
Orca Panikschloss

für Notausgänge und Panikverschlüsse



EIGENSCHAFTEN

Das Orca Einbaupanikschloss basiert auf der Produktgruppe der Orca Schlösser und hat die identisch starken Eigenschaften wie die Standard Orca Schlösser.

• Einbruchsicherheit:

- Hakenriegel für Sicherung in horizontaler Richtung.
- Sicherheitsbolzen für Sicherung in vertikaler Richtung.
- nach oben gerichtet Hakenriegel als Aushebesicherheit.
- schwenkbare Riegel.
- **Orca Panikschloss mit Haken in rostfreiem Stahl: geeignet für RC2 Zertifizierung.**

- Stulp, Schließblech und Sicherheitsstifte in **austenitisch rostfreiem Stahl (304).**

• Korrosionsschutzklasse 4.

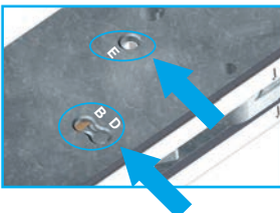
- Die Orca Panikschlösser sind entsprechend der **europäischen Normen für Notausgänge EN179 und Panikverschlüsse EN1125 geprüft und zugelassen. (Max. Türgewicht: 200 kg).**

• Maximale Türabmessungen:

1400 mm B x 3000 mm H.

• Ein Schloss kann für sechs verschiedene Ausführungen verwendet werden:

- drei verschiedene Panikfunktionen B, D und E.



- sowohl links als rechts verwendbar.



SCHLOSS

- Standard Schloss erhältlich mit Dornmaß 35 mm und 40 mm.
- SKG** Schloss erhältlich mit Dornmaß 40 mm.
- **Stulpe in 3 Längen:** 1895 mm, 2170 mm und 2470 mm.
- **Stulptypen des Schlosses:**
 - flache Stulpplatte: 20 mm und 24 mm.
 - U-förmige Stulpplatte: 22 x 6.5 mm, 22 x 8.5 mm, 24 x 5 mm und 24 x 6.5 mm

SCHLIESSBLECH

- Sowohl kurze als fortlaufende Schließbleche sind verfügbar.
- **Durchlaufende Schließplatten in 3 Längen:** 1895 mm, 2170 mm und 2470 mm.
- **Schließbleche:**
 - flaches Schließblech: 22 mm.
 - U-förmige Stulpplatte: 22x5,5 mm, 22x8,5 mm, 22x11 mm, 24x5,5 mm und 24x8,5 mm

VERSTELLUNG

- **Flache Schließbleche:** +/- 2 mm.
- **U-förmige Schließbleche:** +/- 1,5 mm.

VORTEILE

- **Einfache Montage:** Abmessungen des Schlosses und Profilbearbeitungen sind die gleichen wie für die Standard Orca Schlösser.
- **Nachher auswechselbare Falle.**
- **Verriegelung und Entriegelung durch nur eine Drehbewegung von 360° des Schlüssels.**
- Das Orca Panikschloss kann mit Standard-Zylinder bedient werden und benötigt keinen Freilaufzylinder.
- **Diese Ausführungen sind vor der Montage einfach mittels einer Schraube einzustellen.** Auch nach dem Einbau kann die Panikfunktion und/oder Richtung des Schlosses geändert werden.

