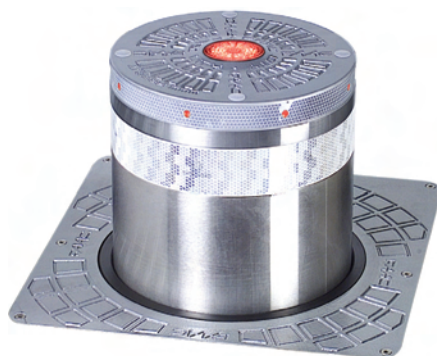
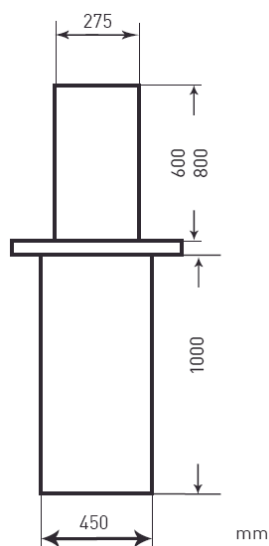


# FAAC CITY

## Automatische hydraulische verkeerspaal



<b>Type aandrijving</b>	FAAC CITY 275 automatisch met hydraulische aandrijving / semi-automatisch met gaslift FAAC CITY 220 automatisch met hydraulische aandrijving / semi-automatisch met gaslift
<b>Cilinder</b>	FAAC CITY 275 : Staal Fe37 – 6 mm dikte – loop 600/800 mm. FAAC CITY K 275 : Staal Fe510 – 10 mm dikte – loop 700 mm. FAAC CITY 220 : Staal Fe37 – 6 mm. Dikte – loop 600 mm.
<b>Behandeling cilinder</b>	Polyester poederverf, donkergrijze metaalglanslak
<b>Diameter cilinder</b>	275 mm. CITY (K) 275 / 220 mm. CITY 220
<b>Hoogte cilinder</b>	600 mm (275 H 600), 800 mm (275 H 800), 700 mm. (K275 H700), 600 mm (220 H 600)
<b>Bovenste gedeelte cilinder</b>	Roestwerend behandeld, gehard aluminium
<b>Oppervlakte-behandeling cilinder</b>	Polyester poederverf, donkergrijze metaalglanslak
<b>Dalingstijd</b>	5 sec. (275 H 600) – 7 sec. (275 H800 / K275 H700) – 4 sec. (220 H 600)
<b>Stijgingstijd</b>	5 sec. (275 H 600) – 7 sec. (275 H800 / K275 H700) - 10 sec. (220 H 600)
<b>Hydraulische pomp</b>	Voeding 230 V +6/-10% 50Hz
<b>Beschermingsklasse</b>	IP 67
<b>Condensator pomp</b>	16µF
<b>Opgenomen vermogen</b>	220 W
<b>Gebruiksfrequentie</b>	Intensief gebruik
<b>Reflecterende kleefstrook</b>	Standaardhoogte 80 mm
<b>Omgevingstemperatuur</b>	-40°C + 70°C
<b>Totaal gewicht met funderingsbox</b>	180 Kg.
<b>Manueel neerlaten mogelijk</b>	Ja
<b>Weerstand impact</b>	15000 joule (staal Fe37) / 16.000 Joule (staal Fe510)
<b>Inbouwmaten funderingsbox</b>	560x560x1020 (275 H600) / 560x560x1220 (275 H800) / 650x650x1200 (K275 H700) / 330x330x850 (220 H 600)
<b>Standaardlengte van de aansluitingskabel</b>	10 m.

## Automatische werking



LAAG: Doorgang voertuigen



In beweging



HOOG: Geen doorgang