



**Catálogo**  
Unifamiliar



# ÍNDICE

<b>Beltus</b>	4
<b>Armony</b>	8
<b>Armony Lite</b>	11
<b>Acabados</b>	12
Estructuras	12
Modelos de cabina	14
Acabados de cabina	16
Espejos y Puertas	20
Botoneras y Display	21
Oficinas y delegaciones	22

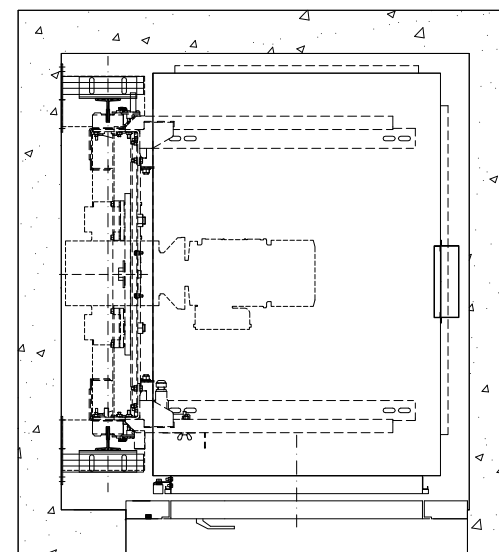
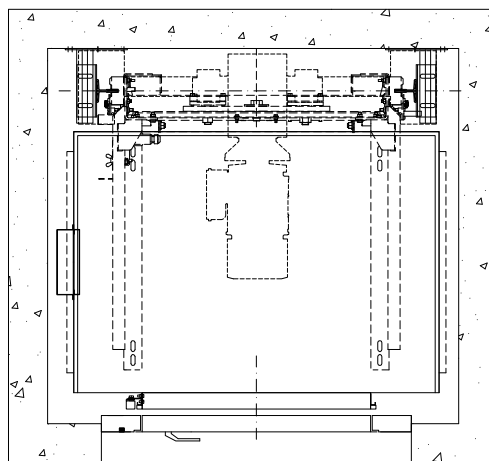


Eléctricos

Unifamiliares

# BELTUS

Beltus es el unifamiliar eléctrico sin cuarto de máquinas de gran confort, pensado tanto para uso privado como para edificios públicos.



## Aplicaciones

- Residenciales
- Eliminación de barreras arquitectónicas
- Accesibilidad



## Ventajas

### Máxima seguridad:

Hemos estudiado de forma exhaustiva su estructura para que garantice los niveles de seguridad de un ascensor.

### Monofásico:

Funciona en cualquier enchufe monofásico 220 V.

### Fácil mantenimiento:

Sin cables. Correa dentada que evita la reposición de los cables por desgaste.

### Fácil Montaje:

Desde el interior de la cabina.

### Ecológico:

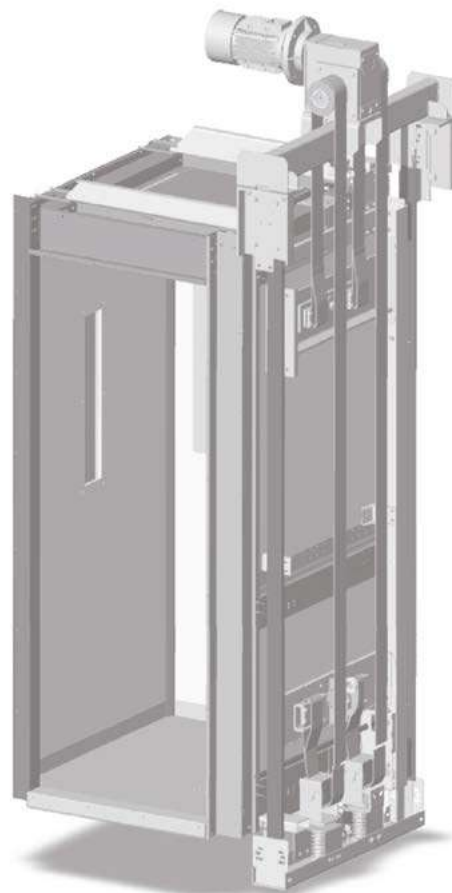
Sin aceite ni malos olores.

