

**1 DORMA Automatic GmbH + Co. KG**  
**1.1 BST / FBST (EN)**  
**1.1.1 BST / FBST**

Pos.001

DORMA Sondertüranlagen BST/FBST

1.0 ..... Stk. ....Euro ..... Euro

1.0 ..... Stk. ....Euro ..... Euro

DORMA Bogenschiebetür (F)BST

Automatische Bogenschiebetüranlage in feingerahmter Ausführung. Selbstregulierung und Überwachung der Türflügelbewegungen. Ausstattung mit Radarbewegungsmeldern und integrierter Überwachung des Durchgangsbereiches durch Aktivinfrarotsensoren. Schiebetürantrieb mit Mikroprozessorsteuerung. Gefertigt nach den Richtlinien für kraftbetätigte Fenster, Türen und Tore (BGR 232), den UVV und VDE-Vorschriften, jeweils neueste Auflage. Zertifizierte Fertigung nach ISO 9001. Zertifikat TÜV-Baumusterprüfung nach DIN 18650. Türanlage mit Antrieb DORMA ES 200-D Dualdrive geeignet für den Einsatz in Rettungswegen.

Abmessungen: Halbkreisradius: min. 1000 mm max. 2000mm

Vollkreisradius: min. 1000 mm max. 2000mm

Segmentkreisradius: min. 1000 mm max. frei wählbar

Einbauweite B: min. 2064 mm

Fluchtwegbreite: min 1000 mm max. 2500 mm

Lichte Durchgangshöhe LH: min. 2100mm max. 2500 mm (größere Höhen nur auf Anfrage möglich)

Stirnbandhöhe: min. 240mm max. 1000 mm (größere Höhen nur auf Anfrage möglich)

Gesamthöhe: LH + Strinbandhöhe

Antrieb:

Standardantrieb ES 200 (nicht für Rettungswege)

Fluchtwegantrieb ES 200-D, geprüft nach den Richtlinien über automatische Schiebetüren in Rettungswegen (AutSchR 1997)

Montageart konvex (innenlaufend) / Standard)

Montageart konkav (außenlaufend) / Sonder)

Standardantrieb ES 200 (nicht für Rettungswege)

Türformvarianten:

Grundkonstruktion aus 4 mm Alu- Schweißkonstruktion im Farbton der Anlage.

Halbkreistür (180°)

Vollkreistür (360°)

Segmenttür

Sondertür gemäß separater Beschreibung / Zeichnung

Anzahl Türflügel:

Einflügelig

Zweiflügelig (2 x 2-flg. Vollkreistür)

Verglasung:

VSG 8,76 mm, klar

ESG 8 mm, klar

Isolierverglasung 18 mm (2 x VSG mm, klar)

Sonderglas (nur auf Anfrage möglich)

Seitenteile:

mit Seitenteilen

ohne Seitenteile (bauseitige Konstruktion)

Oberlicht:

- ohne Oberlicht
- mit Oberlicht gebogen
- mit Oberlicht gerade

**Deckenausführung:**

- gebogene Antriebsverkleidung
- geschlossene Innendecke (mehnteilig)

**Bodenführung:**

- Oberflurführung mit Bodenring (Standard)
- Bodenring mit Unterflurführung (Messing)
- Oberflurführung ohne Bodenring

**Leichte Metallteile:**

- Pulverbeschichtung nach RAL / DB / NCS
- Eloxal (Bezeichnung erforderlich)
- Edelstahl (1.4301) geschliffen 240er Korn
- Edelstahl (1.4301) spiegel- oder industriepoliert

**Verriegelung:**

- elektromechanische Verriegelung mit Handentriegelung
- elektromechanische Verriegelung ohne Handentriegelung
- Bodenschloss je Flügel

**Sicherheitsausstattung (je Türöffnung):**

6 Stück synchronisierte und überwachte Aktivinfrarotsensoren zur Absicherung des vollständigen Durchgangsbereiches und der Hauptschließkante.

**Optionales Zubehör:**

- Akkupaket (stromlos öffnend, Standard bei Fluchtwegausführung)
- Akkupaket (stromlos Notbetrieb)
- 20 Watt Niedervolt-Halogenspots (bei Türanlage mit Innendecke)
- Integrierte Luftschieieranlage (min. 400mm Stirnbandhöhe erforderlich) ( ) Vorbereitung für bauseitige Luftschieieranlage (Abstimmung erforderlich)
- Oberdecke vorgerichtet für bauseitige regendichte Abdichtung (Stirnbandhöhe min. 400mm)
- Reinstreifmatte als Bodenbelag Typ EMCO 522/3R
- Türzustands- und Verriegelungsmeldung
- Not-Auf-Taster
- Sprossen Fahrflügel (aufgeklebt; nicht glastrennend)
- Sprossen Seitenteile (aufgeklebt; nicht glastrennend)
- Seitliche Fassadenanschlüsse, Blechpaneel 24 mm
- Zusätzliche(s) Seitenteil(e)
- Gerades Paneel, 24 mm, für horizontalen Fassadenanschluss
- Modul zur Ankopplung EIB-Gebäudeleitsystem
- RSM-Modul zur Ankopplung an das Telefonnetz
- Schutzflügel (erforderlich wenn Sicherheitsabstand Nebenschließkanten < 200 mm)

1.1

---

Pos-Nr. Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag

---

\_\_\_\_\_

Menge: .....  
Einheit: .....  
EP: .....  
GP: ..... Gesamtsumme: ..... MWSt. (.....%): ..... Gesamtsumme inkl.  
MWSt.: .....  
DORMA Automatic GmbH + Co. KG Seite 1

**Artikelnummer:** 5759

**Menge:** ..... **EP:** ..... **GP:** .....