



IU2000™

Hold Baggage Threat Containment Unit - Schutzbehälter für verdächtiges Gepäck



Einsatz

- Der IU2000-Schutzbehälter wird direkt am Ort der Sicherheitskontrolle aufgestellt. Er dient der unmittelbaren Aufnahme und sicheren Verwahrung verdächtigen, aufgegebenen Gepäcks, das eine Explosionsgefahr darstellen könnte.
- Verdächtige Gepäckstücke werden im Schutzbehälter sicher abgelegt und mit diesem entfernt – auf diese Weise evakuieren Sie das Problem und nicht das Gebäude!

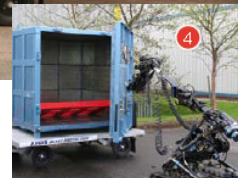
Vorteile

- Vermeidet kostspielige Evakuierungen oder Störungen des Geschäftsbetriebs;
- Effektiver Schutz gegen Explosionsdruck und Splitterwirkung – Der Schutzgrad übersteigt die erwartete Bedrohung um ein Vielfaches;
- Verringert das Risiko von Todesfällen und Sachbeschädigung;
- Optimale Größe zur Aufstellung im Gefährdungsbereich, d.h. direkt an der Sicherheitskontrolle;
- Besonders große Türöffnung, daher selbst zur Aufnahme von Gepäckstücken mit Übergröße geeignet;
- Einfache Bedienung und hohe Mobilität zur schnellen Entfernung verdächtiger Gegenstände aus den Terminals;
- Sehr geringe Wartungskosten sowie 12 Monate Garantie.

Schnelle Einhausung und Entfernung verdächtiger Gepäckstücke

Eigenschaften

- (1) Große Türöffnung von 1,5 m x 1,5 m
- (2) Türöffnungswinkel von 270° zur einfachen Beladung;
- (3) Riesiger Innenraum von 3,4 m³; Öffnen / Schließen mit Roboter oder Haken & Leinen möglich;
- (4) Keinerlei Hydraulik, Pneumatik oder Elektrik, die ausfallen oder eine Detonation auslösen kann;
- (5) Selbstzentrierendes Regal, Höhen- und Winkel-Anpassung an ein Förderband möglich;
- (6) Robuste Ausführung, einfache Reinigung, Abfluss für Flüssigkeiten;
- (7) Hebeösen für Kräne etc.;
- (8) Montiert auf einem Standard-Airport- Trailer;
- (9) Alternativ straßentaugliche Ausführung erhältlich.



AIGIS Blast Protection Ltd.
9 Davy Court, Central Park, Rugby,
Warwickshire
CV23 0UZ,
England
blast-protection@aigis.co.uk
www.aigis.co.uk
Tel.: +44 (0) 1788 557 180

World leader in blast protection

Nachgewiesene Schutzleistung

Die außerordentliche Leistungsfähigkeit des IU2000 Schutzbehälters wird durch die einzigartige, patentierte TABRE™-Technologie ermöglicht. Die IU2000 - Einheit wurde von einer unabhängigen Prüfeinrichtung getestet. Ihre Fähigkeit zur sicheren Eindämmung von Detonationen übersteigt das erwartete Bedrohungsniveau um ein Vielfaches. Anders als andere Produkte auf dem Markt, wurde der IU2000 – Behälter so konstruiert, dass er selbst Detonationen in Seiten- oder Bodennähe übersteht.

Spezifikation

- Einheit
 - Gewicht: 1.540 kg
 - Äußere Abmessungen: 1,7 m x 1,7 m x 1,7 m
 - Innere Abmessungen: 1,5 m x 1,5 m x 1,5 m
- Einheit und Anhänger:
 - Gewicht: 1.940 kg
 - Breite: 1,7 m
 - Höhe: 2,3 m
 - Länge, abgestellt: 2,4 m
 - Gesamtlänge im Betrieb: 3,3 m
- Verfügbar in verschiedenen Farben und mit optionalem Logo

[Technische Änderungen vorbehalten]

© compositionX GmbH 2009 – Aigis IU2000 – Flyer – D – rev0

Vertrieb und Beratung in Deutschland exklusiv durch: compositionX GmbH

Langerweherstr. 13 · 52355 Düren · Deutschland Telefon (0 24 21) 20 76 80 · Telefax (0 24 21) 20 76 81 · sales@compositionx.de · www.compositionx.de

Geschäftsführung: Monika Lemhöfer, Arnd Lemhöfer · Sitz der Gesellschaft: Düren · Registergericht: Amtsgericht Düren · St.-Nr. 207/5705/0962 · HRA-Nr. HRB 4528 · UST.-IdNr. DE 813 567 142

NATO - Lieferantenummer (NCAGE): DM505