

Durchgabemulde P 7045

Durchgabemulde P 7045

Diese sehr flach und breit gehaltene Durchreiche ist für den einfachen Beleg- und Zahlungsverkehr, sowie als Ergänzung für Schiebezahlvorrichtungen konzipiert.

Sie wird in Pförtner- und Empfangstheken ebenso eingesetzt, wie bei Banken, Zahlstellen und allgemeinen Kassentheken.

Die Durchgabehöhe von 30 mm ist für Euro-Münzrollen ausreichend bemessen.

Größe, Ausführung und Design sind auf die Modelle P 7010 bis P 7025 abgestimmt.

Sicherheit

Die P 7045 ist gemäß den Richtlinien der BGV C9 (ehemals UVV-Kassen) konstruiert und gefertigt.

Konstruktion und Ausführung

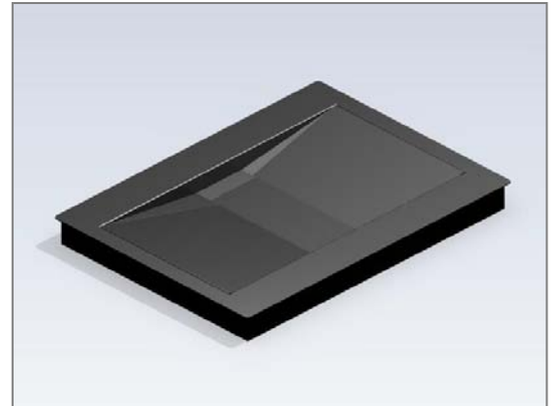
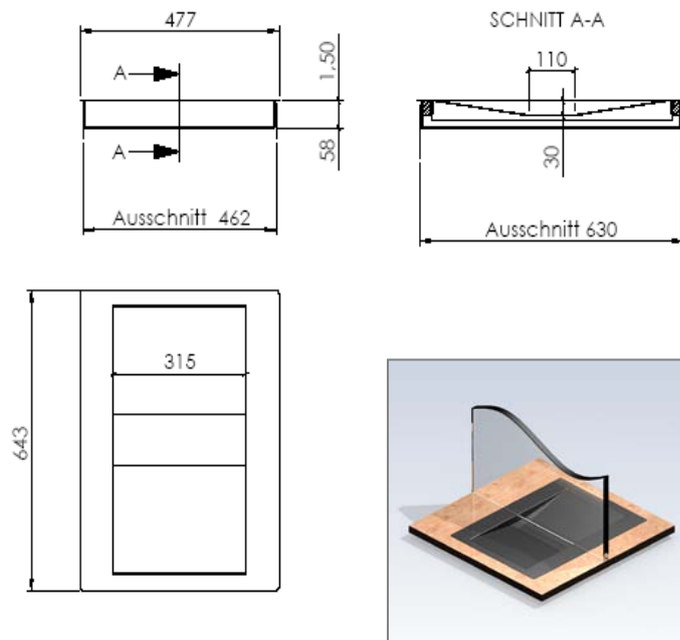
Der äußere Abdeckrahmen ist identisch zu den vergleichbaren Schiebemulden. Ebenso wie die innere Durchgabemulde ist er aus stabilem Stahlblech gefertigt und mit einer extrem abriebfesten, schwarzen Strukturlackierung (RAL 9005 - tiefschwarz) versehen.

Montage

Die Mulde wird von oben in den vorbereiteten Plattenausschnitt eingelassen, wobei der umlaufende Rand die Schnittkanten abdeckt. Der 1,5 mm starke Abdeckrand kann zum flächenbündigen Einbau auch in die Theke eingefräst werden.

Mit den im Lieferumfang enthaltenen Klemmwinkeln wird die Mulde unsichtbar, von unten fest in der Thekenplatte verspannt.

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



Lieferumfang (Artikel-Nummer: 100542)

Durchgabemulde P 7045 - Standard schwarz
mit 6 Stück Spannwinkel

Lieferbare Varianten

P 7045/VA, Artikel-Nummer: 100597
alle sichtbaren Oberflächen in
gebürstetem Edelstahl (V2a)

P 7045/EV1, Artikel-Nummer: 100595
sichtbare Oberflächen in Aluminium, EV1

sowie Ausführungen in anderen Abmessungen, in anderen Farben oder anderen Materialien.

Bitte fragen Sie an.

Sprechanlage

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

Sicherheit

Beschusshemmung gemäß BGV C9
(ehemals UVV Kassen)

Thekenausschnitt

$B \times T = 462 \times 630 \text{ mm}$

Außenabmessungen:

$B \times H \times T = 477 \times 58 \times 643 \text{ mm}$

Lichte Durchgabemaße:

$B \times H \times T = 315 \times 30 \times 110 \text{ mm}$

Erforderliche Bestellangaben

Bezeichnung und Artikelnummer
(empfohlen: Sprechanlage Delta)