### Optimización del espacio:

Aprovechamiento del hueco.

### Emergencia:

Dotado de un sistema de rescate que permite evacuar a los pasajeros aún sin suministro eléctrico.



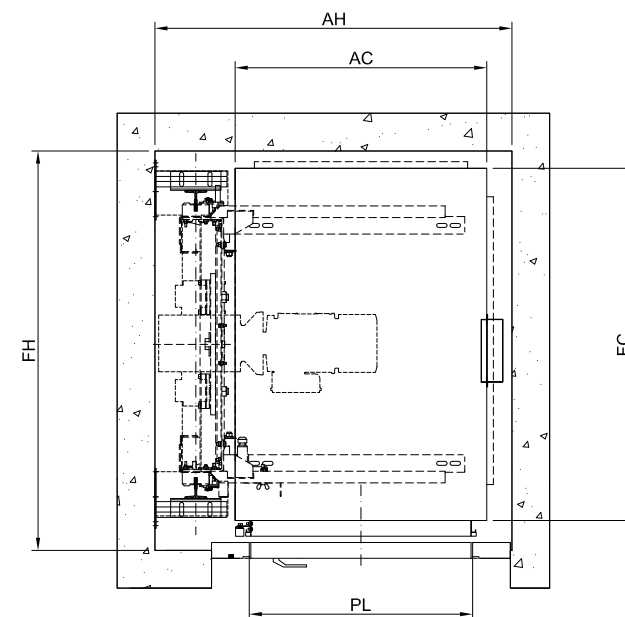
## Características técnicas

<b>Velocidad nominal:</b>	0,15 m/s
<b>Carga nominal:</b>	Hasta 400 kg.
<b>Potencia (monofásica):</b>	2,2 Kw máximo
<b>Foso mínimo:</b>	100 mm.
<b>Huída mínima:</b>	2600 mm.
<b>Recorrido máximo:</b>	24 m.

## Dimensiones estándar

Q (KG)	AH	FH	AC	FC	PL
180	1035	1170	700	1020	600
225	1135	1270	800	1120	700
300	1355	1350	1000	1200	800
350	1435	1350	1100	1200	900
385	1435	1550	1100	1400	900

\* Dimensiones estándar para instalaciones sin puerta en cabina. Para otras dimensiones de hueco, consultar



## Fabricantes

<b>Chasis</b>	EMESA
<b>Máquina</b>	LEROY SOMER
<b>Puertas</b>	FERMATOR
<b>Maniobras</b>	MEGOM

## Decoraciones cabina:

Modelos OPTIMA y DINAMIC

## Opción:

Con puerta en cabina.

