

Schiebemulde P 7030

Schiebemulde P 7030

Dieses Gerät, das für Steh-/Sitztheken konzipiert wurde, ist mit einem Zahlwagen und einer darunter liegenden feststehenden Durchreiche ausgestattet, welche auf der Innenseite mit einer Klappe verschlossen ist. Der Einsatz im Innenbereich erfordert auf der Kundenseite eine Stehtheke, während der Bediener an einer kombinierten Steh-/Sitztheke arbeitet. Die Mulde wird bei Banken und in allgemeinen Kassenanlagen eingesetzt.

Sicherheit

Die P 7030 entspricht den Unfallverhütungsvorschriften der Verwaltungs-Berufsgenossenschaft BGV C9 (UVV-Kassen).

Bedienung

Die Bedienung erfolgt manuell. Die Zahlmulde arretiert in den beiden Endstellungen und wird durch Niederdrücken des Griffes entriegelt. Wird der obere Zahlwagen zurück gezogen, können von der Kundenseite größere Gegenstände eingelegt werden. Ist der obere Wagen ganz zur Kundenseite geschoben, kann die Klappe auf der Kassenseite zur Entnahme geöffnet werden.

Konstruktion und Ausführung

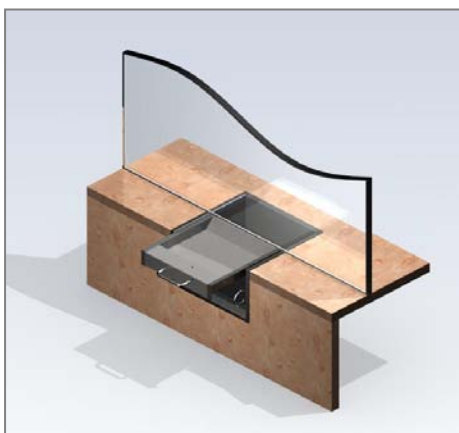
Stabile Stahlkonstruktion mit langlebiger, wartungsfreier Mechanik und einem Zahlwagen aus Stahlblech mit Edelstahlauflage. Das Gehäuse ist abriebfest schwarz strukturlackiert (RAL 9005, tiefschwarz).

Montage

Das Gerät wird von vorne in den vorbereiteten Ausschnitt eingeschoben, wobei die überstehenden Ränder die Schnittkanten abdecken.

Das Gerät sollte 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: 100663)

Schiebemulde P 7030 - Standard schwarz, Zahlwagen mit Edelstahlauflage

Lieferbare Varianten

P 7030, mit Gehäuse in Sonderfarbe
im RAL-Farbtönen nach Kundenwunsch

Bitte fragen Sie an.

Sicherheit

Entspricht den Unfallverhütungsvorschriften der BGV C9 (UVV Kassen)

Thekenausschnitt

B x T x H = 300 x 308 x 168 mm

Außenabmessungen:

B x H x T = 320 x 320 x 180 mm

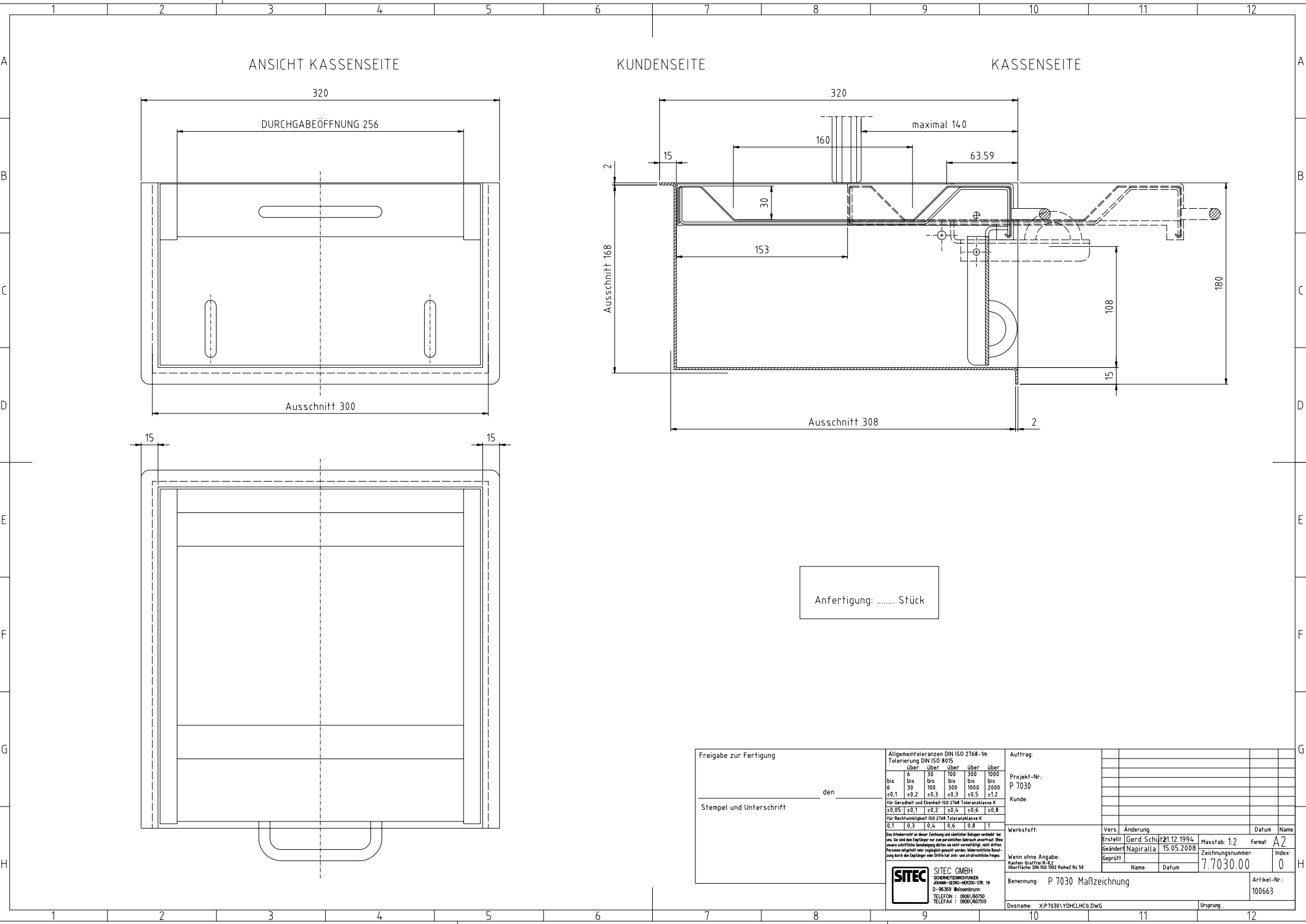
Lichte Durchgabemaße:

