

TELESCOPICA

Bussola Antirapina Autogestita ad Apertura Automatica
Self-Managed Security Door with Automatic Openig
Sas Auto Géré avec Ouverture Automatique
Cabina Autogestionada Abertura Automatica



are trademarks of
ACETECH s.r.l.

TELESCOPICA

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

- La praticità di un comune ingresso a porte automatiche con tutte le caratteristiche tecniche richieste ad un ingresso antirapina, di facile installazione e integrazione in tutti gli ambienti.
- 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 e controllo del pavimento interno.
- 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.
- Passaggio utile: 70 cm
Versione T01.
- Passaggio utile: 90 cm
Versione T02.

TELESCOPICA

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

- The comfort of a standard entrance with automatic doors with all the technical features of an antirobbery access, easy to install and to integrate in all environments.
- Enbloc with 30/10 mild steel structure, painted with highly shock and corrosion proof products.
- Shock-proof and bullet-proof side and door glasses.
- One transit at a time and inside floor checking.
- 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 systems, etc. on request.
- Useful passage: 70 cm
Version T01.
- Useful passage: 90 cm
Version T02.

TELESCOPICA

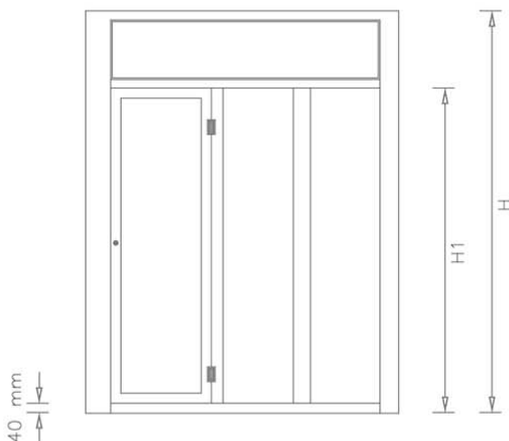
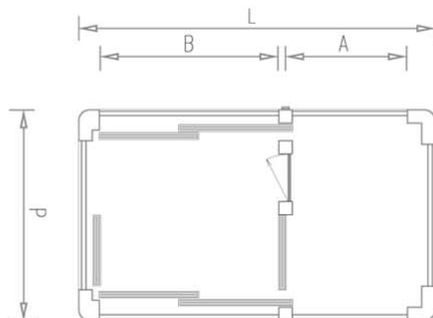
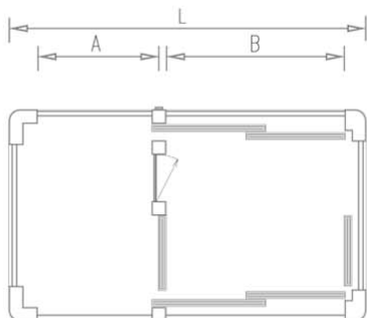
Sas autogéré avec ouverture automatique des porte et avec détecteur de masses métalliques.

- La praticité d'une entrée standard à portes automatiques avec toutes les caractéristiques techniques demandé pour un accès antivol, de simple installation dans tous les milieux.
- Monobloc avec structure entièrement réalisé en acier doux 30/10, vernisé avec des produits très résistants aux chocs et à la corrosion,
- Verres laterales et des portes antiprojetile et antichoc.
- Unicité de passage et contrôle au sol à l'intérieur du sas.
- 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 biometriques, etc.
- Passage utile: 70 cm
Version T01.
- Passage utile: 90 cm
Version T02.

TELESCOPICA

Cabina antirobo apertura automatica con detector de metales incorporado.

- La praticidad de un ingreso comun a puertas automaticas con todas las características tecnicas solicitadas a un ingreso antirobo, de facil instalacion e integracion en todos los ambientes.
- Estructura monobloque construida en lamina de acero 30/10 acabada con pintura resistente a la corrosion y a los choques.
- Lados y puertas con acristallamiento antibala y antimotin.
- Unicidad de transito y control del piso interior.
- Arco detector de metales con gran capacidad de discriminacion, incorporado en la estructura.
- La seguridad antinfortuio responde a las normas en vigor.
- Posibilidad de interfaz con perifericas externas: lectores de tarjetas magneticas, sistemas biometricos, etc.
- Pasaje util: 70 cm
Version T01.
- Pasaje util: 90 cm
Version T02.



Autonomia in mancanza di rete

Battery life 4 ore
Autonomie auxiliaire 4 hours
Autonomia en falta de red 4 heures

Alimentazione

Power supply 220÷110Vac 50-60Hz
Alimentation
Alimentacion

Potenza

Power 400 Watt
Puissance
Potencia

Peso

Weight 850 – 1000 Kg
Poids
Peso

Temperatura di funzionamento

Atmospheric temperature -10/+55°C
Temperature de fonctionnement
Temperatura de funcionamiento

Velocità di transito

Transit speed 6 Pass./min.
Vitesse de transit 6 Trans./min.
Velocidad de transito 6 Trans./min.

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 condicon

Mod.	H1	L	P	A	B	H
T01	1950	1230	1080	330	720	2350
T02	2000	1570	1300	490	900	2400