

DEDALO

Bussola Antirapina Autogestita ad Apertura Automatica
Self Managed Security Door with Automatic Opening

Sas Auto Géré avec Ouverture Automatique
Cabina Autogestionada Apertura Automatica



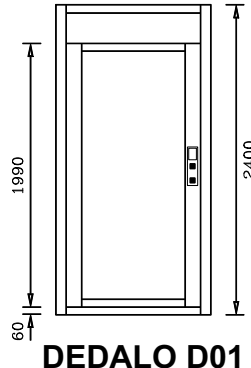
acetech
access control
equipments
technologies

are trademarks of
ACETECH s.r.l.

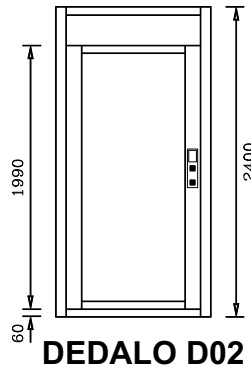
DEDALO

Bussola antirapina autogestita ad apertura automatica delle porte con metal detector incorporato.

- Monoblocco con struttura portante in lamiera di acciaio dolce 30/10 verniciato con prodotti altamente resistenti agli urti e alla corrosione.
- Vetri laterali e delle porte antiproiettile e anti vandalici.
- Unicità di transito tramite sistema di pesatura.
- Metal detector ad alta capacità discriminante incorporato nella struttura.
- Sicurezza antinfortunistica rispondente alle vigenti normative.
- Possibilità di interfacciamento con periferiche esterne, lettori di badge, sistemi biometrici, etc.
- Ingresso a 90° su richiesta.
- Il cestello interno della bussola, costituito da porte, pavimento e pareti laterali, è sospeso ed attaccato ad un sensore del peso. Questa particolare soluzione da la possibilità di controllare automaticamente il vano interno della bussola per determinare il passaggio di una persona alla volta e se dopo ogni allarme del metal detector è stata lasciata volutamente un'arma all'interno.



DEDALO D01



DEDALO D02

DEDALO

Self-managed security door with automatic door opening and with metal detector.

- En bloc with 30/10 mild steel structure, painted with highly shock and corrosion proof products.
- Shock-proof and bullet-proof side and door glasses.
- Weight control system allowing only one transit at a time.
- Highly discriminating metal detector set into the structure.
- Accident prevention safety in compliance with all standards in force.
- Interfacing with external peripherals, badge readers, biometric system, etc. on request.
- 90° entrance on request.
- The security door inside cage, formed by the doors, floor, ceiling and side walls, hangs from a weight sensor (load cell). This particular solution allows to authorize the entrance to only one person at a time and automatically check inside the security door to determine if, after any metal detector alarm, a gun has been left on purpose.

DEDALO

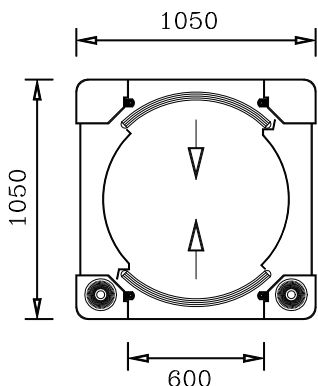
Sas autogéré avec ouverture automatique des portes et avec détecteur de masses métalliques.

- Monobloc avec structure entièrement réalisée en acier doux 30/10, vernis avec des produits très résistants aux chocs et à la corrosion,
- Verres latéraux et des portes antiprojectile et antichoc.
- Unicité de passage par système de poids.
- DéTECTEUR de masses métalliques à haute discrimination et incorporé dans la structure.
- Sécurité pour la prévention des accidents selon les normes en vigueur.
- Possibilité d'interface avec des périphériques externes, lecteurs de badges, systèmes biométriques, etc.
- Entrée à 90° sur demande.
- La cage à l'intérieur du sas se compose des portes, du sol, du plafond et des parois latérales, elle est suspendue et attachée à un capteur du poids (cellule de charge). Cette solution aussi particulière permet d'autoriser l'entrée à une seule personne à la fois et de vérifier si après chaque alarme du détecteur de masse métalliques une arme a été laissée intentionnellement à l'intérieur du sas.

DEDALO

Cabina antirobo apertura automatica con detector de metales incorporado.

- Estructura monoblock construida en lamina de acero 30/10 acabada con pintura resistente a la corrosión y a los choques.
- Lados y puertas con acristalamiento antibala y antimotín.
- Seleccion para una sola persona controlado por sensor del peso.
- Arco detector de metales con gran capacidad de discriminacion, incorporado en la estructura.
- El conjunto para la proteccion anti-infortunio cumple con las normas en vigor.
- Maneja todos los diferentes sistemas de identificacion personal tales como: lectores de tarjetas magneticas, sistemas biometricos, etc.
- Ingreso de 90° a pedido.
- El cilindro interno de la puerta, esta formado por el techo, el piso, las paredes laterales y las puertas que estan controladas por un sensor de peso. Esta particular solucion da la posibilidad de controlar automaticamente el interior de la esclusa para determinar el paso de una persona a la vez y si despues de cada alarma del arco detector de metales fue dejada voluntariamente un arma en su interior.



Autonomia in mancanza di rete

4 ore

4 hours

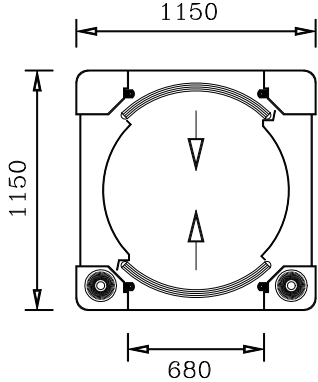
4 heures

4 horas

220÷110Vac 50-60Hz

300 Watt

750 - 900 Kg



Alimentazione

Power supply

Alimentation

Alimentacion

Potenza

Power

Puissance

Potencia

Peso

Weight

Poids

Peso

Temperatura di funzionamento

-10/+55°C

Atmospheric temperature

Temperature de fonctionnement

Temperatura de funcionamiento

Velocità di transito

4 Pass./min.

4 Trans./min.

4 Trans./min.

4 Trans./min.

Transit speed

Vitesse de transit

Velocidad de transito

Apertura delle porte in qualsiasi condizione

Door opening in any condition

Ouverture portes de sécurité dans toutes les conditions

Apertura de las puertas en cualquier condicion