## Modelos de cabina Beltus y Armony Lite

**Dinamic**



**Optima**

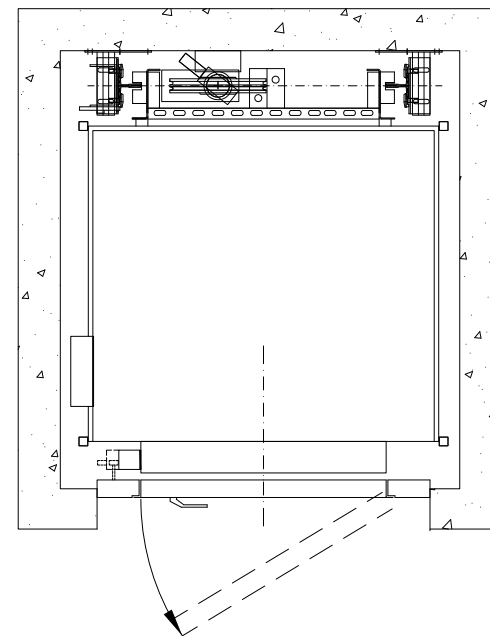
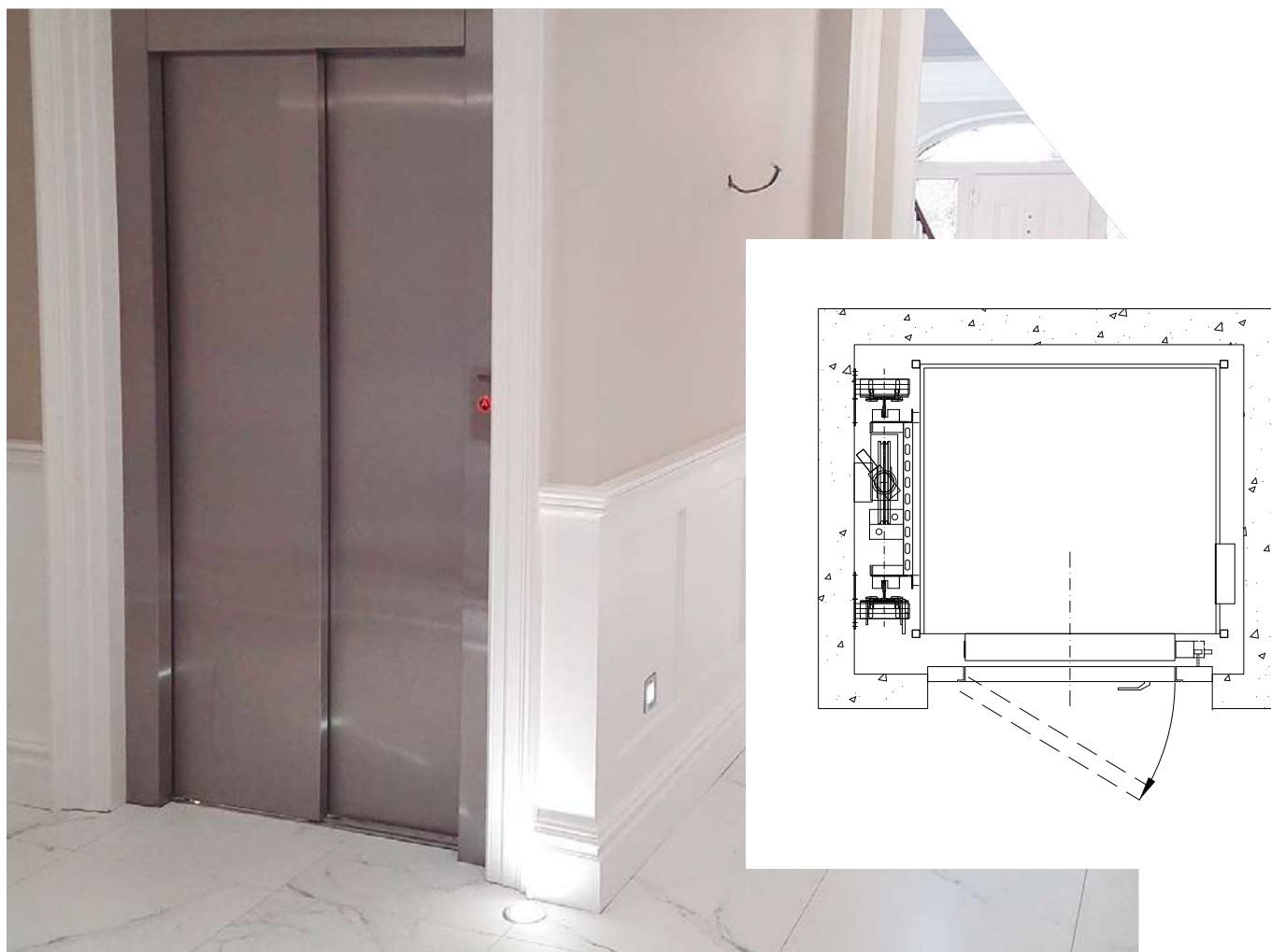


Hidráulicos

Unifamiliares

# ARMONY

Armony es el unifamiliar más versátil con infinitud de decoraciones de cabina y con un rango de carga hasta 500 kg.



## Aplicaciones

- Residenciales
- Eliminación de barreras arquitectónicas
- Accesibilidad



## Ventajas

### Máxima seguridad:

Hemos estudiado de forma exhaustiva su estructura para que garantice los niveles de seguridad de un ascensor.

