

ARIVO Barrier

Moderne Schranken mit oder ohne Beleuchtung

Ob mit oder ohne Knick, mit zusätzlicher LED-Beleuchtung oder in variabler Länge bis zu 3,5 Metern: Der vollelektrische Schrankenbaum öffnet zuverlässig, sobald ein Kennzeichen erkannt und ein Stellplatz frei ist – und gibt die Ausfahrt nach Bezahlung frei.



Vorteile

- ✓ **Langlebig & wetterfest**
Robustes Edelstahlgehäuse und wetterfeste Bauweise garantieren einen zuverlässigen Betrieb bei jeder Witterung.
- ✓ **Plug & Play Inbetriebnahme**
Montieren und per Autopairing in Betrieb nehmen – ganz ohne Konfiguration vor Ort.
- ✓ **Beidseitig montierbar**
Dank variabler Montagemöglichkeiten lässt sich die Schranke in beide Richtungen installieren – für maximale Flexibilität.
- ✓ **Anpassbar an Ihre Parkplatzsituation**
Von Schrankenarm bis Beleuchtung – wählen Sie die Ausführung passend zu Ihren Gegebenheiten.
- ✓ **Modernes Design**
Zeitgemäße Optik und Farbcodes abgestimmt auf die restliche Arivo Hardware – für ein einheitliches Erscheinungsbild.

Gerätefunktionen & Merkmale

- ☰ **Variabler Schrankenbaum** – mit oder ohne Knickarm, bis zu 3,5 m
- ✓ **Optionale LED-Beleuchtung beim Schrankenbaum** für bessere Sichtbarkeit
- 📄 **Flexible Montagerichtung** – wahlweise nach rechts oder links installierbar
- 🔧 **Robustes Edelstahlgehäuse** – widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse und Vandalismus
- ⚙️ **Vollelektrischer Antrieb** für einen leisen und effizienten Betrieb
- 🔗 **Autopairing** beim Setup oder Tausch, Gerät wird vom System automatisch erkannt und mit wenigen Klicks verbunden

Technische Informationen

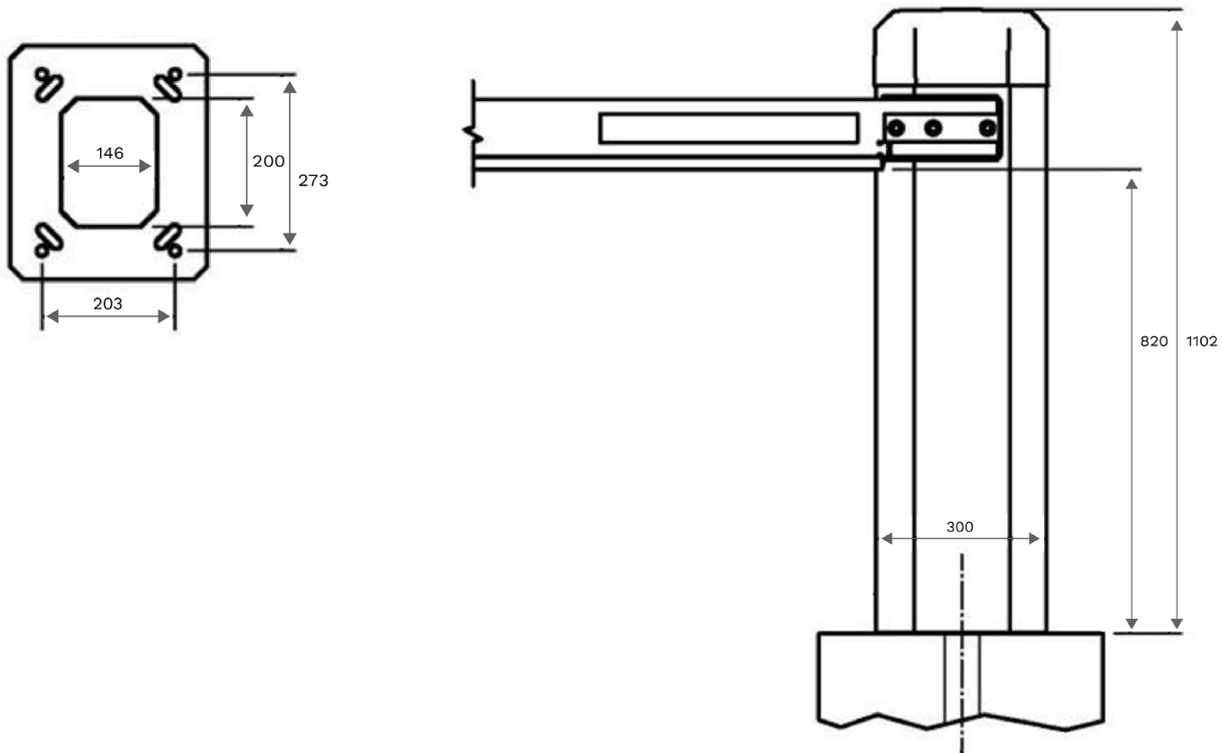
- **Bestandteile:** Pulverbeschichtetes Gehäuse, Schrankenbaum (optional Knickfunktion, LED-Beleuchtung), Integrierte Schleifenauswertung, Netzwerkmodul, Auf-Modul (optional)
- **Maße Gehäuse (H x B x T):** 110 x 36 x 30 cm
- **Gewicht:** 58 bis 63 kg (je nach Baumlänge)
- **Farbcodes:**
RAL 5014; RAL 7021 (Gehäuse)
Schrankenbaum: rot, weiß
- ✓ **Zertifizierung:** IP54

- **Spannungsversorgung:** 100V-240VAC, 50-60Hz
- **Maximale Leistung:** 322W
- **Umgebungstemperatur:** -20°C bis +50°C

Bauseitige Leistungen

- **Fundament:** 55 x 50 und ≥ 80 cm tief
- **Verrohrung & Verkabelung:** Netzwerkleitung / Zuleitung laut Arivo Kabelschema
- **Netzwerkanschluss:** RJ45 mit CAT7 Leitung

Maße der Arivo Barrier



(Angaben in mm)