



Standsäulen 1.5 PKW / 1.5 LKW

Zukunftsorientierte Zufahrtskontrolle
mit über 40 Jahren Erfahrung

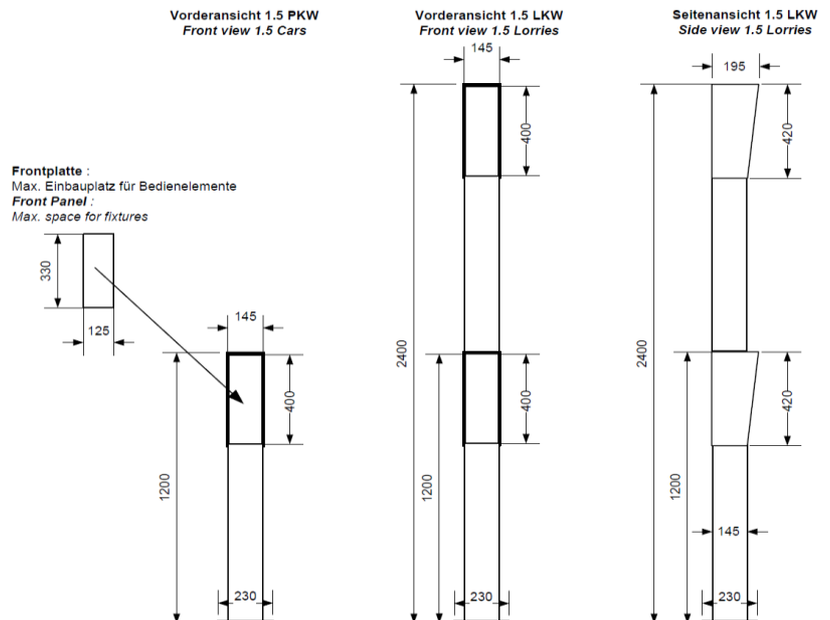
bebarmatic[®]

FIRST CLASS PARKING

Standssäulen 1.5 PKW / 1.5 LKW

Die Standssäulen 1.5 PKW und 1.5 LKW ermöglichen den Einbau von Lesern, Sprechanlagen und bauseitigen Geräten

- Gefertigt aus pulverbeschichtetem Aluminiumblech
- Integrierte Haube für Wetterschutz
- Abschließbare Frontplatte aus klar eloxiertem Aluminium
- Maximaler Einbauplatz 330 x 125 mm
- Ideal geeignet für 3-fach Kombirahmen der Firmen Siedle, Ritto, etc.
- Bodenplatte zum Aufdübeln
- Die Standssäule 1.5 LKW ermöglicht durch die zweite Bedienebene auch die Nutzung durch kleinere LKW.
- Standardfarbe RAL 9003 (verkehrsweiß)



Technische Daten

Abmessungen Standssäule 1.5 PKW	145 x 145 x 1.200 mm
Abmessungen Standssäule 1.5 LKW	145 x 145 x 2.400 mm
Gewicht Standssäule 1.5 PKW	ca. 10 kg
Gewicht Standssäule 1.5 LKW	ca. 20 kg
Maximaler Einbauplatz	330 x 125 mm
Schutzart	IP43

Optionen und Zubehör

- RFID-Kartenleser
- Sprechanlagen
- Mechanische Münzprüfer
- Ausschnitte für bauseitige Geräte
- Schlüsselschalter
- Feuerwehrscharter
- Codeschloss
- Sonderfarben

Technische Änderungen vorbehalten



Stand 02/2020

bebarmatic[®]

FIRST CLASS PARKING

bebarmatic Parksysteme GmbH

Carl-Friedrich-Gauß-Str. 5
47475 Kamp-Lintfort
www.bebarmatic.de

Telefon: +49 2842 9271 - 0
Mail: sales@bebarmatic.de