### Versatilidad decorativa:

Podemos dotar al unifamiliar de las mismas características decorativas que un ascensor (cualquier modelo de cabina, puertas automáticas, etc).

### Monofásico:

Funciona en cualquier enchufe monofásico 220 V.

### Optimización del espacio:

Aprovechamiento del hueco hasta un 80%.

### Emergencia:

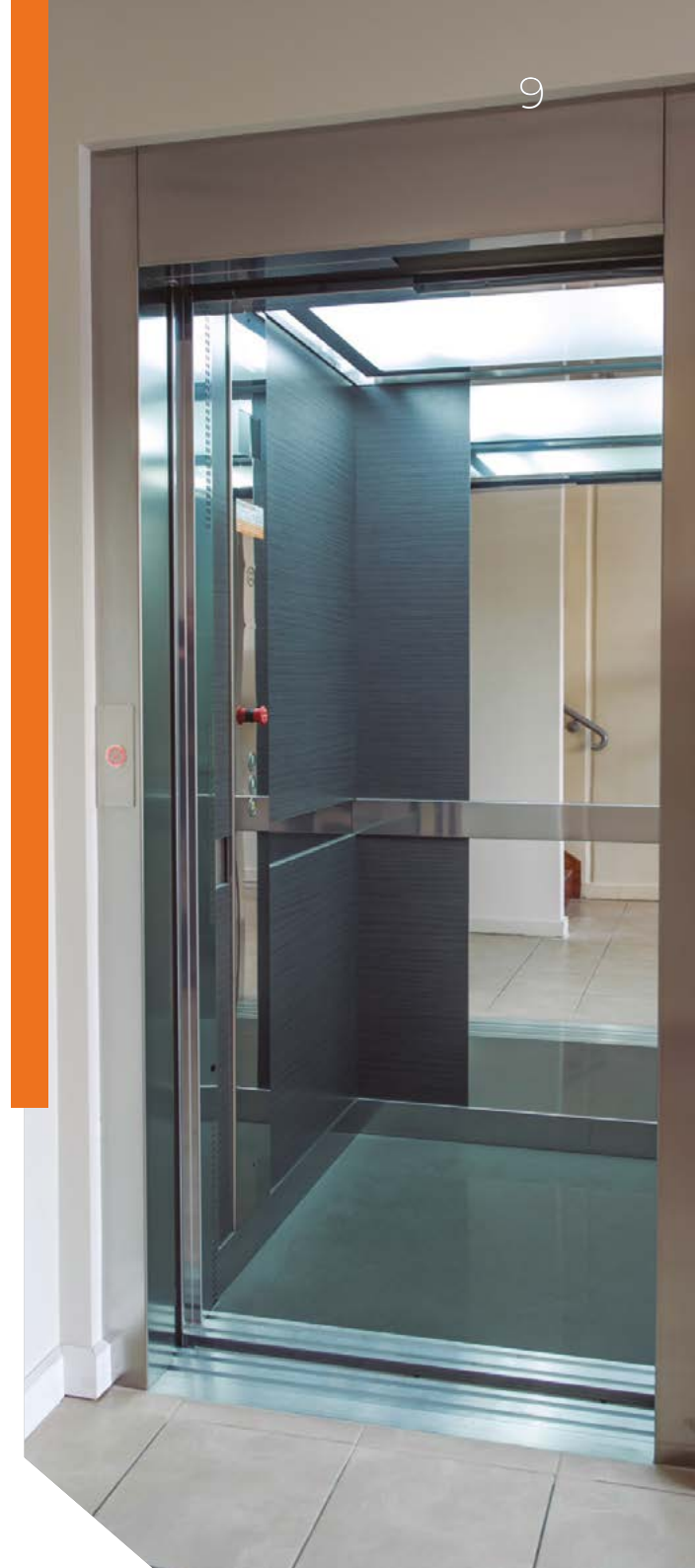
Dotado de un sistema de rescate que permite evacuar a los pasajeros aún sin suministro eléctrico.



## Armarios prefabricados

Disponemos de un KIT premontado, que consiste en: conjunto central + armario + maniobra, todo ya ensamblado, precableado y probado desde fábrica. Facilita la puesta en marcha (Plug and Play).

Modelo armario	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)
MS-A	630	300	1500
TIPO 3	700	400	1306



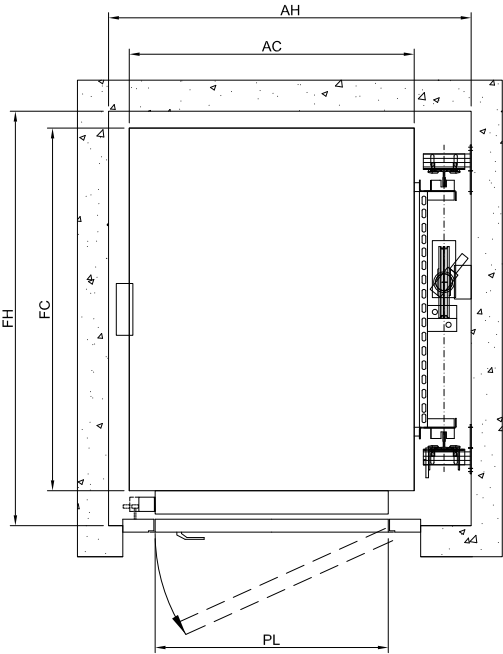
Características técnicas

- Velocidad nominal: 0,15 m/s
- Carga nominal: Hasta 500 kg.
- Potencia (monofásica): 4,3Kw máximo
- Fosos mínimos: 125 mm. (Q <= 385kg)  
200 mm. (Q > 385kg)
- Huída mínima: 2300 mm. (sin puerta en cabina)
- Recorrido máximo: 24 m.

Opción:  
Con puerta en cabina

Fabricantes

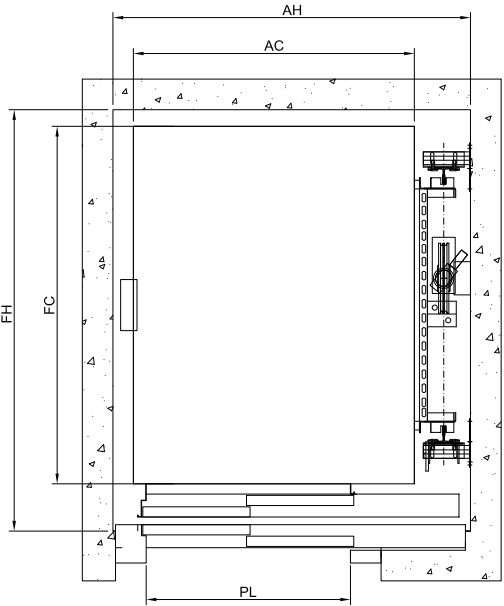
- Chasis: EMESA
- Equipos Hidráulicos: MORIS Y GMV
- Estructuras: TTV
- Puertas: FERMATOR
- Maniobras: CARLOS SILVA,



Dimensiones estándar

Q (KG)	AH	FH	AC	FC	PL
180	1100	1100	800	900	700
225	1300	1100	1000	900	700
300	1300	1400	1000	1200	800
350	1400	1400	1100	1200	900
385	1400	1600	1100	1400	900
400	1400	1650	1100	1450	900
450	1580	1700	1200	1500	900
500	1580	1800	1200	1600	900

\* Dimensiones estándar para instalaciones sin puerta en cabina. Para otras dimensiones de hueco, consultar.



Dimensiones estándar

Q (KG)	AH	FH	AC	FC	PL
180	1150	1150	800	900	700
225	1250	1250	900	1000	700
300	1400	1450	1000	1200	800
350	1400	1450	1100	1200	800
385	1550	1650	1100	1400	900
400	1550	1700	1100	1450	900
450	1580	1750	1200	1500	900
500	1580	1850	1200	1600	900

\* Dimensiones estándar para instalaciones con puerta en cabina. Para otras dimensiones de hueco, consultar.

Hidráulicos

Unifamiliares

# ARMONY LITE

Armony Lite es el unifamiliar hidráulico con la mejor relación calidad-precio del mercado.

