

### Automatisches Pollersystem

#### Modell Dresden

Leistungsmerkmale

Poller aus Edelstahl V2A, oberfläche strichmattiert  
elektromechanischer Spindelantrieb 24 Vdc

Varianten

mit und ohne LED Beleuchtung  
demontierbar und feststehend

Steuerung

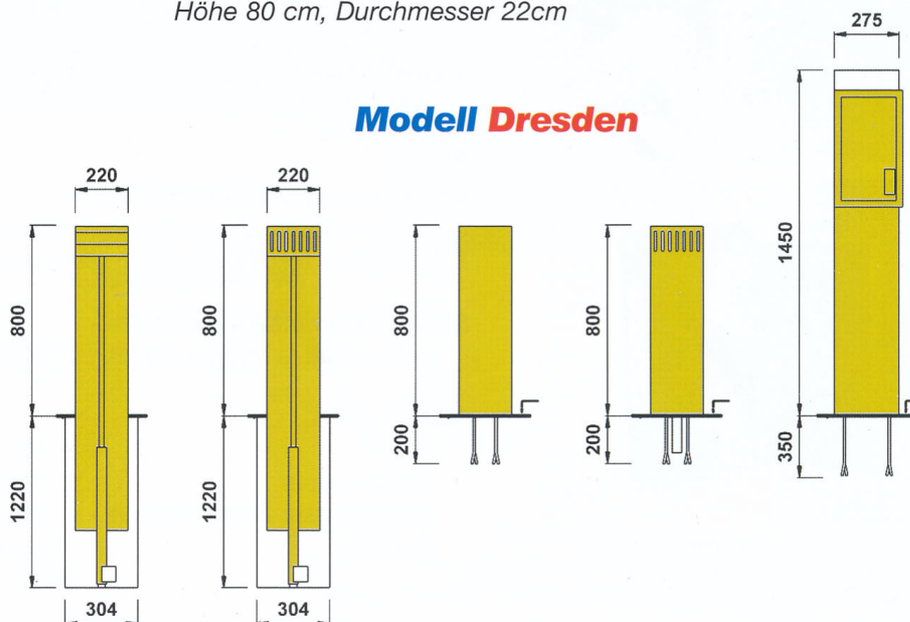
Steuerung für alle erdenkbaren Einsatzbereiche

Sicherheitseinrichtungen : um einen verkehrssicheren Ablauf zu gewährleisten empfehlen wir entsprechende Signaleinrichtungen, Induktionsschleifen usw.

Laufzeit 7 - 10 Sekunden



Höhe 80 cm, Durchmesser 22cm



automatischer Poller  
Signalpoller  
demontierbarer Poller  
feststehender Poller  
Steuersäule Bsp.