

# XS4 PBE900 - Panikstange

Die Panikstange PBE900 kombiniert höchste Sicherheitsnormen mit Benutzerfreundlichkeit. Die Panikstange ist zusammen mit elektronischen XS4 Beschlägen, den Einsteckschlössern LE7E31 oder LE9E11 und Panikstangenkits (KPB) EN-1125-konform.



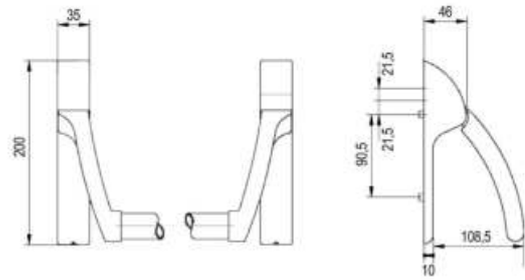
## Funktionen

- Für den Einsatz im Salto Virtual Network (SVN) und Salto BLUENet sowie mit JustIN Mobile.
- Sämtliche Kommunikation zwischen Identmedien und Türhardware erfolgt verschlüsselt
- Hohe Sicherheit dank hochwiderstandsfestem, gehärtetem Aufbohrschutz.
- Für den Einsatz in Hochsicherheitsbereichen geeignet.
- Notöffnung mit tragbarem Programmiergerät PPD.
- Optional mit Lochung für mechanische Öffnung mit Protokollfunktion.
- AMOK-Option für Offline-Notschließung.

## Technische Daten

- Integrierter Paniktürverschluss mit Einsteckschloss.
- Schließmechanismus aus galvanisiertem Stahl.
- Installation zusammen mit den XS4 Halbbeschlägen Ex750, Ex450 oder Ex650, abh. vom KPB.
- Zur Verwendung mit dem Panikstangenkit KPB01 oder KPB02, abh.vom verwendeten Halbbeschlag und Einsteckschloss.
- Zur Verwendung mit den Einsteckschlössern LE7E31 oder LE9E11.
- Öffnungsrichtung: DIN links/rechts.
- Maximale Flügelbreite: 1.300 mm.
- Maße Abdeckung: 200,0 x 35,0 x 108,5 mm (H x B x T).
- Drehwinkel: 30° oder 45°, abh. vom Modell.
- Drückerstift: 9 mm.

## Technische Zeichnung



## Plattformen



Salto Space



–On-Premise-Plattform



Salto KS



–Cloud-Plattform

**Übertragungstechnologien**



**Zertifizierungen**



- (\*Außenbeschlag.

**Identmedien**



**RFID-Karten**  
 NXP MIFARE®  
 LEGIC®  
 LEGIC advant  
 HID®



**RFID-Schlüsselanhänger**  
 NXP MIFARE®  
 LEGIC®



**Digitale Schlüssel**  
 Bluetooth LE  
 NFC - Near Field Communication



**RFID-Silikonarmbänder**  
 LEGIC®

**Haftungsausschluss:**

Für eine vollständige Beschreibung der Produktserie, deren Verfügbarkeit und technische Eignung für Ihre Anforderungen sowie ein Angebot wenden Sie sich bitte an Ihren Salto Fachpartner vor Ort oder an Ihre Salto Niederlassung.

Salto behält sich das Recht vor, das Produkt und seine Komponenten zu modifizieren.

Technical information and images displayed on the SALTO Systems product page are for informative purposes only and designed to inform about the main product features, options and technical specifications. Therefore, all images, illustrations, shapes, features, specifications, sizes, data, descriptions and colours shown on the SALTO Systems page shall consider as no-binding approximate indications only.