oben: B x H x T = 256 x 30 x 160 mm

unten: B x H x T = 256 x 108 x 240 mm

Erforderliche Bestellangaben

Bezeichnung und Artikelnummer
(empfohlen: Sprechanlage Delta)



ANSICHT KASSESEITE

KUNDENSEITE

KASSESEITE

DURCHGABEÖFFNUNG 256

Ausschnitt 300

Ausschnitt 168

Ausschnitt 308

Anfertigung: Stück

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------|---------------------------------|--|------|--|------|------------------------------------|------|--|------|------|------|---|----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|---|----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|--|--|--|--|--|-----------------|--|--|--|--|--|
| Freigabe zur Fertigung | <p>den</p> | <p>Stempel und Unterschrift</p> | <p>Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m Tolerierung DIN ISO 8015</p> <table border="1"> <tr> <td>über</td> <td>über</td> <td>über</td> <td>über</td> <td>über</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>30</td> <td>100</td> <td>300</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>bis</td> <td>bis</td> <td>bis</td> <td>bis</td> <td>bis</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>30</td> <td>100</td> <td>300</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>±0,1</td> <td>±0,2</td> <td>±0,3</td> <td>±0,3</td> <td>±0,5</td> </tr> <tr> <td colspan="5"> <p>Für Genauigkeit und Ebenheit ISO 2768 Toleranzklasse K</p> <p>±0,05 ±0,1 ±0,2 ±0,4 ±0,6 ±0,8</p> <p>Für Rechtwinkligkeit ISO 2768 Toleranzklasse K</p> <p>0,1 0,3 0,4 0,6 0,8 1</p> </td> </tr> </table> | | | | | über | über | über | über | über | 6 | 30 | 100 | 300 | 1000 | bis | bis | bis | bis | bis | 6 | 30 | 100 | 300 | 1000 | ±0,1 | ±0,2 | ±0,3 | ±0,3 | ±0,5 | <p>Für Genauigkeit und Ebenheit ISO 2768 Toleranzklasse K</p> <p>±0,05 ±0,1 ±0,2 ±0,4 ±0,6 ±0,8</p> <p>Für Rechtwinkligkeit ISO 2768 Toleranzklasse K</p> <p>0,1 0,3 0,4 0,6 0,8 1</p> | | | | | <p>Auftrag:</p> | | | | | |
| | | | über | über | über | über | über | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 30 | 100 | 300 | 1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| bis | bis | bis | bis | bis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 30 | 100 | 300 | 1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ±0,1 | ±0,2 | ±0,3 | ±0,3 | ±0,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Für Genauigkeit und Ebenheit ISO 2768 Toleranzklasse K</p> <p>±0,05 ±0,1 ±0,2 ±0,4 ±0,6 ±0,8</p> <p>Für Rechtwinkligkeit ISO 2768 Toleranzklasse K</p> <p>0,1 0,3 0,4 0,6 0,8 1</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | <p>Projekt-Nr.: P 7030</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | <p>Kunde:</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | <p>Werkstoff:</p> | | <p>Vers. Änderung</p> | | <p>Datum Name</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | <p>Benennung: P 7030 Maßzeichnung</p> | | <p>Erstellt Gerd.Schulz 21.12.1994 Geändert Napiralla 15.05.2008</p> | | <p>Massstab 1:2 Format: A2</p> | | <p>Zeichnungsnummer: 7.7030.00</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | <p>Dozname: X:P7030\YDHCLHCQ.DWG</p> | | <p>Geprüft Name Datum</p> | | <p>Index: 0</p> | | <p>Artikel-Nr.: 100663</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | <p>Ursprung:</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

