

Schiebemulde P 7013

Schiebemulde P 7013

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 und zusätzlich eine feststehende Durchreiche gewünscht wird.

Sicherheit

Die P 7013 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 und in der Mitte. Die Entriegelung erfolgt durch Druck auf den Schiebehebel. Wenn die obere Zahlmulde in der Mittelstellung als feststehende Durchreiche genutzt wird, können die beiden Öffnungen vor und hinter der Mulde mit Klappen verschlossen werden, die durch einen zweiten Hebel bedient werden.

Konstruktion und Ausführung

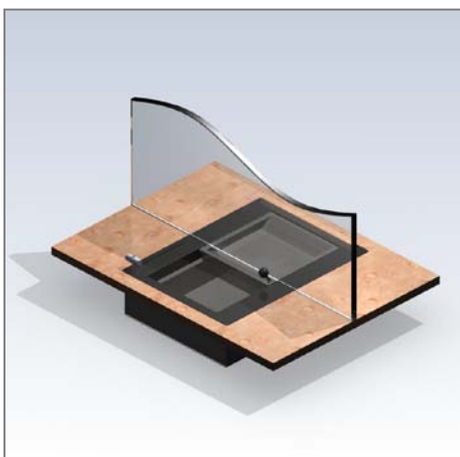
Stabile Stahlkonstruktion mit langlebiger, wartungsfreier Mechanik und Zahlmulden aus schlagfestem Kunststoff. Abdeckrahmen und Mulden sind abriebfest schwarz strukturlackiert (RAL 9005, tiefschwarz).

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.



Lieferumfang (Artikel-Nummer: 100710)
Schiebemulde P 7013 - Standard schwarz

Lieferbare Varianten

P 7013/Alu, mit Abdeckrahmen in Aluminium EV1
(Art.-Nr.: 100717)

P 7013/VA, mit Abdeckrahmen in Edelstahl V2A
(Art.-Nr.: 100718)

P7013/S, mit Abdeckrahmen in Sonderfarbe
im RAL-Farbtönen nach Kundenwunsch

Bitte fragen Sie an.

Sprechanlage

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

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:

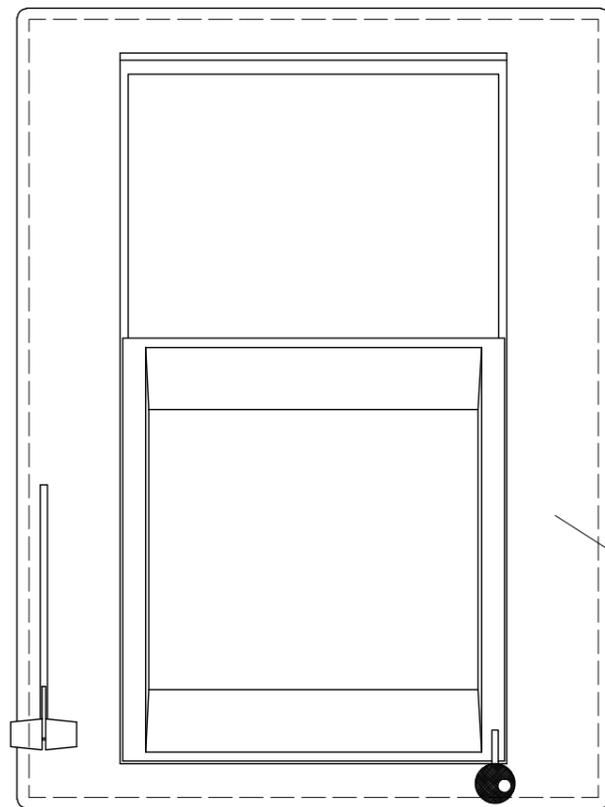
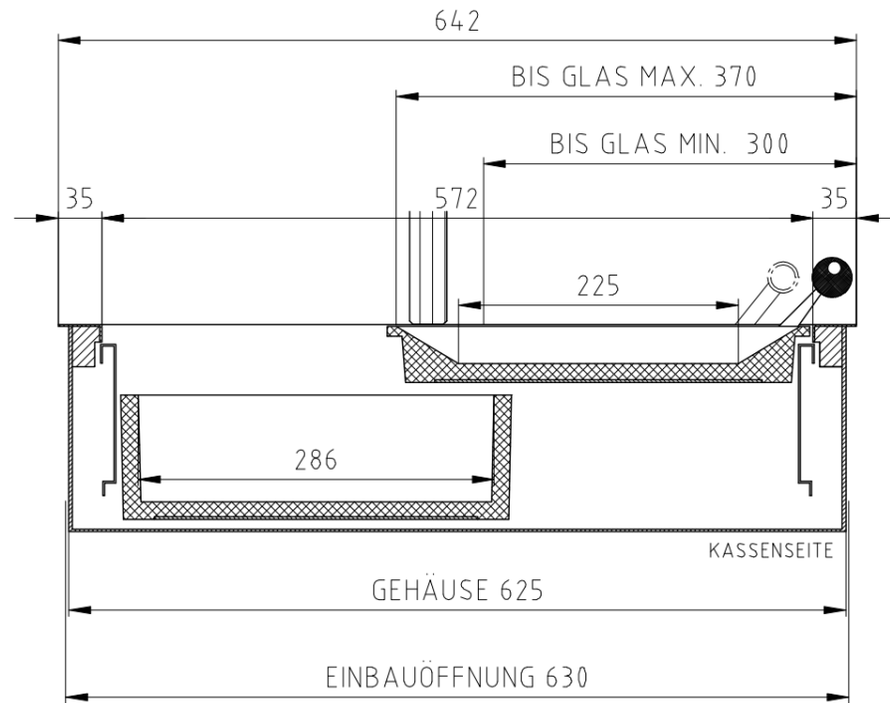
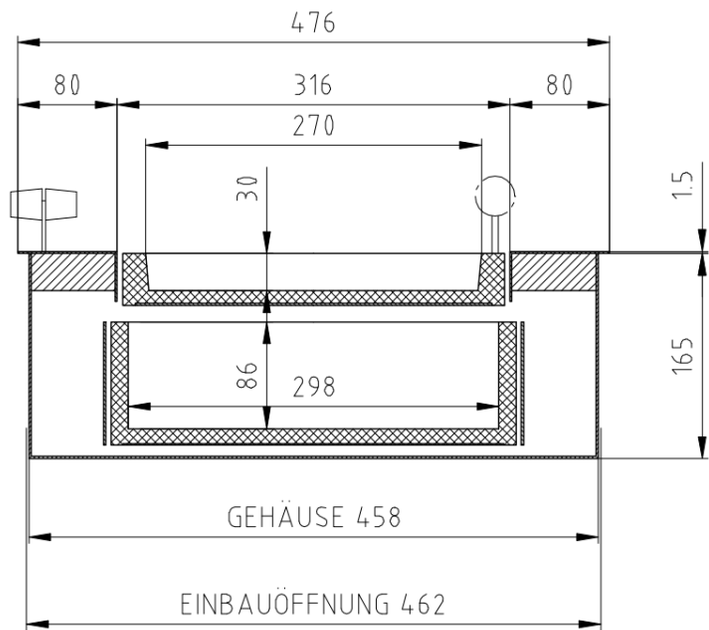
oben: B x H x T = 270 x 30 x 225 mm

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

Erforderliche Bestellangaben

Bezeichnung und Artikelnummer

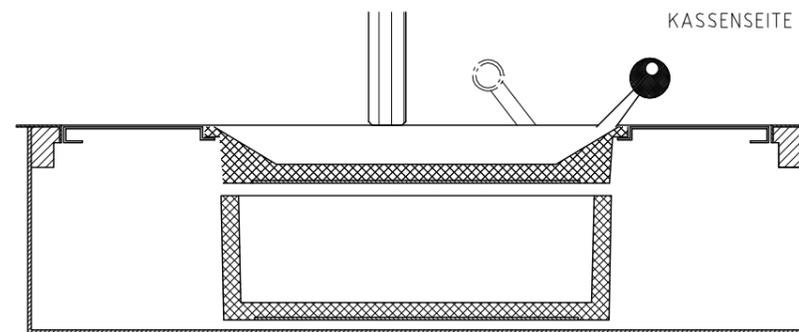
(empfohlen: Sprechanlage Delta)



Freigabe zur Fertigung

den _____

Stempel und Unterschrift



Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m
Tolerierung DIN ISO 8015

	über 6	über 30	über 100	über 300	über 1000
bis 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 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.

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

Auftrag:					
Projekt-Nr.:	P 7013				
Kunde:					
Werkstoff:					
Wenn ohne Angabe:	Kanten: Gratfrei R=0,2				
	Oberfläche: DIN ISO 1302 Reihe2 Rz 50				
Benennung:	P 7013 Kundenzeichnung Standard			Artikel-Nr.:	
Dosname:	X:P7013\YDIC4HVQ.DWG			Ursprung:	
Vers. Änderung			Datum	Name	
Erstellt	GERD SCHULZ	07.12.1995			
Geändert	Napiralla	01.08.2008	Massstab: 1:5	Format: A3	
Geprüft			Zeichnungsnummer:	Index:	
			7.7013.00	0	

Oberfläche, Abdeck.: