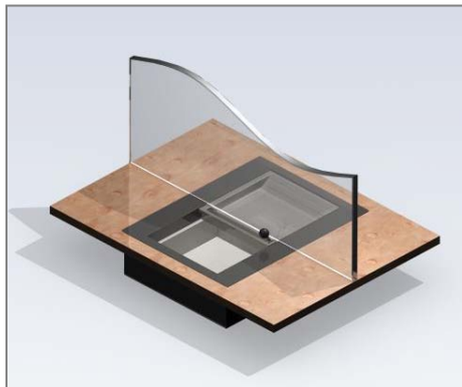
Stabile Stahlkonstruktion mit langlebiger, wartungsfreier Mechanik und Zahlmulden aus schlagfestem Kunststoff. Abdeckrahmen und Mulden sind abriebfest schwarz strukturlackiert (RAL 9005, tiefschwarz).

Montage

Das Gerät wird von oben in den vorbereiteten Plattenausschnitt eingelassen, wobei der umlaufende Rand die Schnittkanten abdeckt. Der Abdeckrand kann zum flächenbündigen Einbau auch in die Thekenplatte eingefräst werden.

Das Gerät muss unterbaut werden, damit das Gewicht nicht am Abdeckrand aufliegt.

Die Möglichkeit einer späteren Demontage für Wartungs- oder Reparaturarbeiten muss gewährleistet sein.



Sprechanlage

Wir empfehlen den Einsatz unserer Freisprechanlage Delta, damit eine kundenfreundliche Verständigung zwischen Bediener und Besucher gewährleistet ist.



Lieferumfang (Artikel-Nummer: 100684)
Schiebemulde P 7010 - Standard schwarz

Lieferbare Varianten

P 7010/Alu, mit Abdeckrahmen in Aluminium EV1
(Art.-Nr.: 100706)

P 7010/VA, mit Abdeckrahmen in Edelstahl V2A
(Art.-Nr.: 100708)

P 7010/S, mit Abdeckrahmen in Sonderfarbe
im RAL-Farbtönen nach Kundenwunsch

Bitte fragen Sie an.

Sicherheit

Entspricht den Unfallverhütungsvorschriften der BGV C9 (UVV Kassen)

Thekenausschnitt

B x T = 462 x 630 mm

Außenabmessungen:

B x H x T = 476 x 167 x 642 mm

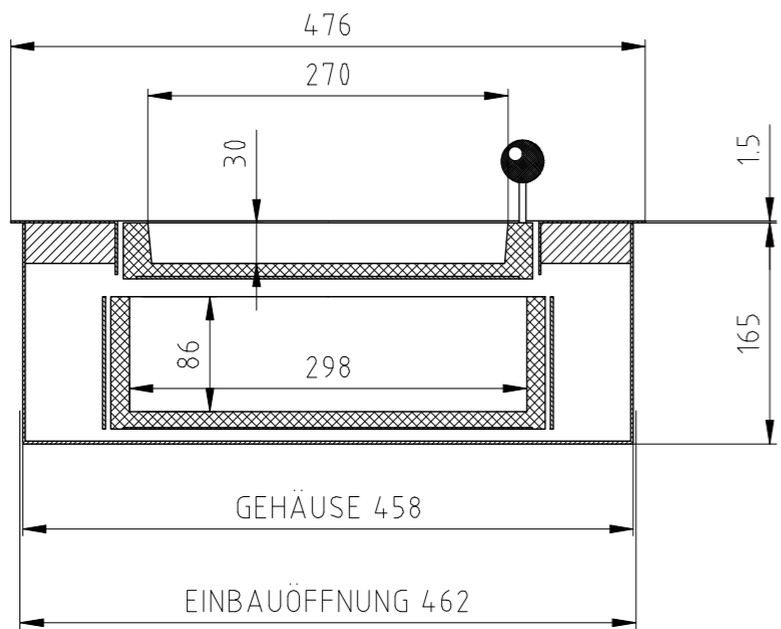
Lichte Durchgabemaße:

oben: B x H x T = 270 x 30 x 215 mm

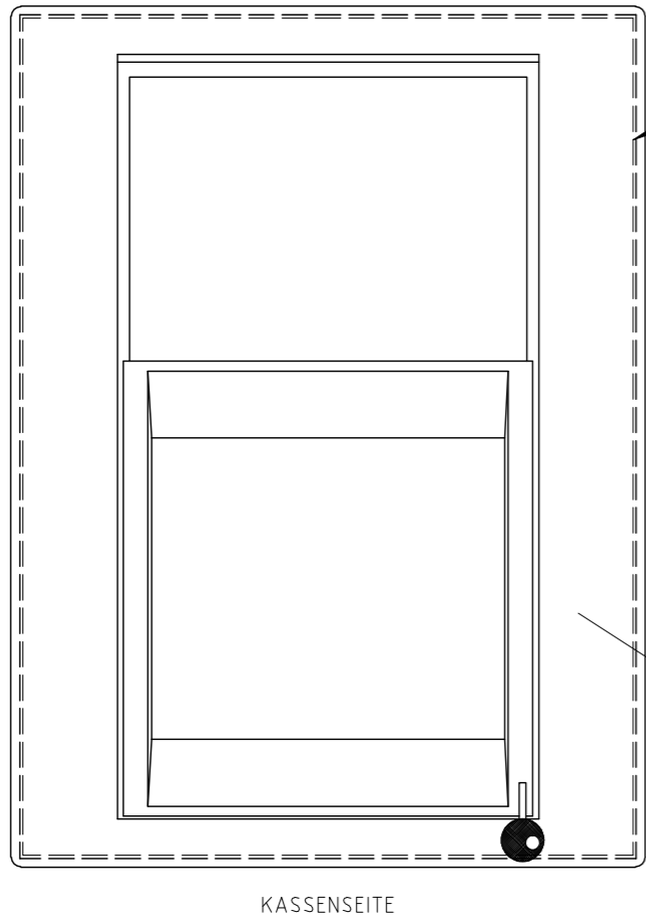
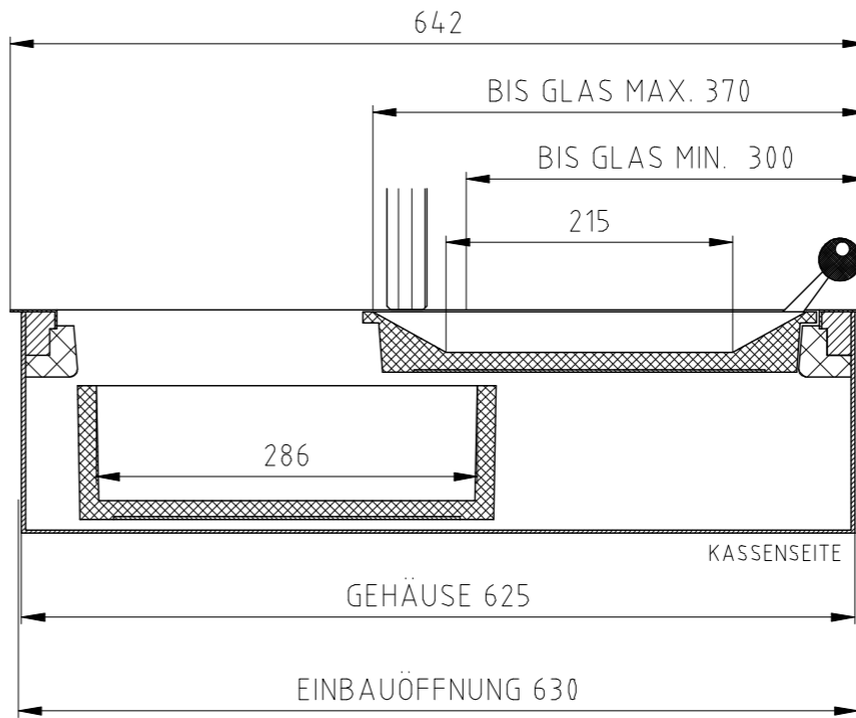
unten: B x H x T = 298 x 86 x 286 mm

Erforderliche Bestellungenangaben

Bezeichnung und Artikelnummer
(empfohlen: Sprechanlage Delta)



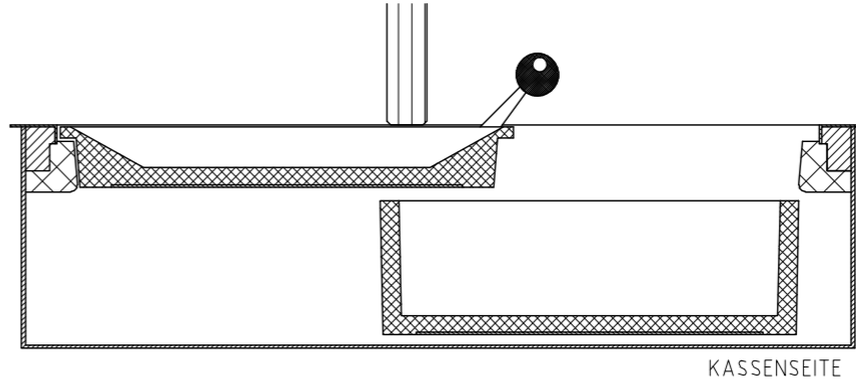
Schiebemulde P 7010
Anfertigung: Stück



Freigabe zur Fertigung
..... den

Stempel und Unterschrift

Oberfläche, Abdeck:



Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m					
Tolerierung DIN ISO 8015					
	über	über	über	über	über
bis	6	30	100	300	1000
6	bis 30	bis 100	bis 300	bis 1000	bis 2000
±0,1	±0,2	±0,3	±0,3	±0,5	±1,2
für Geradheit und Ebenheit ISO 2768 Toleranzklasse K					
±0,05	±0,1	±0,2	±0,4	±0,6	±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 den 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.

SITEC SITEC GMBH
SICHERHEITSEINRICHTUNGEN
JOHANN-GEORG-HERZOG-STR. 19
D-96369 Weissenbrunn
TELEFON : 09261/60750
TELEFAX : 09261/607510

Auftrag:					
Projekt-Nr.:	P 7010				
Kunde:					
Werkstoff:		Vers.	Änderung	Datum	Name
Erstellt	Gerd Schüt	17.09.1995			
Geändert	Napiralla	18.06.2008	Masstab: 1:5	Format: A3	
Geprüft			Zeichnungsnummer:	Index:	
			7.7010.00	0	
Benennung:	P 7010 Kundenzeichnung Standard			Artikel-Nr.:	
Dosname:	X:P7010\YDI97NBA.DWG			Ursprung:	