- **Opción más competitiva para un unifamiliar.**
- Conjunto compacto **chasis + cabina** con gran robustez.
- **Fácil Montaje** desde el interior de la cabina.

## Fabricantes

<b>Chasis</b>	EMESA
<b>Equipos Hidráulicos</b>	MORIS
<b>Estructuras</b>	TTV
<b>Puertas</b>	FERMATOR
<b>Maniobras</b>	CARLOS SILVA,



**Dinamic**



**Optima**

**Decoraciones cabina:**  
Modelos OPTIMA y DINAMIC

**Opción:**  
Con puerta en cabina.

## Características técnicas

<b>Velocidad nominal:</b>	0,15 m/s
<b>Carga nominal:</b>	Hasta 385 kg.
<b>Fosos mínimos:</b>	100 mm. (Q <= 385kg)
<b>Huída mínima:</b>	2400 mm. (sin puerta en cabina)
<b>Recorrido máximo:</b>	24 m.



# ESTRUCTURAS

Las estructuras para ascensor y homelift, nos aportan normalización y flexibilidad, suprimiendo las barreras arquitectónicas y aportando soluciones de accesibilidad total.



## Colores

RAL 9002	RAL 1015	RAL 7032	RAL 7001	RAL 8003
RAL 3004	RAL 6005	RAL 5003	RAL 9005	OXIRON



## Ventajas

Los tiempos de obra y montaje se reducen en más de un 60% sobre una instalación con sistema constructivo tradicional, siendo un producto limpio, rápido y silencioso.

Absolutamente respetuoso con el medio ambiente, tanto en su proceso de montaje como en su desarrollo industrial.

Su facilidad de montaje, lo convierte en un producto altamente sencillo de trabajar, consiguiendo cumplir las más estrictas normas de seguridad.

## Opciones y accesorios



Techo (chapa o cristal)



Tejadillo en puerta (chapa o cristal)



Pasamanos



Ventilación

## Tipos de cerramientos



Cristal butiral transparente



Cristal butiral matizado



Chapa ciega



Chapa perforada



Cristal total

## Características

Solución técnica polivalente para cada edificio, adaptándole de forma eficaz a las diferentes tipologías y necesidades constructivas. Las series TC, están diseñadas para integrarse en total armonía en el edificio existente y su entorno.





## Modelos de cabina

① Laminado  
② Acero inox

### L01



#### Paños



F0190 Haya  
**Laminado**

Omega inoxidable



#### Suelo



Goma círculos negra

### L02



#### Paños



F8841 White Ash  
**Laminado**

Entrecalle recta



#### Suelo



Goma círculos negra

### CH01



#### Paños



Azul agua RAL 5021

**Chapa pintada**

Lama sin separación



#### Suelo



Goma círculos negra

### S01



#### Paños



**Skinplate blanco**

Lama sin separación



#### Suelo



Goma círculos negra

**L03****Paños**

F6307 Burnt Strand  
**Laminado**

Paño liso

---

**Suelo**

Goma círculos  
negra

**L04****Paños**

F1139 Cerezo  
**Laminado**

Paño liso

---

**Suelo**

Goma círculos  
negra

**I01****Paños**

**Acero Inox. Satinado**

Entrecalle recta

---

**Suelo**

Goma círculos  
negra

**Quartz****Paños**

Rojo RAL1586

**Vidrio Lacado**

Paño liso

---

**Suelo**

Goma Antideslizante  
Gris

## Acabados de cabina

## Paños

## Skinplates



Blanco



Crema



Gris



Acero Inox.



Simil Inox.



