

## Kettensperre CAT bis 15m



Die automatische Kettensperre **CAT** erlaubt eine einfache und elegante Absperrung von Zufahrten oder Parkplätzen. Durch das Heben und Senken der robusten Eisenkette zwischen den beiden Pfeilern können mit wenig Aufwand **Absperrlängen bis 15m** realisiert werden.

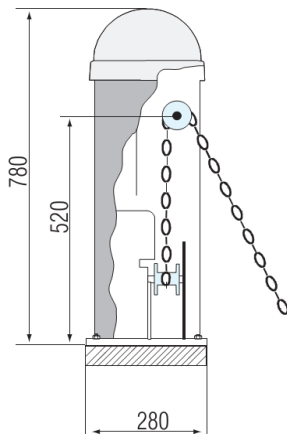
**CAT** besteht aus einem Pfeiler mit **elektrischem Antrieb** und integrierter Steuerung, welcher die Kette nach Bedarf spannt, sowie einem Gegenpfeiler mit **integriertem Gegengewicht**. Dieser sorgt dafür dass die Kette vollständig absenkt. Für hohe Nutzungsfrequenzen (bis ca. 20 Stellplätze) kann CAT mit einem 24V Gleichstrommotor bestückt werden.

Der Antrieb ist **selbsthemmend** und stoppt durch eine intelligente Stromüberwachung bei erkanntem Hindernis die Bewegung. Als zusätzliche Sicherheit kann die Kettensperre CAT mit einer Lichtschranke ausgestattet werden.

Die Bedienung der Kettensperre kann über eine Vielzahl von möglichen Befehlsgebern erfolgen (Schlüsselschalter, Taster, Funk, GSM, etc.).

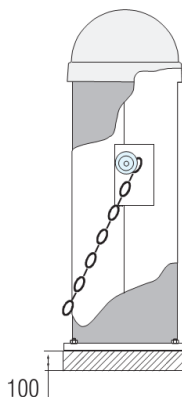
Bei Stromausfall kann die Motoreinheit einfach **notentriegelt** werden, zudem kann in der Kette ein abschliessbares Kettenglied eingefügt werden.

CAT X / CAT X24  
Motorpfeiler



Technische Daten	CAT	CAT24
Höhe Pfeiler / Ø	780 mm / 280 mm	
Anschluss Steuerung	230 V	230 V
Anschluss Motor	230 V	24 V
Leistung max.	300 W	240 W
Einschaltdauer (ED)	30 %	50 %
Öffnungszeit	ca. 12 sec	ca. 12 sec
Betriebstemperatur	-20 °C bis +55°C	

CAT I  
Gegengewichtspfeiler



### Zubehör

Bodenschiene Einbau	Bodenschiene Aufbau	Pulverbeschichtung nach RAL-Tabelle
Kette Ø 9mm bis 8m	Kette Ø 5mm bis 15m	Sicherheitslichtschranke