

Bedieningspalen, -kasten en -zuilen

kunnen gebruikt worden om toestellen zoals een kaartlezer, sleutelcontact, codeklavier of intercom te integreren.



Zuilen

Omschrijving

Deur

- Gevouwen staalplaat van 2,5mm
- Volledige afsluiting d.m.v. kwaliteitsrubber

Ingebouwd front

- Zuilbreedte 250mm: B 165mm x H 415mm
- Zuilbreedte 400mm: B 315mm x H 265mm / B 315mm x H 415mm
- Roestvrij staal
- Met een aluminium beschermkap

Veiligheid

- Interne roestvrije scharnieren
- Tweepuntsvergrendeling met cilindersloten

Afwerking

- Oppervlaktebehandeling: gestraald en gemetalliseerd
- Afgewerkt met een thermisch geharde polyester coating

Standaardmaten

De zuilen kunnen besteld worden in 7 verschillende hoogtes:

- 750 mm hoog voor gebruik op voetpad
- 1000 mm hoog voor gebruik op voetpad
- 1250 mm hoog voor gebruik vanuit een auto
- 1750 mm hoog voor voetgangers (2 delen: 1000mm + 750mm)
- 2000 mm hoog voor bediening vanuit lichte vrachtwagen (2 delen: 1250mm + 750mm)
- 2250 mm hoog voor bediening vanuit vrachtwagen (nationaal transport) (2 delen: 1250mm + 1000mm)
- 2500 mm hoog voor bediening vanuit vrachtwagen (international transport) (2 delen: 1250mm + 1250mm)

- Breedte x diepte: 250 x 200 mm of 400 x 225 mm

Verlichting

Verlichting is verkrijgbaar voor alle zuilen met het front aan de voorkant. Een LED-lamp geïntegreerd in de frontplaat zorgt 's avonds voor voldoende verlichting.

Opties

Alle zuilen zijn uitgerust met een interne bevestigingsplaat om toestellen zoals een camera, intercom, ticketverdelers of scherm te kunnen integreren.



Palen

Omschrijving

- Rechthoekige holle stalen paal van 120 mm x 40 mm
- Bevestigingsplaat: 120 mm x 160 mm x 10 mm
- Hoogtes: 1m10, 1m30, 1m70 en 2m10
- Oppervlaktebehandeling: gestraald en gemetalliseerd
- Afgewerkt met een thermisch geharde polyester coating



Kasten

Omschrijving

- Bevestigingsplaat: 120 mm x 160 mm x 10 mm
- Oppervlaktebehandeling: gestraald en gemetalliseerd
- Afgewerkt met een thermisch geharde polyester coating
- Groter oppervlak om toestellen te bevestigen