Azul

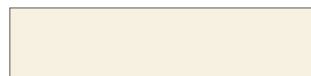


Negro

## Chapa pintada



Blanco RAL 9016



Blanco Perla RAL 1013



Crema RAL 9001



Gris RAL 7032



Beige RAL 1019



Beige Perlado RAL 1035



Gris metalizado RAL 9006



Gris claro perlado RAL 9022



Gris oscuro RAL 7010



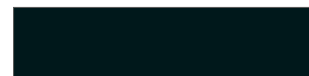
Verde RAL 6019



Azul agua RAL 5021



Azul Colombino RAL 5014



Negro RAL 9005

## Vidrio lacado

## Mate



Blanco Perla RAL 1013



Bronce



Verde RAL 8615



Azul Sombra RAL 7000



Plata

## Brillo



Blanco puro RAL 9003



Marrón claro RAL 1236



Rojo RAL 1586



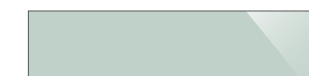
Negro RAL 9005



Gris metal RAL 9006



Aluminio RAL 9007

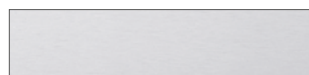


Verde RAL 8615



Negro Estelar RAL 0337

## Aceros



Satinado



Cuero



Checks



Linen



Canvas



Pulido

## Laminado



F2274 Blanco Francia



F2273 Seringa



F2833 Arena pétrea



F2200 Marrón chocolate



F7884 Azul China



F2478 Turquesa



F1997 Oceano



F7927 Gris Popular



F7837 Grafito



F8975 Patina Brush



F8841 White Ash



F0190 Haya finlandesa



F1139 Cerezo



F1062 Roble



F8849 Natural Teak



F8848 Blackened Legno



F6307 Burnt Strand



F8830 Elemental Concrete



F8833 Elemental Graphite



F8832 Elemental Corten

## Brillo



F3091 Blanco Polar



F7912 Gris Marengo



F7914 Azul Naval



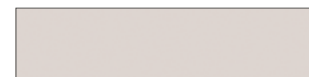
F1238 Carnaval



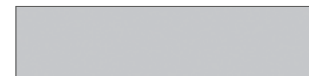
F6903 Cassis

Los colores mostrados pueden variar respecto a los reales, en función de la configuración del monitor o de las condiciones de impresión.

## Melamina



Crema



Gris



Chocolate



Azul



Pino Cervino



Haya



Cerezo



Lino Habana Textil



Roble Renovales

**NO CUMPLEN NORMA EN 81.20**

## Acabados de cabina

## Suelos

## Goma círculos

4,5 kg / m<sup>2</sup>

Gris



Negro

## Goma antideslizante

4,5 kg / m<sup>2</sup>kg / m<sup>2</sup>

Beige



Arena



Roble



Gris



Gris granito



Gris cemento



Azul

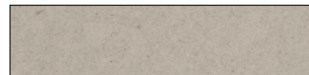


Negro

## Piedra artificial

49 kg / m<sup>2</sup>

Blanco Norte



Royal Reef



Iron Bark



Gris Expo



Cemento Spa



Merope



Negro Stellar

## Granito natural

56 kg / m<sup>2</sup>

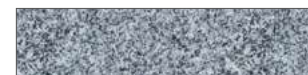
Blanco Cristal



Rosa Porriño



Gris Perla



Gris Quintana



Andromeda



Shivakashi



Juparana colombo



Paradiso bash



Azul Labrador claro



Azul Labrador oscuro



Negro Sudáfrica



Negro Intenso

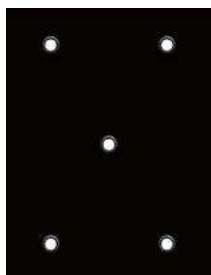
## Suelos metálicos

Aluminio Damero 6 Kg/m<sup>2</sup>Acero Inox. antideslizante 12 Kg/m<sup>2</sup>Chapa lagrimada 36 Kg/m<sup>2</sup>

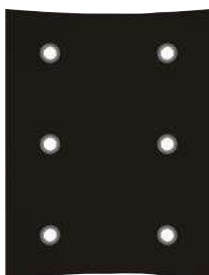


## Acabados de cabina

## Techos



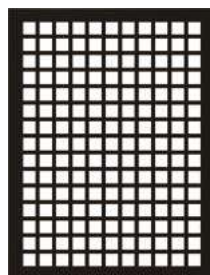
LED spots



LED spots Curvo



Panel LED



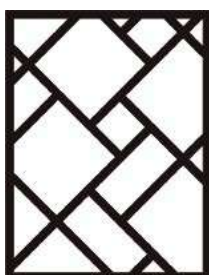
Mosaic



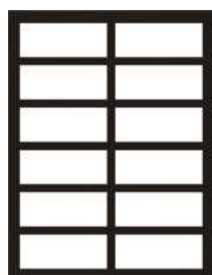
Stones



Mondrian



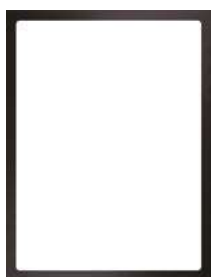
Arte



Brics



Natura

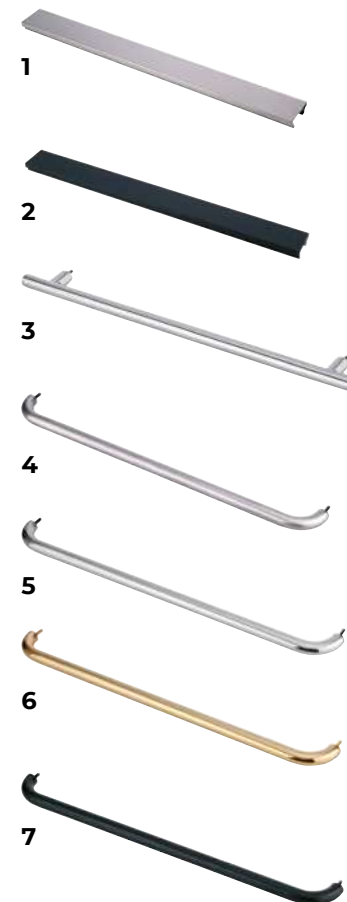


Marco



Cristal matizado

## Pasamanos



1. Rectangular inox.
2. Rectangular skinplate.
3. Tubular recto inox pulido.
4. Tubular curvo inox satinado.
5. Tubular curvo inox pulido.
6. Tubular curvo inox oro.
7. Tubular curvo pintado en negro.

**Acabados de cabina****Espejos / Puertas****Espejos**

1/2



Espejo lama



Espejo entero

Acabados espejo: en plata. Otros acabados: blanco envejecido, bronce, etc, CONSULTAR.

**Puertas Automáticas**

Imprimación  
Acero Inox.



Gran mirilla

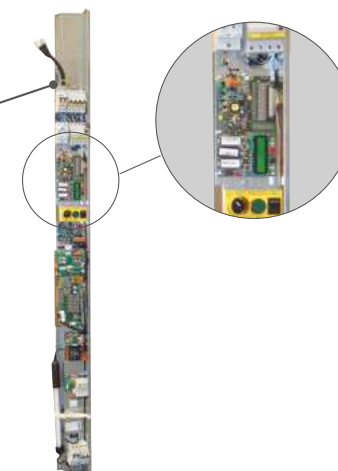


Bus cristal +  
aluminio



Cristal total Inox

Cuadro de maniobra en marco puerta

**Puertas Semiautomáticas**

Mirilla



Gran mirilla

**Acabados puertas**

Gris RAL 7032



Cuero



Satinado



Oro

Disponibilidad en distintos colores RAL. CONSULTAR

## Acabados de cabina / Botoneras / Display

### Cabina

Estándar



Luminación



Epsilon



Tipo pasamanos (EN81.70)



### Rellano



Grabado sobre acero



Con placa transparente

Cristal



### Pulsadores



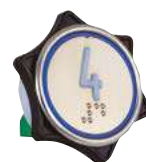
Bas 120



Bas 120 Black



RT42



MD7



Epsilon



B 50 Q

Longitud 1960 mm  
Estándar solo para  
ascensores. Para  
unifamiliar, irá sin display.

### Display



Color CS-2,8"



Color CS-5,6"



Color SP-3,5"



Color SP-4,5"













**C/ Ramón y Cajal, 5-B · 46111 Rocafort (Valencia)**

**Tel. 663 013 595 · 680 571 362**

**Tel/Fax: 963 769 191**

**info@valgrup.com**

**[www.valgrup.com](http://www.valgrup.com)**