



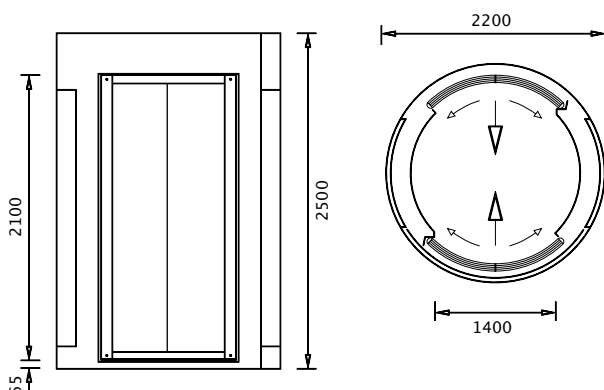
CYL BIG

Bussola antirapina ad ante motorizzate
Interlocking Door System
Sas de sécurité
Esclusa antiatracos



CYL BIG

- Monoblocco cilindrico di gradevole disegno ad ampia vetratura con incorporato sistema di unicità di transito, particolarmente indicato per installazioni per controllo accessi.
- Struttura portante in lamiera di acciaio dolce 30/10 verniciato con profili altamente resistenti agli urti e alla corrosione, disponibile anche con rivestimento in acciaio inox satinato.
- Vetri laterali e delle porte antiproiettile ed antivandalici.
- Unicità di transito tramite sistema di pesatura.
- Sicurezza antinfortunistica rispondente alle vigenti normative.
- Possibilità di interfacciamento con periferiche esterne, lettori di badge, sistemi biometrici, Chip card, video registrazione digitale, etc.
- Pleasantly designed and widely glazed cylindrical with set-in single transit system, particularly recommended for access control installations.
- 30/10 mild steel structure, painted with highly shock and corrosion proof products, also available with stainless steel satin finish.
- Weight control system allowing only one transit at a time.
- Accident prevention safety in compliance with all standards in force.
- Interfacing with external peripherals, badge readers, biometric system, Chip cards, digital video recording system, etc. on request.
- Monobloc cylindrique à grand vitrage avec système d'unicité de passage incorporé. Particulièrement indiqué pour les installations à contrôle d'accès.
- Structure entièrement réalisée en acier doux 30/10, vernis avec des produits très résistants aux chocs et à la corrosion, disponible aussi avec revêtement en acier INOX satiné.
- Verres latérales et des portes antiprojectile et antichoc.
- Unicité de passage par contrôle du poids.
- Sécurité pour la prévention des accidents selon les normes en vigueur.
- Possibilité d'interface avec des périphériques externes, lecteurs de badges, systèmes biométriques, Chip cards, Systèmes de vidéo enregistrement digital, etc.
- Estructura con laminas de acero dulce 30/10 y pintada con productos altamente resistentes a los golpes y a la corrosión, disponible tambien con revestimiento en acero INOX opaco.
- Vidrios laterale y de las puertas antiprojectil y antivandalico.
- Unidad de transito tramite sistema de medición del peso.
- El conjunto para la protección antinfortunio cumple con las normas en vigor.
- Posibilidad de interfaz con perifericas externa, lectores de tarjetas magneticas, sistemas biometricos, Chip card, Video registracion digital, etc.



Autonomia in mancanza di rete:

Battery life/Autonomie auxiliaire/Autonomía en falta de red

4 Ore

Alimentazione:

Power supply / Alimentation / Alimentacion

220-110 Vac 50-60 Hz

Potenza:

Power /Puissance / Potencia

500 Watt

Peso:

Weight /Poids / Peso

1800 Kg

Temperatura:

Atmospheric temperature /Temperature de fonctionnement
Temperatura de funcionamiento

-10 / 55 °C

Velocità di transito:

Transit speed / Vitesse de transit / Velocidad de transito

6 Pass./min



Uniforce Security Systems Limited
Flat C, 3/F., Howard Industrial Building,
66 Tsun Yip Street, Kwun Tong, Hong Kong.
Tel: (852)27933800 Fax: (852) 27634074
Website: <http://www.uniforce.com.hk>

Uniforce Electronic Engineering (DongGuan) Limited.
2-13, Li Qian Hua Yang, ChangPing, DongGuan,
GuangDong, China.
Postal Code: 523560
Tel: (0769) 3918220 Fax: (0769) 3918606