

P 7010

Schiebemulde

- 
- unkomplizierte Einhandbedienung
 - Durchgabehöhe oberer Mulde 30 mm
 - Durchgabehöhe unterer Mulde 86 mm



Sicherheit



Die Schiebemulde P7010 entspricht den Unfallverhütungsvorschriften der Verwaltungs-Berufsgenossenschaft BGV C9 (UVV-Kassen).

Abmessungen



Außenmaß:
Breite 476 mm, Höhe 167 mm, Tiefe 642 mm

Durchgabegröße:
Oberer Wagen B x H x T = 270 x 30 x 215 mm
Unterer Wagen B x H x T = 298 x 86 x 286 mm

Montage



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

Das Gerät muss unterbaut werden, damit das Gewicht der Schiebemulde nicht auf dem Auflagerand lastet. Die Möglichkeit einer späteren Demontage für Wartungs- oder Reparaturarbeiten muss gewährleistet sein.

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

Bedienung

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

Konstruktion und Ausführung

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

Sprechanlage

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

Lieferbare Varianten

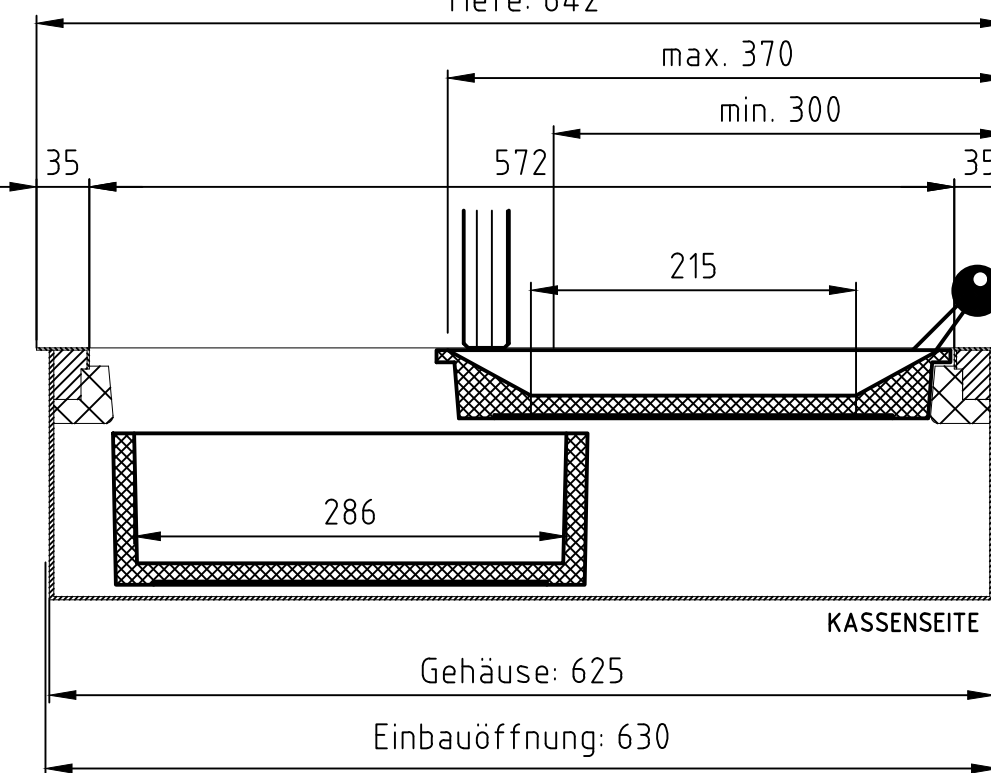
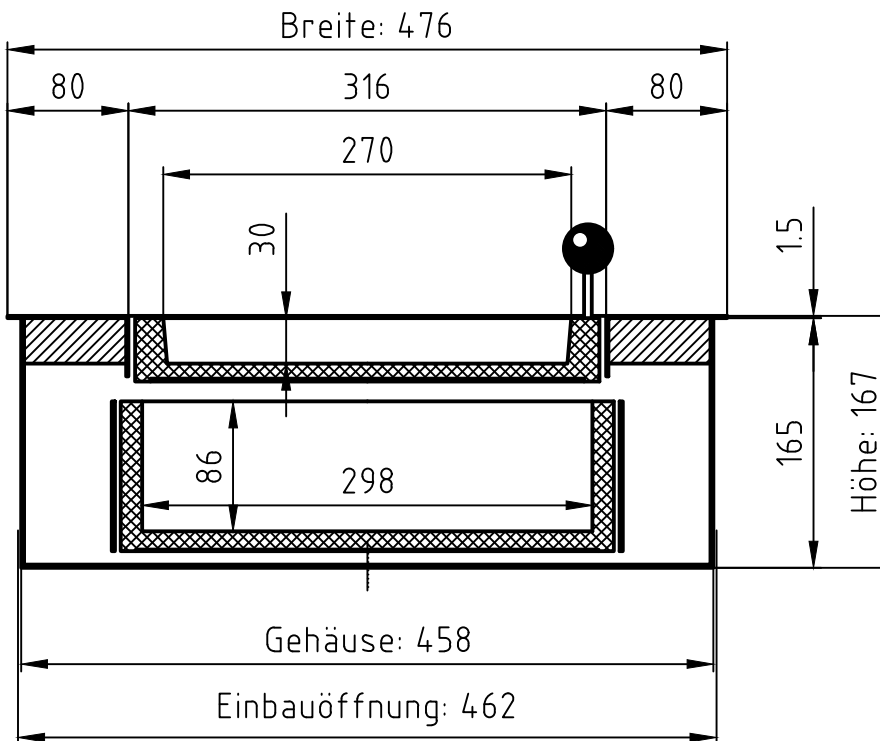
Schiebemulde P7010 RAL 9005 Tiefschwarz
Schiebemulde P7010 mit Abdeckrahmen Edelstahl

