Schrankensystem PS 30/19 - bis 3,00 m Sperrbreite

Parkplatzschranke PS 30/19

automatisch, vertikal schwenkbare Parkschranke mit elektromechanischem Antrieb

· Modulare Gehäusekonzeption:

verzinktes Stahlchassis (besonders stabil, mit leicht auswechselbarer, verschliessbarer Kunststoffverkleidung (3-teilige Schalen aus hochwertigem GFK)

· Bewegungsablauf:

Elektromechanischer Antrieb, ruckelfreier Bewegungsablauf (Sinuskurve), d.h. langsam startend, beschleunigen und langsam in die Endstellung

- · Verriegelung: interne, mechanische Verriegelung des Schrankenbaumes in der jeweiligen Endstellung
- Stromausfall: Sicherung des geländes auch bei Spannungsausfall!
 Durch Lösen der Rutschkupplung kann der Schrankenbaum leicht nach oben bewegt werden.
- · Baum: Rechteckiges Alu-Baumprofil (100x18 mm) mit gummigepolsterter Unterkante. RAL 9016 (verkehrsweiß)
- · Warnstreifen: rot reflektierende 3M Scotchlite Spezialstreifen auf beiden Seiten des Schrankenbaumes

· Steuerungskonzeption:

LB: Motorschützschaltung für den klassischen Pförtnerbetrieb

LC: Mikroprozessorsteuerung mit Steckplätzen für Zwei-Kanal Schleifendetektor und Funkempfänger.

· Öffnungsgeschwindigkeit: ca. 1,9 sec.

• **Spannung:** 1 x 230 V / 3 x 400 V (wahlweise).

· Standardfarben des Gehäuses: RAL 5002 (ultramarinblau) und RAL 2004 (reinorange);

Sonderfarben nach Wunsch.





Funkhandsender (433 MHz) 2- bzw. 4-Kanal-Handsender



Fuchs GmbH Stadtgestaltung Am Pfaffensee 11 · 67376 Harthausen Tel. + 49 · 06344 · 95 44-95 · Fax 95 44-99 e-mail: contact@fuchs-stadtgestaltung.de web: fuchs-stadtgestaltung.de

Schrankensystem PS 30/19 - Bauteile





LC: Microprozessorsteuerung

- · Hauptschalter im Gehäuse intergriert
- Servicetaster Auf-Halt-Zu auf dem Gehäusedeckel
- · Frei wählbare Parameterprofile
- Visualisierung der Funktionen durch Siebensegment anzeige und LED's
- 2 potentialfreie, frei parametisierbare Relaisausgänge
- Integrierte Auswertung f
 ür elektr. Sicherheitskontaktleiste
- CE konform und TÜV geprüft
- Temperaturbereich -10 bis +50°C Umgebungstemparatur
- Schnittstelle RS 485
- Weitbereichsnetzteil; Steuerspannung 24V DC
- Schutzart IP54

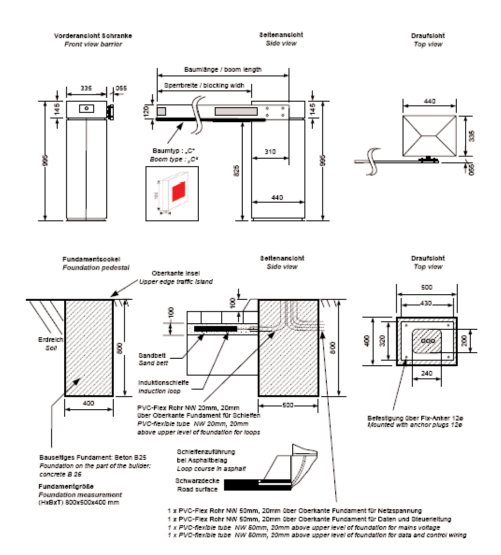


- Zwei-Kanal-Detektor zum Anschluss von zwei Induktionsschleifen im Multiplexbetrieb
- Microprozessor gesteuert, einstellbare An-Ansprechempfindlichkeit
- Automatischer Abgleich auf die angeschlossenen Schleifen
- Diagnosefähig



Fuchs GmbH Stadtgestaltung Am Pfaffensee 11 · 67376 Harthausen Tel. + 49 · 06344 · 95 44-95 · Fax 95 44-99 e-mail: contact@fuchs-stadtgestaltung.de web: fuchs-stadtgestaltung.de

Schrankensystem PS 30/19 - Maßblatt





Fuchs GmbH Stadtgestaltung Am Pfaffensee 11 · 67376 Harthausen Tel. + 49 · 06344 · 95 44-95 · Fax 95 44-99 e-mail: contact@fuchs-stadtgestaltung.de web: fuchs-stadtgestaltung.de