

Fassadenschalter P 7080 – DELTA

Fassaden-/Autoschalter P 7080 mit DELTA 2.0 –Sprechanlage

Dieses **elektrisch bedienbare** Gerät wird in erster Linie von Banken, Apotheken und Tankstellen eingesetzt, die ihren Kunden mit diesem Service Parkplatzsuche und/oder Fußwege ersparen wollen. Ebenso kann es als Abfertigungsschalter bei Pfortnerlogen und Waagestellen eingesetzt werden. Der Schalter wird in Außenfassaden und Trennwänden eingebaut. Der Zahlwagen ist nach vorne und nach oben offen und ermöglicht somit eine bequeme Entnahme von Geld und Dokumenten.

Eine Sprechanlage Delta 2.0 zur Verständigung zwischen Innen- und Außenseite ist im Gerät integriert.

Sicherheit

Der P 7080 entspricht den Unfallverhütungsvorschriften der Verwaltungs-Berufsgenossenschaften BGV C9 (UVV-Kassen). Der Schalter kann auf Wunsch mit einem schusshemmenden Umkasten als zusätzliche Absicherung ausgeführt werden.

Bedienung

Der Fassaden-/Autoschalter P 7080 ist mit einem Elektroantrieb ausgestattet, der eine einfache und bequeme Bedienung gewährleistet. Mit einfachem Tastendruck wird der Zahlwagen nach außen geschoben bzw. zurückgeholt. In den Endstellungen schaltet sich der Motor selbsttätig ab.

Das Gerät ist serienmäßig mit einer speziellen Sicherheitschaltung ausgerüstet, die ein Einklemmen von Gegenständen verhindert.

Bei Stromausfall kann der Fassadenschalter P 7080 sofort manuell mit einem Handhebel weiter bedient werden.

Konstruktion und Ausführung

Die Frontblende und die eingearbeitete Frontklappe bestehen aus Edelstahl. Der Zahlwagen besteht aus speziellem Kunststoff mit abriebfester, schwarzer Strukturbeschichtung.

Die innere Bedienungsplatte ist mit einer abriebfesten, strukturierten Beschichtung im Farbton RAL 7032, kieselgrau, ausgeführt. Andere Farben sowie Sonderblendenabmessungen sind gegen Aufpreis lieferbar.

Eine in die Bedienungsplatte eingebaute Plexiglasabdeckung dient auf der Bedienerseite als Schutz gegen Zugluft.

In den Fassadenschalter ist eine vollständige, steckerfertig verdrahtete Sprechanlage vom Typ SITEC DELTA 2.0 integriert. Als Standard wird eine Hauptstelle (Innenseite) als Auftischgerät geliefert. Die Zentrale ist unter der Tresenplatte anzubringen.

Montage

Das Gerät wird von außen in die vorbereitete Wandöffnung eingeschoben. Eine stabile Unterstüzung sowie die Befestigung sind bauseitig zu realisieren.

Zum Anschluss der integrierten Sprechanlage DELTA wird auf der Innenseite eine 230 Volt Netzsteckdose benötigt.

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

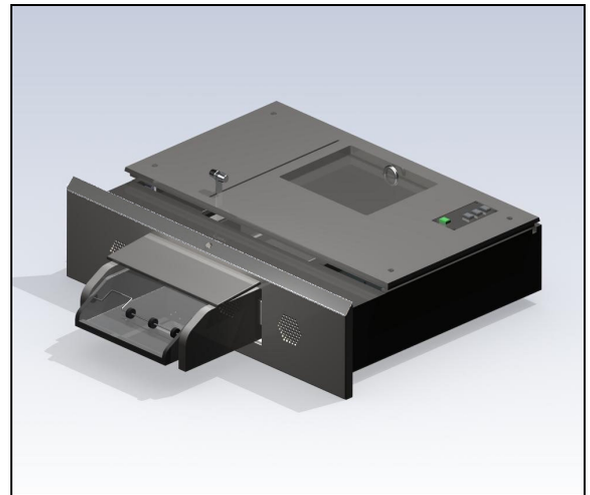


Abb.: Geldscheinhalter optional
Sprechanlage SITEC DELTA 2.0 ist integriert

Lieferumfang -Fassadenschalter P 7080

Innen mit Plexiglasschieber gegen Durchzug
Zahlwagen

Beigepackte Teile der DELTA 2.0 - Sprechanlage
Bedienungsanleitung für die Sprechanlage

Lieferbare Varianten

P 7080, ohne integrierte Sprechanlage

P 7080/S, mit angepassten Blendenabmessungen

sowie Sondergeräte z.B. für größere Wandstärken, mit abweichenden Blendenmaßen, Sonderfarben (RAL), Geldscheinhalter im Zahlwagen, usw. - Bitte fragen Sie an!

Sicherheit

Entspricht den Unfallverhütungsvorschriften der BGV C9 (UVV-Kassen).

