

## MONTAGEANLEITUNG

### **BREITZ** Revisionstür



Die BREITZ-Revisionstür ist eine Brandschutzeinrichtung, die in Flucht- und Rettungswegen optimal eingesetzt wird. Die Auswahl schwer entflammbarer Materialien bietet einen zuverlässigen Schutz vor Brandlasten. Ein auf Hitze reagierendes Brandschutzband bietet zusätzlichen Schutz gegen das Austreten von Rauch und Flammen. Dieses Band wird auf der Innenseite der Tür angebracht, um eine nahtlose und luftdichte Abdichtung zu schaffen. Als doppelt verriegelbare Abschottung für die dahinter liegenden Wartungsarbeiten bietet die Revisionstür besonderen Schutz vor Vandalismus. Darüber hinaus kann das System durch drei zusätzliche Ausgleichsrahmen in der Raumtiefe erweitert werden, sodass aus der Wand hervorstehende Wartungskomponenten einfach umschlossen werden können.

## Inhaltsverzeichnis

### Table of Contents

<b>1. BREITZ - Revisionstür</b> .....	<b>3</b>
<b>2. Lieferumfang</b> .....	<b>3</b>
<b>3. Vorbereitungen für Montage und Inbetriebnahme</b> .....	<b>3</b>
<b>4. Wartung</b> .....	<b>6</b>

#### **!ACHTUNG!**

Dieses Produkt enthält Kleinteile, die von Kindern verschluckt werden können und somit eine Erstickungsgefahr darstellen.

Stellen Sie sicher, dass Sie diese Anleitung vollständig gelesen und verstanden haben bevor Sie mit der Montage beginnen. Falls Sie sich bei einem Punkt der Montage unsicher sind, kontaktieren Sie bitte einen Fachmann für professionelle Hilfe.

**Vergewissern Sie sich vor der Anbringung, dass die Wand oder Montagefläche die Last der Revisionstür und allen Befestigungsteilen tragen kann.**

Benutzen Sie für die Montage eine Hebevorrichtung und geeignetes Werkzeug. Für die Montage sind mindestens zwei Personen erforderlich. Ohne die Verwendung einer Hebehilfe können Gegenstände beschädigt oder Personen lebensgefährlich verletzt werden.

## 1. BREITZ - Revisionstür

- Erfüllt europäische Feuerschutz Bestimmungen
- DIN EN 13501-1/A1-s1/d0 Material
- Einfache Installation
- Gehäuse ist komplett vormontiert
- Rauchschutz
- Kapselung der Brandlast

## 2. Lieferumfang

- 1) Vormontierte BREITZ Revisionstür
- 2) Schrauben

## 3. Vorbereitungen für Montage

Für die Montage benötigen Sie folgendes Werkzeug / Material

1. Schlagbohrmaschine
2. Wasserwaage und Bleistift
3. Dübel und Schrauben passend zur jeweiligen Wandstruktur
4. Imbusschlüssel Größe 4 zur Montage/Demontage der Gehäusezarge an der Rückwand
5. Imbusschlüssel Größe 4 zur Montage der Tragarme am Monitor
6. 13er Gabelschlüssel zum Festziehen der M8er Muttern auf den Stockschrauben
7. Steckdosenleiste / Klemmen / Anschlussmaterial Elektrik etc.
8. 10er Gabelschlüssel zur Verstellung der Monitorhalterung

Die Montage sollte durch mindestens zwei Personen durchgeführt werden.

### Befestigung der Revisionstür

Die Montage der Revisionstür erfolgt mittels der Stockschrauben im Beipack. Bitte überprüfen Sie, ob die Wandstruktur für diese Art der Befestigung geeignet ist (andere Befestigungssysteme gehören nicht zum Lieferumfang).

- 1 Verwenden Sie die Wandplatte und zeichnen Sie die Bohrlöcher an der Montagewand an, verwenden Sie eine Wasserwaage zur Positionierung der Platte. Achten Sie bei der Bohrschablone darauf, das richtige Größenmodell auszuwählen!
- 2 Bohren Sie anschließend mit einer Schlagbohrmaschine und einem geeigneten Bohrer die erforderlichen Löcher in die Wand. Achten Sie dabei darauf, dass die Löcher mindestens 10 cm von der Außenkante der Wand entfernt sind und lotrecht in die Wand eingebracht werden.
- 3 Setzen Sie Dübel und Stockschrauben in die Bohrlöcher ein

Zur Wandmontage der Rückwand verwenden Sie bitte M8 Stockschrauben mit den dazugehörigen Dübeln und einer metrischen Gewindelänge von 50 mm.

Weiterhin benötigen Sie pro Schraube 1 Karosserie-Unterlegscheiben, z.B. M8, DIN 440R (ISO 7094), sowie 1 Mutter M8.

