

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

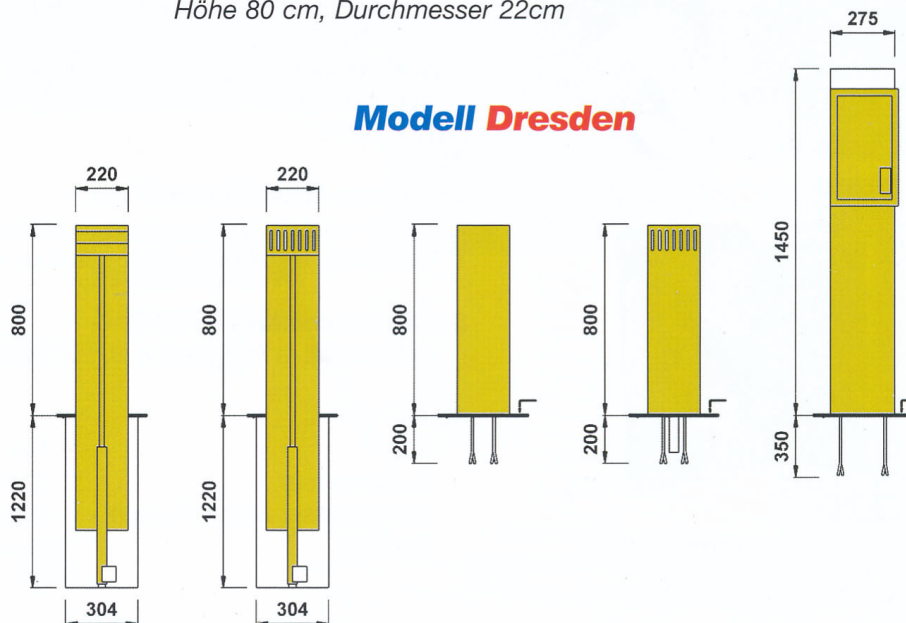
Steuerung für alle erdenkbaren Einsatzbereiche

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.