DIE SCHIEBEMULDE WIRD VON OBEN IN DEN VORBEREITETEN AUSSCHNITT EINGESetzt
ODER VON DER KASSENSEITE EINGESHOBen.
DER ANTRIEB ERFOLGT MECHANISCH.

UM EINE ÜBERMÄSSEIGE BELASTUNG DES ABDECKRAHMENS ZU VERMEIDEN,
MUSS DIE SCHIEBEMULDE DURCH EINEN BAUSEITIGEN UNTERBAU AUS STAHLROHR ETC.
UNTERSTÜTZT WERDEN!

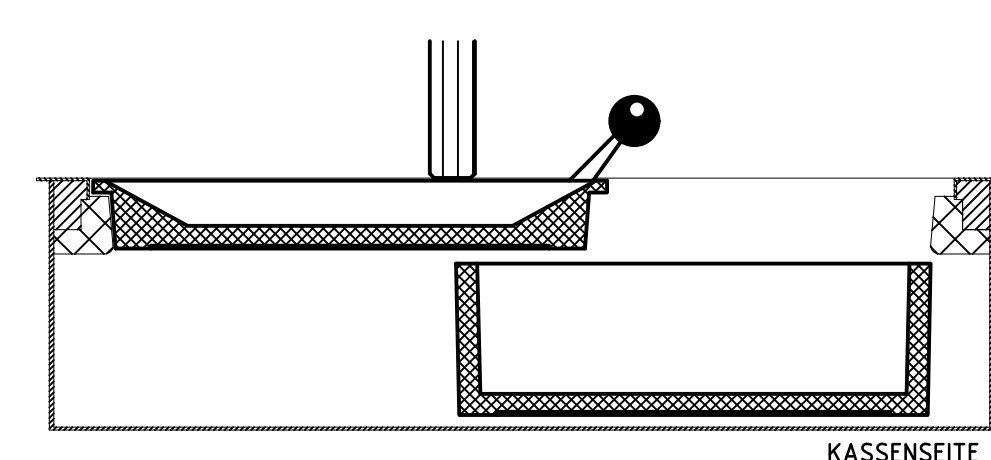
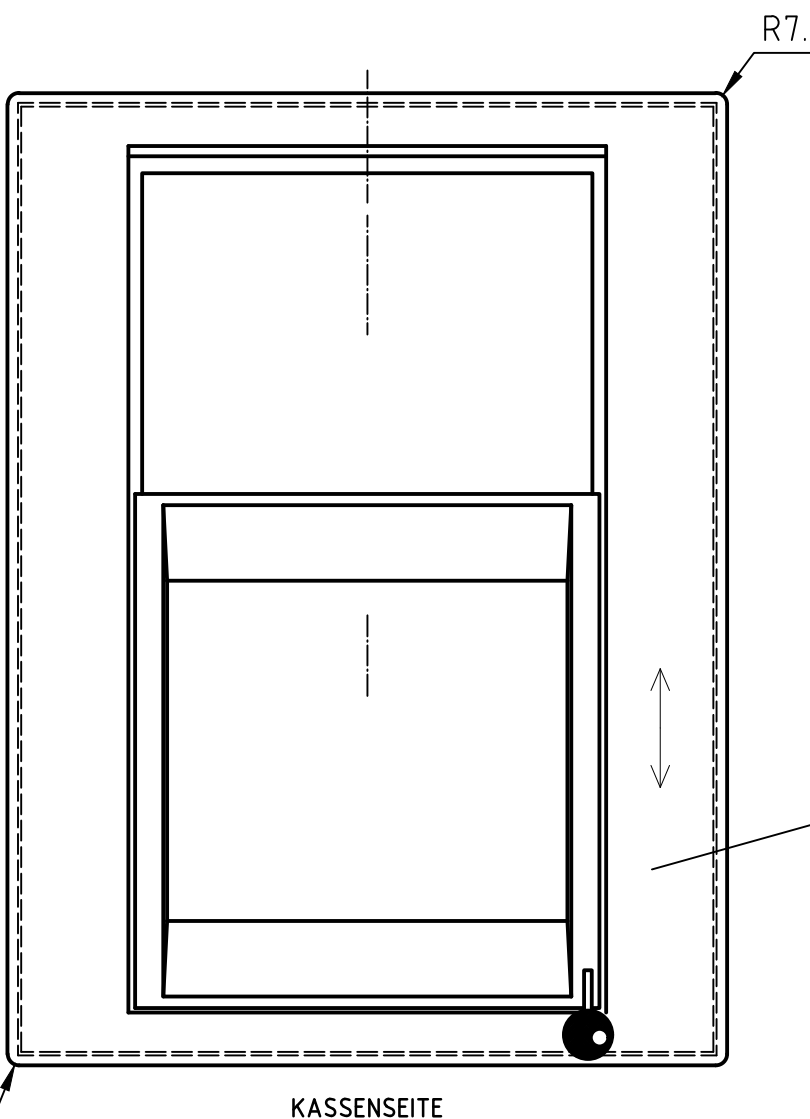
DIESES GERÄT WIRD MIT GRÖSSTER SORGFALT HERGESTELLT.
TROTZDEM KÖNNEN NACH LANGER LAUFZEIT REPARATUREN ERFORDERLICH WERDEN.
ZUM AUSBAU SOLLTE DESHALB DIE DEMONTAGE DES DARÜBERSTEHENDEN
GLASES PROBLEMLOS MÖGLICH SEIN, BZW.
DAS GERÄT ZUR BEAMTENSEITE HERAUSGEZOGEN WERDEN KÖNNEN.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN.



Schiebemulde P7010 - Ausführungen:

RAL ... lackiert	Art. Nr.:	100684
Edelstahl gebürstet	Art. Nr.:	100708



Freigabe zur Fertigung

den _____

Stempel und Unterschrift

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m Tolerierung DIN ISO 8015						Auftrag:
über	über	über	über	über	über	-
bis	6	30	100	300	1000	Projekt-Nr.:
bis	bis	bis	bis	bis	bis	-
6	30	100	300	1000	2000	Kunde:
±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. Widerechtliche 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 E: info@sot.at, www.sot.at						
Benennung: P7010 Kundenzzeichnung Schiebemulde P7010						Artikel-Nr.: auf Zg.
Dosname: X:P7010\7_7010_00_1.DWG						Ursprung:

Erstellt Gerd Schütz 27.09.1995
Geändert Glaser 05.03.2021
Geprüft Name Datum
Name Datum
Zeichnungsnummer: 7.7010.00 Index: 1

Masstab: 1:5 Format: A3

15.07.20 Gl.