

## General

Diámetro exterior del cilindro (mm)	1331
Carga máxima (kg)	225
Velocidad	<0.15m/s
Nº paradas	2 a 5
Recorrido máximo (m)	15

## Cabina

Altura interior cabina (mm)	2000
Diámetro interior (mm)	
sin columnas	1210
entre columnas	1096
Ancho paso de puerta (mm)	813
Circuito electrónico de control cabina	24V
Pulsación automática one-touch	Sí
Silla plegable en cabina	No
Accesible en silla de ruedas	Sí

## Puertas

Embarques disponibles	0° y 180°
Bisagras estándar (desde exterior)	Derecha
Bisagras opcionales (desde exterior)	Izquierda
Posibilidad Puerta Automática	Sí
Altura Puerta (mm)	2024
Altura hasta parte superior cierrapuertas (mm)	2078

## Seguridad

Descenso automático fallo energía	Sí
Freno emergencia	Sí
Sistema limitador sobrecarga	Sí
Botón Alarma	Sí
Teléfono (opcional)	Sí
Sistema anclaje mecánico en cada planta	Sí

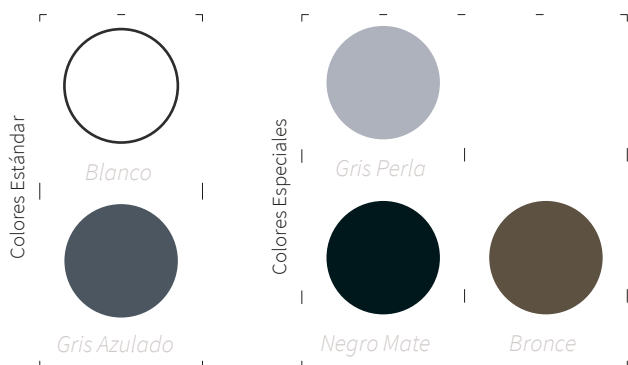
## Requerimientos de Instalación

Diámetro Perforación/Hueco libre (mm)	1460
Altura mínima en planta alta (mm)	2450
Suelo nivelado	Sí

## Electricidad/Alimentación

Suministro	Linea monofásica 220V de 3 (Fase, Neutro Tierra) x 10 mm (sección cada cable)
Potencia máxima	6kW
Protección requerida	Diferencial y Magnetotérmico de 32A

## Colores Estructura



## OPCIONES DE EMBARQUE

