

Estructuras
Structures - Structures

SUMASA

30
1983-2013
Sumasa

Sumasa

Descripción

Description - Description

La estructura modular SUMASA tiene un SOLO propósito, ofrecer una solución sencilla, rápida y práctica en la instalación de cualquier tipo de elevador en edificaciones existentes sin hueco para ascensor y para edificios de nueva construcción en los que NO se prevé habilitar un hueco de obra. Preparadas para hueco en interior de obra, para intemperie y para ambiente salino.

The SUMASA modular structure has a single purpose to offer a simple, fast and practice solution in the installation of any type of lift in existing buildings without shaft and for buildings of new construction in which is NOT expected to build a concrete shaft.

The SUMASA structure is prepared to be installed inside buildings, outside (waterproof) and saline environment.

La structure modulaire SUMASA a pour SEUL but, offrir une solution simple, rapide et pratique pour y installer n'importe quel type d'élevateur en bâtiment existant sans gaine pour l'ascenseur et pour bâtiments nouveaux dans lesquels il N'est PAS prévu une gaine maçonnée.

Préparées pour gaine maçonnée à l'intérieur, pour des intempéries et pour ambiance salin.

Características Técnicas

Technical Features - Caractéristiques Techniques



Características técnicas:

Recorrido Máximo: 30 m.
Carga Nominal: Hasta 1000 Kg

Technical Features:

Maximum Travel: 30 m.
Nominal Load: Up to 1000 Kg

Caractéristiques Techniques:

Course Maximum: 30 m.
Charge Nominale: Jusqu'à 1000 kg

Certificado resistencia al fuego.

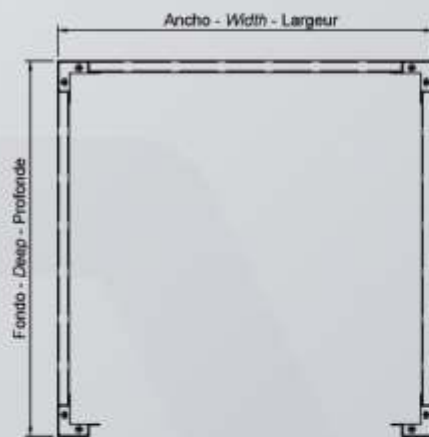
Fire resistance certificate.

Certificat de résistance au feu.

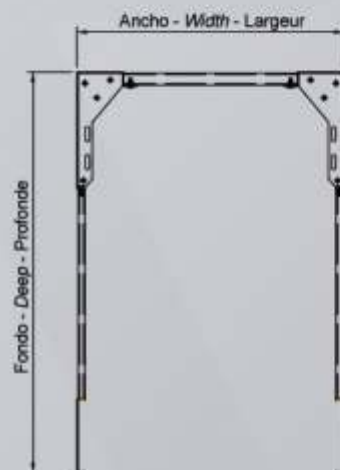




Estructura tipo ESH-2 - ESE-2
Type structure ESH-2 - ESE-2
 Type de structure ESH-2 - ESE-2



Estructura tipo ESHR - ESER
Type structure ESHR - ESER
 Type de structure ESHR - ESER



Paneles - Panels - Panneaux



Chapa Ciega
Blind Sheet
 Tôle Pleine



Chapa Perforada
Perforated Sheet
 Tôle Perforée



Cristal laminar 3+3
Laminated glass 3+3
 Verre Laminaire 3+3



Inox Chapa Ciega
Stainless Steel Blind Sheet
 Inoxydable Tôle Pleine



Inox Chapa Perforada
Stainless Steel Perforated Sheet
 Inoxydable Tôle Perforée



Inox Cristal laminar 3+3
Stainless Steel Laminated glass 3+3
 Inoxydable Verre Laminaire 3+3

* Disponible en cualquier RAL (color)
 * Available in any RAL (color)
 * Disponible dans tous les RAL (couleur)

Colores

Colors - Couleurs



RAL



1015



1028



3013



4004



5022



6013



7032



8011



9001



9002





Fotos
Photos - Photos



Fotos
Photos - Photos



Fotos

Photos - Photos





SUMASA

Administración y Producción - Office & Factory - Bureaux et Production
Vapor 68-76 – 08212 SANT LLORENÇ SAVALL (Barcelona) – Spain

Recambios Barcelona - Spare Parts Barcelona - Pièces Détachées Barcelona
Lima, 15 – 08030 BARCELONA – Spain

Recambios Madrid - Spare Parts Madrid - Pièces Détachées Madrid
Resina, 41 Nave 15 – 28021 MADRID (Villaverde) – Spain

Tel. +34 902 202 227 - +34 93 714 03 82
Fax +34 902 202 228

sumasa@e-sumasa.com
www.e-sumasa.com

