

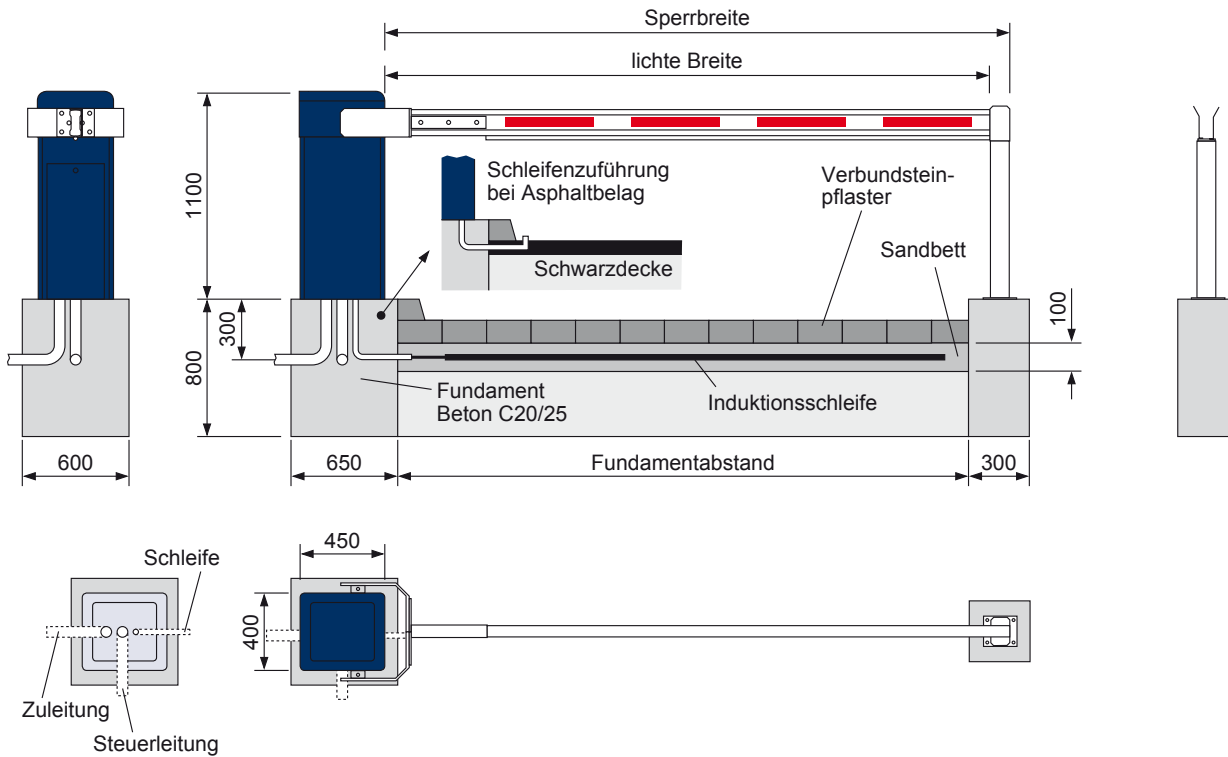
## Torschranke AS 50 | AS 60 | AS 80

- Sperrbreite 5140 bis 8140 mm
- Stabiles Aluminiumgehäuse mit abschließbarer Revisionstür
- Öffnungsgeschwindigkeit 4,0 bis 8,5 Sekunden
- Einschaltdauer 100% für Dauerbetrieb
- komfortable Notentriegelung bei Stromausfall
- leistungsfähige Mikroprozessorsteuerung für unterschiedliche Anwendungen
- Standardfarbe RAL 5002 ultramarinblau (andere RAL-Farben sind möglich)



	AS 50	AS 60	AS 80
Anwendungsbereich	mit Sicherheitseinrichtungen für Personenverkehr		
Einschaltdauer	100 %	100 %	100 %
Laufzeit	4,0 Sekunden	5,5 Sekunden	8,5 Sekunden
Baumlänge max.	5000 mm	6000 mm	8000 mm
Sperrbreite max.	5140 mm	6140 mm	8140 mm
Baummaße	100 x 50 mm	138 x 60 mm	138 x 60 mm
Gehäuse (B x T x H)	400 x 450 x 1100 mm	400 x 450 x 1100 mm	400 x 450 x 1100 mm
Fundament (B x T x H)	550 x 500 x 800 mm	550 x 500 x 800 mm	550 x 500 x 800 mm
Gewicht	110 kg	110 kg	110 kg
Leistungsaufnahme	0,26 kW	0,25 kW	0,26 kW
Stromaufnahme	2,5 A	2,5 A	2,5 A
Betriebsspannung	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz

**Torschranke AS 50 | AS 60 | AS 80**



	AS 50	AS 60	AS 80
Sperrbreite max.*	5140 mm	6145 mm	8145 mm
lichte Breite max.	5040 mm	6040 mm	8040 mm
Fundamentabstand	4860 mm	5860 mm	7860 mm

\* Bei den angegebenen Maßen handelt es sich um die maximale Länge. Der Schrankenbaum kann auf jede gewünschte Länge gekürzt werden. Die Maße verändern sich entsprechend.

**■ Antrieb**

Robuster 230V-Antrieb mit 100% Einschalt-dauer für höchste Öffnungsfrequenzen. Der Gewichtsausgleich des Schrankenbaums erfolgt durch Zugfederpakete.

**■ Gehäuse**

Das abschließbare Schrankengehäuse mit abnehmbarer oberer Haube ist aus Aluminium gefertigt. Wir bieten Ihnen 10 Jahre Garantie gegen Durchrostten. Die hochwertige Pulverbeschichtung sorgt für perfekte Optik, auch nach Jahren. Optional kann anstatt des Standard-Farbtons RAL 5002 (ultramarinblau) nahezu jeder andere RAL-Ton verwendet werden.

**■ Schrankenbaum**

Der Schrankenbaum aus Aluminium ist in RAL 9010 (reinweiß) pulverbeschichtet und mit roten Reflektionsstreifen ausgestattet. Damit die Schranke bei Dunkelheit optimal wahrgenommen wird, kann eine optionale LED-Baumbeleuchtung angebracht werden. Ein Gummi-Kantenschutz sorgt für zusätzliche Sicherheit. Steht wenig Raumhöhe zur Verfügung kann optional eine Knickarm-Einrichtung eingesetzt werden. Der Schrankenbaum kann mit verschiedenen Sperr- und Hängegittern ausgestattet werden und schützt somit gegen Unterkriechen bzw. Übersteigen.

**■ Steuerung**

Mikroprozessorsteuerung ist mit robusten Triac-Bauteilen ausgestattet, die mindestens 5.000.000 Bewegungen garantieren.

Funktionen:

- Automatischer Zulauf (0 – 300 s.)
- Vorwarnung vor AUF und ZU-Bewegung
- Zustandsanzeigen AUF/ZU
- Laufzeitüberwachung
- Verschiedene Parkhaus-Funktionen
- Lichtschrankenanschluss und -test
- Kraftumsteuerung bei Auflauf auf Hindernis

**■ Sicherheit**

Unsere Schranken sind vom TÜV-Nord baumustergeprüft.

Sie sind mit einer automatischen Kraftmessung ausgestattet und sorgen bei Auftreffen auf ein Hindernis für Bewegungsumkehr.