Wandöffnung

B x H = 930 x 195 mm
Wandstärke oberhalb max. 154 mm

Frontblende

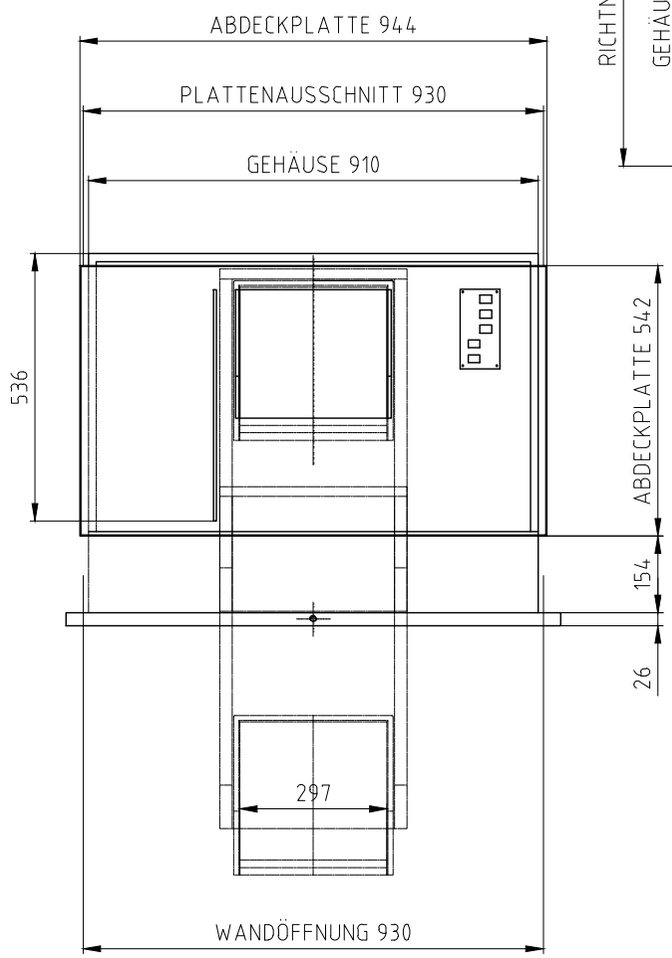
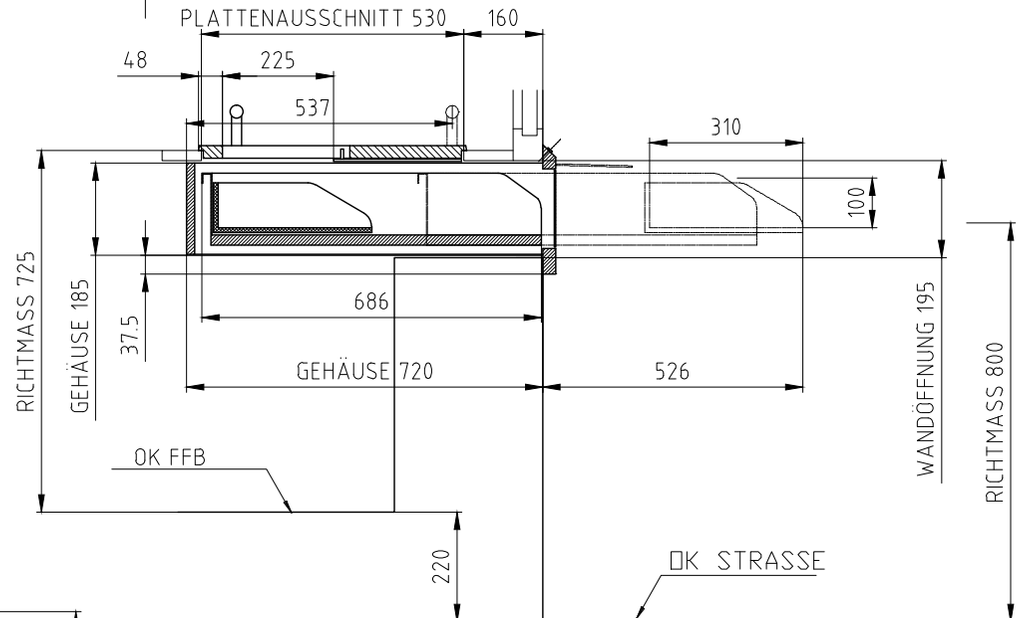
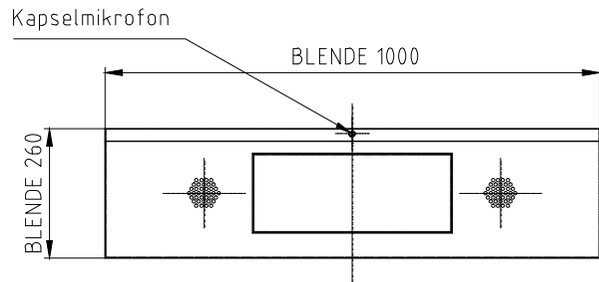
L = 1.000 mm, H = 260 mm

Lichte Durchgabemaße

BxHxT = 297 x 100 x 310 mm (im unteren Bereich – siehe Zeichnung)

Ausfahrweg des Wagens

ca. 500 mm



Freigabe zur Fertigung _____ den _____
 Stempel und Unterschrift

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m
 Tolerierung DIN ISO 8015

	über	über	über	über	über
bis 6	6	30	100	300	1000
bis 6	30	100	300	1000	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 an Dritte weitergegeben oder sonstwie in irgendeiner Weise veröffentlicht werden. Widersprüchliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.

Auftrag: P 7080
 Projekt-Nr.: P 7080
 Kunde:
 Werkstoff:
 Wenn ohne Angabe:
 Kanten: Graffrei B-02
 Oberfläche: DIN ISO 1302 Reihe2 Rz 50

Vers.	Änderung	Datum	Name
Erstellt	SCHUTZ	21.07.1993	
Geändert			
Geprüft			

Masstab: 1:10
 Zeichnungsnummer: 7.0027.00
 Index: 4



Benennung: P 7080 MASSZEICHNUNG Standard
 Artikel-Nr.: 153890
 Dosname: X:P7080\7_0027_00_4_1.DWG
 Ursprung: