

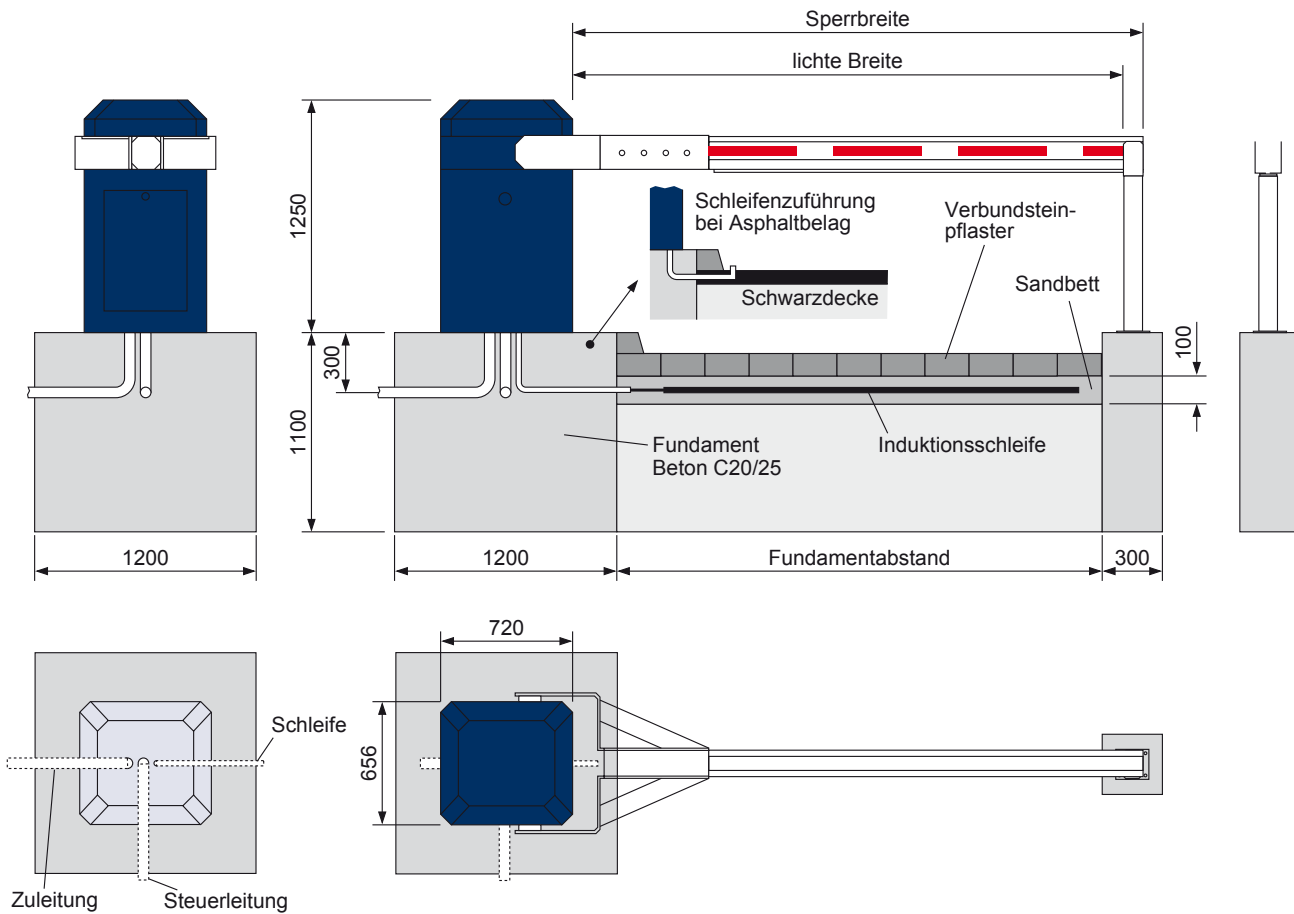
Sonder-Torschranke ASK 60 | ASK 90 | ASK 120

- Sperrbreite 6000 bis 12000 mm
- Stabiles Aluminiumgehäuse mit abschließbarer Revisionstür
- Öffnungsgeschwindigkeit 6,0 bis 12 Sekunden
- Einschaltdauer 100% für Dauerbetrieb
- komfortable Notentriegelung bei Stromausfall
- leistungsfähige Mikroprozessorsteuerung für unterschiedliche Anwendungen
- Standardfarbe RAL 5002 ultramarinblau (andere RAL-Farben sind möglich)



	ASK 60	ASK 90	ASK 120
Anwendungsbereich	ausschließlich für Fahrzeugverkehr		
Einschaltdauer	100 %	100 %	100 %
Laufzeit	6,0 Sekunden	9,0 Sekunden	12,0 Sekunden
Baumlänge max.	6000 mm	9000 mm	12000 mm
Sperrbreite max.	6000 mm	9000 mm	12000 mm
Baummaße	170 x 140 mm	170 x 140 mm	170 x 140 mm
Gehäuse (B x T x H)	656 x 720 x 1250 mm	656 x 720 x 1250 mm	656 x 720 x 1250 mm
Fundament (B x T x H)	1200 x 1200 x 1100 mm	1200 x 1200 x 1100 mm	1200 x 1200 x 1100 mm
Gewicht	415 kg	430 kg	465 kg
Leistungsaufnahme	0,55 kW	0,55 kW	1,1 kW
Stromaufnahme	7,0 A	7,0 A	7,0 A
Betriebsspannung	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz

Sonder-Torschranke ASK 60 | ASK 90 | ASK 120



	ASK 60	ASK 90	ASK 120
Sperrbreite max.*	6000 mm	9000 mm	12000 mm
lichte Breite max.	590 mm	890 mm	1190 mm
Fundamentabstand	5560 mm	8560 mm	11560 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 Durchrosten. Die hochwertige Pulverbeschichtung sorgt für perfekte Optik, auch nach Jahren. Optional kann anstatt des Standard-Farbtönen 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 ein 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.