

Automatic Systems från Belgien är en av Europas största tillverkare av utrustning för reglering av fordons- och persontrafik.

Pelare BOR235 finns i två basutföranden:

- **BOR2351** i enkelutförande för enbart personbilstrafik
- **BOR2352** i dubbelutförande för anläggningar där fordon med olika höjder kör in och ut. Den undre delen kan nås från personbilar och den övre från tyngre fordon utan att föraren måste lämna fordonet.

På **BOR235** kan olika typer av kontrollutrustning, t ex kortläsare, myntöppnare, snabbtelefon eller liknande monteras eller fällas in.

BESKRIVNING

1. Pelaren är tillverkad av helsvetsad 2 mm tjock stålplåt. Pelaren monteras med expanderbult mot fundament eller annat lämpligt underlag. 2 st svetsade L-järn underlättar monteraget av komponenter invändigt i pelaren. Ingång för matarström samt kablage finns i botten (se sid 2).
2. 6 mm tjock demonterbar montageplåt av kompositmaterial för extern utrustning (t ex beröringsfri läsare eller porttelefon).
3. Låsbar servicelucka för installationsarbeten.
4. Regnskydd.
5. Betr. fundament, ingjutningsgods, matarström och kabelrör (se separat beskrivning).

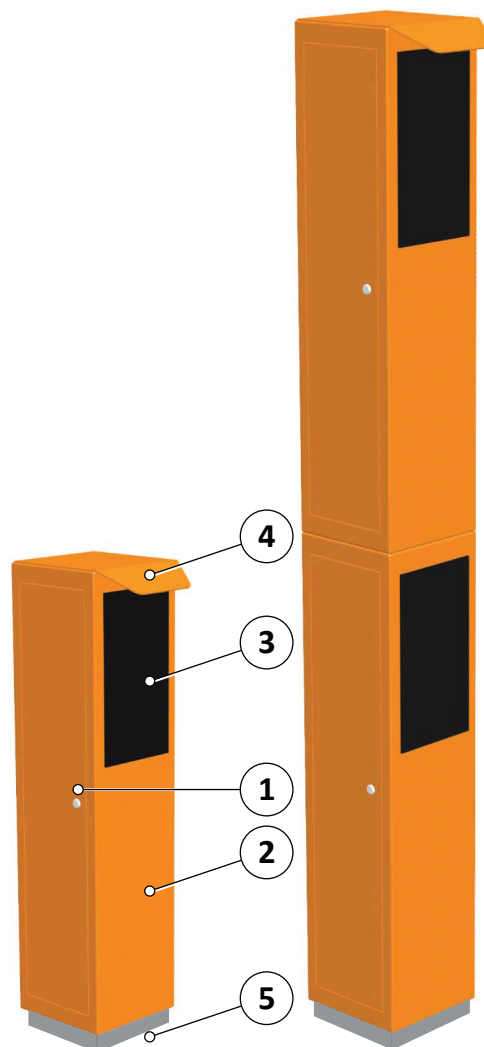
YTBEHANDLING

Allt stål är rostskyddat genom elektrogalvanisering samt epoxylackerat. Totala tjockleken överstiger 160 µm.

Standardkulör trafikgul RAL 2000.

TILLBEHÖR

- Olika tillbehör för kontroll.
- Höjdjusteringselement, 20 respektive 50 cm höga.
- Dubbelsidigt utförande (montageplåt även på motsatt sida).
- Rostskyddsbehandling för aggressiv kustmiljö.
- Målning specialfärg (endast RAL).



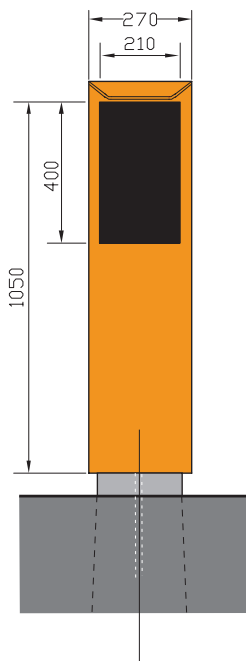
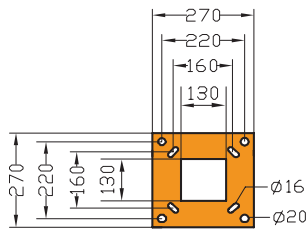
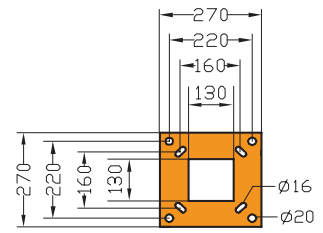
TEKNISKA DATA

- Täthetsklass: IP44
- Vikt enkelutförande: 33 kg
- Vikt dubelutförande: 65 kg

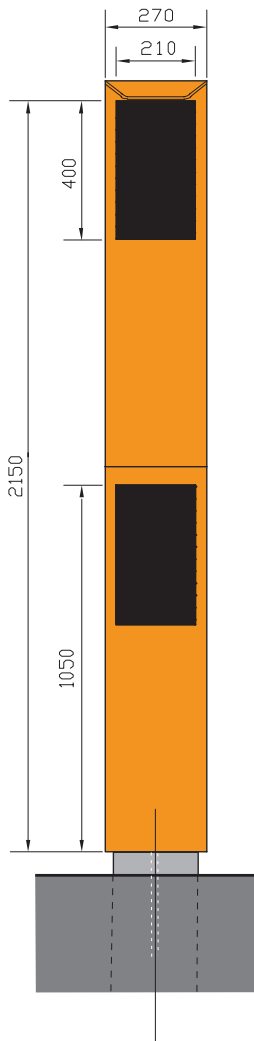
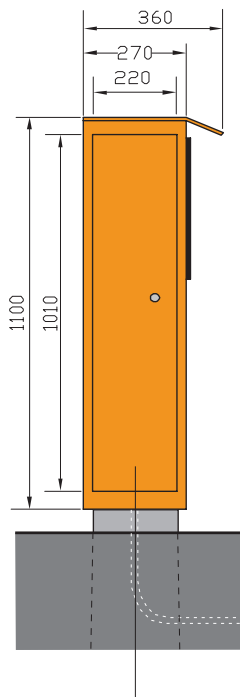
UTFÖRS AV BESTÄLLAREN

- Framdragning av strömmatning till kontrollutrustning.
- Nedläggning av kabelrör för yttre anslutningar.
- Gjutning av betongfundament samt eventuell tätning mot detta,

DIMENSIONER



BOR2351



BOR2352

