



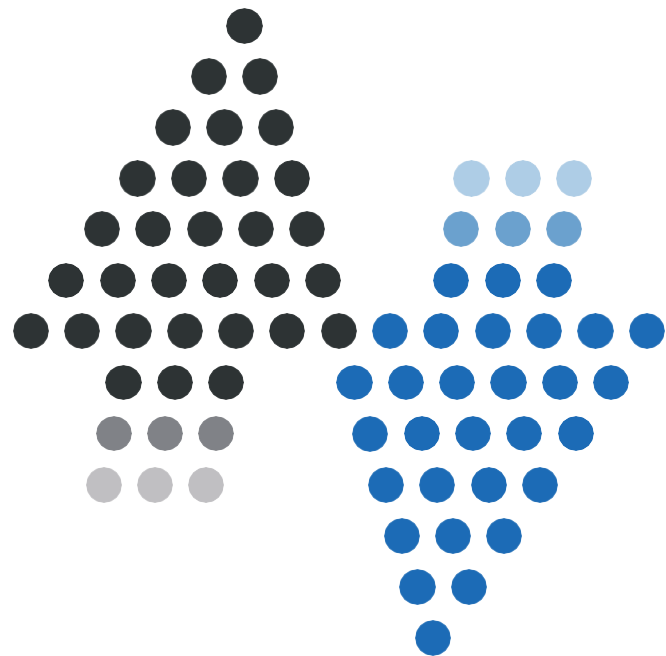
Información

- Servicios Solvert
- Tipos de Cabinas
- Características
- Personalizaciones

CATALOGO TRCNICO

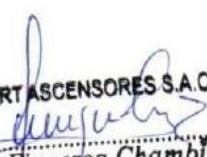


ÍNDICE:



1. ¿Quienes Somos?	Pág. 2
2. Misión y Visión	Pág. 3
3. Características de Nuestros Productos	Pág. 4
4. 4 Simples pasos para Obtener tu Ascensor	Pág. 5
5. Nuestros Servicios	Pág. 6
6. Nuestros Servicios Post Venta	Pág. 8
7. Nuestros Productos:	Pág. 10
8. Estructuras Autoportantes para Ascensores	Pág. 11
9. Ascensor con Cuarto de Maquinas	Pág. 12
10. Ascensor sin Cuarto de Maquinas	Pág. 14
11. Ascensores de Pasajeros	Pág. 16
12. Cabinas	Pág. 17
13. Montacargas	Pág. 19
14. Montacoches	Pág. 20
15. Elevadores Montacamillas	Pág. 21
16. Solvert Accesibilidad	Pág. 22
17. Personalización de Accesos en Cabina	Pág. 24
18. Botoneras	Pág. 25
19. Cielos Rasos	Pág. 26
20. Espejos	Pág. 27
21. Indicador LCD: Icaro/Indicador de Piso Pequeño	Pág. 28
22. Indicador LCD: Tricolor/Indicador de Cabina	Pág. 30
23. Dispositivo de Rescate Automático	Pág. 32
24. Nuestros Clientes a Nivel Nacional	Pág. 33



SOLVERT ASCENSORES S.A.C

Max Figueroa Chambi
GERENTE GENERAL

¿QUIENES SOMOS?

Somos Solvert Ascensores, una empresa Arequipeña líder en diseño, fabricación, comercialización e instalación de equipos de transporte vertical, somos uno de los fabricantes de ascensores líderes en el Sur del país, con mas de 10 años de experiencia, acomodándonos a sus necesidades y espacios.

Solvert Ascensores S.A.C., es uno de los fabricantes de ascensores líderes en el sur del país, nos caracterizamos porque nuestros ascensores son muy sencillos de instalar y mantener, lo cual nos permite ofrecer a nuestros clientes los precios mas competitivos del mercado, sin desmejorar la calidad del producto.



MISIÓN

Tenemos como objetivo ser una empresa líder en el mercado nacional, logrando transmitir a nuestros clientes nuestra filosofía de trabajo, la cual se basa en que lo mas importante es el usuario final. Esto aplica al cumplimiento en cuanto a tiempos de entrega, atención personalizada y servicio post venta. Elevamos su calidad de vida.

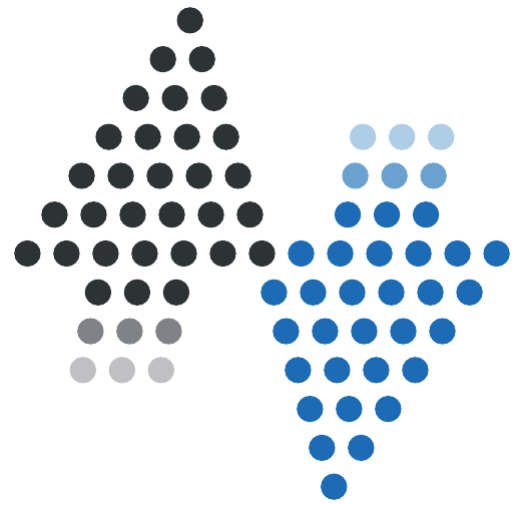
VISIÓN

Nuestra misión en Solvert Ascensores es dar un servicio excelente y de alta calidad que nos permita lograr la completa satisfacción del cliente. Estamos comprometidos a ser líderes en la calidad del servicio que ofrecemos, lo que nos permite distinguirnos de nuestros competidores.

NUESTROS VALORES

Calidad, Compromiso, Seguridad, Confiabilidad y Durabilidad.

CARACTERISTICAS DE NUESTROS PRODUCTOS



Max Figueira Chambi
GERENTE GENERAL



Eficiencia energética.



**Máquinas eléctricas
sin reductor.**



Iluminación eficiente.



**Ascensores con o
sin cuarto de máquinas.**



**Normatividad
UNE-EN 81-20 y NTC EM 070**



**Soluciones eléctricas
e hidráulicas.**



Ascensores certificados.



Gestión ambiental.



**Equipos especiales a
fosos y sobre recorridos
reducidos.**



Diseño y confort.



Seguridad.



**Soluciones para edificios
de pequeña, mediana
y gran altura.**

4 PASOS

Nunca antes había sido tan fácil tener un ascensor.

3 MESES



1º DESÉALO

DÍGANOS que quiere y como lo quiere.



2º ADQUIÉRALO

INVIERTA en el VALOR de su inmueble.



3º LO TRANSPORTAMOS

NOSOTROS lo llevamos donde está usted.

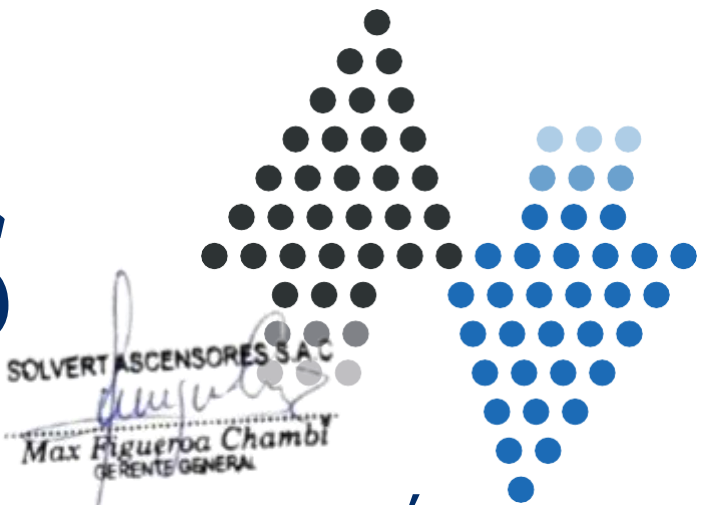


4º INSTALACIÓN

NOSOTROS le brindamos el servicio con la mas alta calidad y confiabilidad.


SOLVERT ASCENSORES S.A.C
Max Figueira Chambi
GERENTE GENERAL

NUESTROS SERVICIOS



► DISEÑO Y FABRICACIÓN

Solvert Ascensores, diseña, fabrica e instala anualmente más de 100 aparatos elevadores.

► PRE INSTALACIÓN - INSTALACIÓN

Dividimos la ejecución de los proyectos en dos fases, teniendo en cuenta las necesidades e inquietudes de nuestros clientes:



- Realizamos visitas técnicas previas a la llegada de los materiales a obra, verificando y apoyando la correcta ejecución de los requerimientos necesarios.
- Nuestros técnicos altamente calificados instalarán y pondrán en marcha su ascensor, con los más altos estándares de calidad y seguridad.



► REPARACIÓN

Contamos con personal capacitado en procedimientos de identificación de fallas y averías, lo que nos permite resolver de manera acertada las paralizaciones del equipo que pudiesen presentarse, para ello contamos con el stock de repuestos y herramientas adecuados.

► MODERNIZACIÓN

Le ayudaremos a evaluar la modernización más adecuada en función de la condición de su ascensor y su presupuesto. Modernizamos la tecnología de su ascensor mejorando el confort y la estética del mismo, ahorrando energía y aumentando la seguridad del equipo.



NUESTROS SERVICIOS



► SERVICIOS DE MONTAJE Y DESMONTAJE

Contamos con personal técnico altamente capacitado para estos trabajos, respetando las Normas de Seguridad y Salud en el trabajo nacionales Norma-G-050 e Internacionales (OSHAS 18001).



► ASISTENCIA TÉCNICA

Estamos para asesorarle, no dude en contactarnos; nuestro personal altamente capacitado lo atenderá y lo guiará según su necesidad.



► PIEZAS DE RECAMBIO

Contamos con un amplio stock de repuestos multimarca, lo que garantiza que tus equipos, nunca dejarán de funcionar.

SOLVERT ASCENSORES S.A.C.
Max Figueroa Chambi
GERENTE GENERAL



Con certificación Italiana

► NUESTROS PROVEEDORES



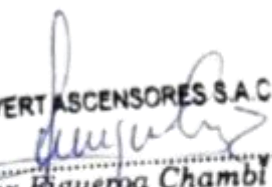
NUESTROS SERVICIOS POST VENTA

“Invisible pero vital, la importancia del servicio”



► MANTENIMIENTO PREDICTIVO

Revisamos la vida útil de las partes y piezas de los equipos para lograr su reemplazo oportunamente.


SOLVERT ASCENSORES S.A.C.
Max Figueira Chambi
GERENTE GENERAL

► MANTENIMIENTO PREVENTIVO MULTIMARCA

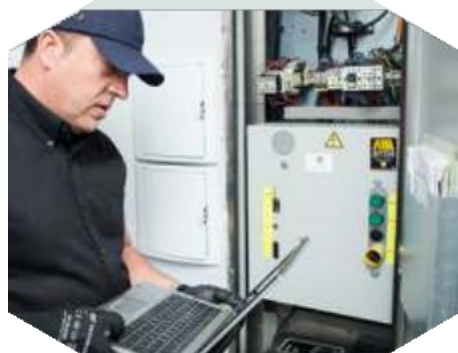
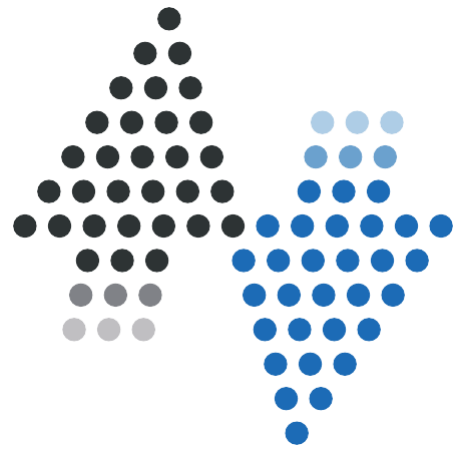
Inspección general de todos los componentes del ascensor, limpieza general del equipo, revisión y ajuste de los sistemas de seguridad, de cualquier marca de Ascensores.



► MANTENIMIENTO CORRECTIVO

El mantenimiento correctivo de ascensores engloba las operaciones destinadas a mantener las instalaciones en las mejores condiciones posibles en cuanto a funcionamiento y seguridad. Se subsanan averías puntuales que puedan producirse buscando la causa y cobrando en consecuencia.

NUESTROS SERVICIOS POST VENTA



►ASISTENCIA TÉCNICA POST VENTA

Brindamos el mejor Servicio Post Venta, de la mano de técnicos capacitados para la pronta atención.

SOLVERT ASCENSORES S.A.C
Max Figueira Chambi
Max Figueira Chambi
GERENTE GENERAL

■ Contratación sin costos de alta, sin tiempo mínimo permanencia.

Nuestro mantenimiento a medida es flexible. No pagas por entrar, ni por salir. Basta de contratos abusivos, bienvenidos a la nueva era de mantenimiento para ascensores.

■ Repuestos para todas las marcas.

Todas nuestras piezas salen de nuestro taller con stock propio. Contamos con repuestos multimarca de todos los fabricantes del mercado.

■ Teléfono para emergencias.

Nuestro teléfono está abierto las 24 hrs, los 365 días del año, para emergencias. Todos nuestros clientes cuentan con una línea especial para atrancos y averías.

NUESTROS PRODUCTOS

ASCENSOR AUTOPORTANTE

SOLVERT ASCENSORES S.A.C
Max Figueiroa Chambl
GERENTE GENERAL

Si no hay espacio para la instalación de un ascensor en tu edificio, estas alternativas pueden otorgar accesibilidad a tu comunidad.

¿Quieres poner un ascensor en tu edificio o en tu casa, pero no tienes hueco para ponerlo? Pues Hoy En Día Existe Solución Para Todo. En Este Caso, La Solución Es Instalar Un Ascensor Autoportante. Y Te Preguntarás: Pero ¿Qué Es Un Ascensor Autoportante?

► ASCENSOR AUTOPORTANTE

Un ascensor de este tipo es aquel que está hecho en una estructura autoportante, la cual es una solución rápida, funcional y práctica para realizar un hueco de ascensor en base a perfiles de acero verticales y horizontales unidos mediante tornillería, soldadura y en distintos acabados. Es decir, puedes dejar de preocuparte si en el edificio no hay hueco para el ascensor, ya que con esta estructura puedes poner el ascensor fuera del mismo, dotando así de ascensor al edificio sin necesidad de complicadas obras.



► ESTRUCTURAS AUTOORTANTES PARA ASCENSORES

Las estructuras autoortantes para ascensores y elevadores son una solución perfecta para los tradicionales cerramientos de hueco en cerrajería mediante soldadura y acabado en obra. La producción de las estructuras en fábrica mediante máquinas de precisión por control numérico, hace que el producto llegue a la instalación con una calidad mecánica máxima. El último proceso pasa por el túnel de pintura epoxi, donde la variedad de colores hace que la integración en el edificio sea total, además de dar una elevada protección frente a la oxidación y corrosión.



► DISEÑAMOS Y FABRICAMOS ESTRUCTURAS PARA CUALQUIER SOLUCIÓN DE ACCESIBILIDAD

Como fabricantes también diseñamos, fabricamos e instalamos nuestras propias soluciones estructurales metálicas de soporte para el ascensor y las nuevas escaleras o pasarelas de acceso.

ASCENSOR CON CUARTO DE MAQUINAS



CARGA/CAPACIDAD		CABINA (mm)					HUECO (mm)		
PERSONAS	CARGA	ANCHO	FONDO	LÍZ PUERTA	N° EMBARGOS	ANCHO	FONDO	POZO	ULTIMA PLANTA
4	330 Kg	900	1000	700	1	1150	1400	1300	3600
					2 a 100 ²	1500	1250		
6	450 Kg	1000	1050	800	1	1500	1600		
					2 a 100 ²	1600	1600		
8	530 Kg	1100	1400	900	1	1650	1800	1400	1400
					2 a 100 ²	1700	1750		
11	825 Kg	1200	1600	900	1	1850	1850		
					2 a 100 ²	1850	1950		
					2 a 90 ²	2100	1950		
13	1000 Kg	1100	2100	900	1	1800	2400	1400	1400
					2 a 100 ²	1800	2500		
					1	2100	2300		
		1400	1700	1000	2 a 100 ²	2100	2100		

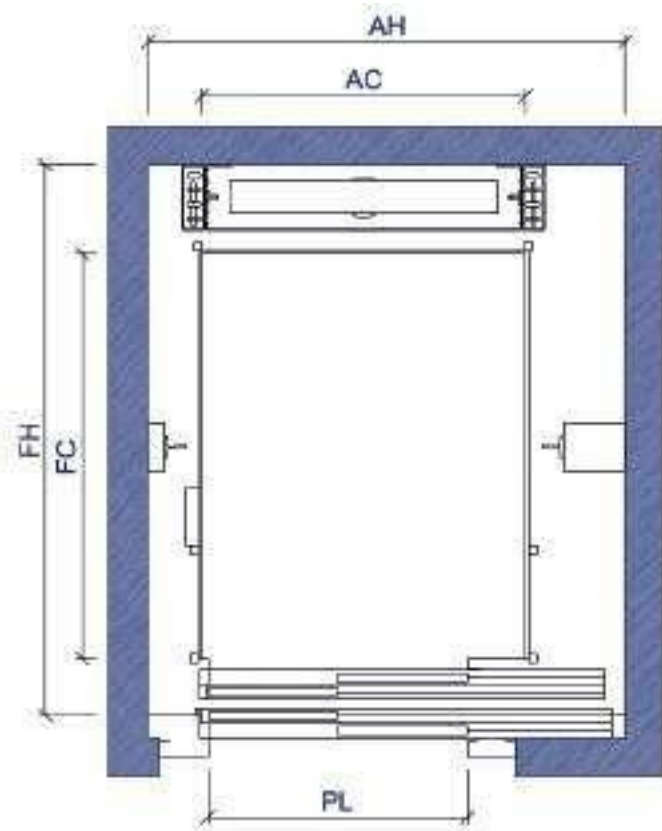
Contamos con una amplia experiencia en el diseño y fabricación de todo tipo de ascensores con cuarto de máquinas en una amplia variable de cargas, recorridos y aplicaciones.

Los ascensores eléctricos con cuarto de máquinas resultan especialmente indicados para edificios de muchas alturas.

En este tipo de ascensores la maquinaria se ubica en un cuarto sobre el hueco donde se desplaza la cabina. Los cables que sustentan la cabina llegan hasta la polea de la máquina y vuelven a bajar hasta un contrapeso.

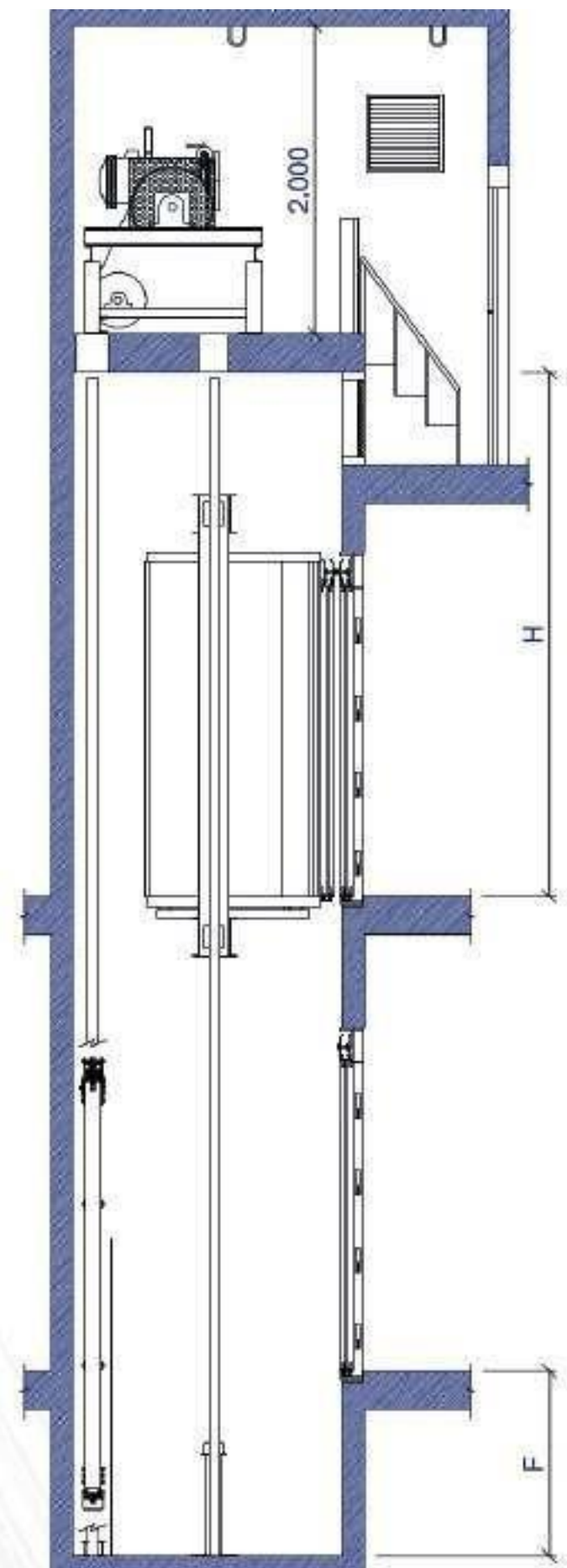
SOLVERT ASCENSORES S.A.C
Max Figueiroa Chambl
GERENTE GENERAL

Equipado con motores con caja reductora Montanari y/o Sicor



PL: Paso libre de puerta
AC: Ancho de cabina
FC: Fondo de cabina
AH: Ancho de hueco
FH: Fondo de hueco
H: Huida
F: Foso

SOLVERT ASCENSORES S.A.C.
 Max Figueiroa Chambi
 GERENTE GENERAL



ASCENSOR SIN CUARTO DE MAQUINAS



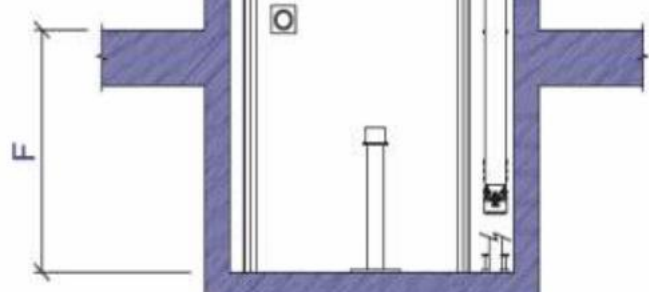
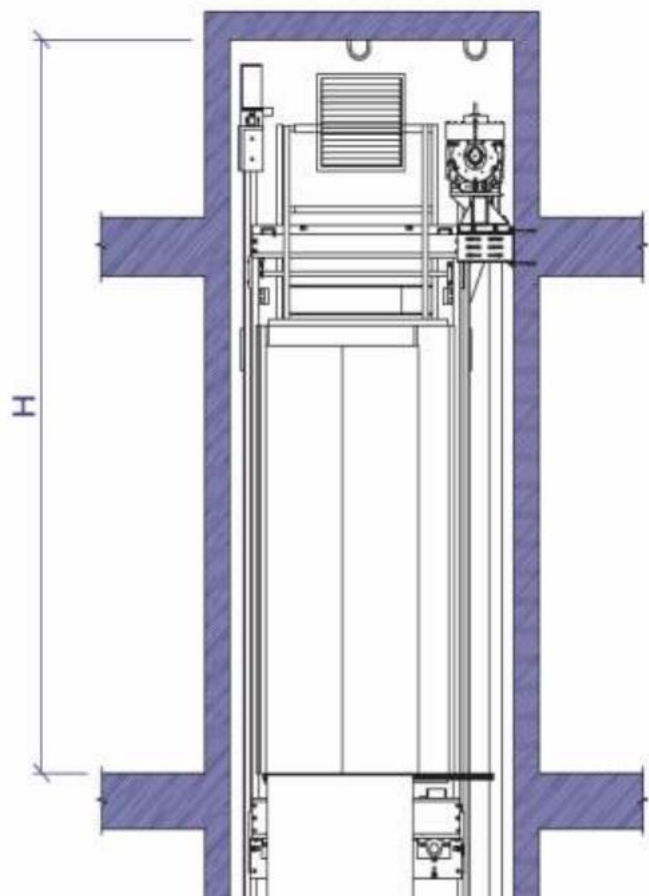
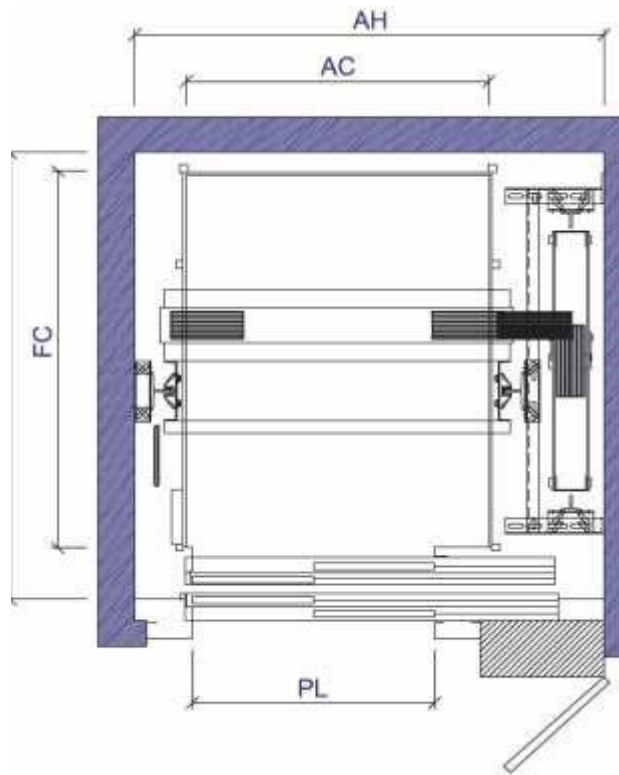
SIN CUARTO DE MAQUINAS									
PERSONAS	CARGA/CAPACIDAD	CABINA(mm)					HUECO(mm)		
		ANCHO	FONDO	LUZ PUERTA	Nº EMBARQUES	ANCHO	FONDO	FOGO	ÚLTIMA PLANTA
4	300 Kg	800-950	1650-1800	800	1	1450	1250	1300	3600
					2 a 100°	1450	1300		
6	450 Kg	1000	1250	800	1	1600	1500	1300	3600
					2 a 100°	1550	1400		
8	600 Kg	1100	1400	800	1	1650	1550	1300	3600
					2 a 100°	1650	1550		
11	820 Kg	1200	1600	900	1	1800	1800	1400	3600
		1400	1400		2 a 100°	1900	1900		
13	1000 Kg	1100	2150	800	1	1750	2400	1400	3600
		1400	1700	1000	2 a 100°	1750	2300		
					1	2050	2000		
					2 a 100°	2050	2100		

Es un Ascensor de última generación, preparado para resolver cualquier necesidad de tráfico vertical en edificios residenciales lo que supone un ahorro de espacio y una mayor libertad de diseño del edificio.

Son ascensores pensados para adaptarse a todas las necesidades de nuestros clientes donde lo más importante es la seguridad y el confort.

SOLVERT ASCENSORES S.A.C
Max Figueiroa Chambi
GERENTE GENERAL

Equipado con motores Sicor Gearless y/o Montanari



Paso libre de puerta

AC: Ancho de cabina

FC: Fondo de cabina

AH: Ancho de hueco

FH: Fondo de hueco

H: Huida

F: Foso

SOLVERT ASCENSORES S.A.C.
Max Figueiroa Chambi
GERENTE GENERAL

ASCENSORES PARA PASAJEROS

ECO AMIGABLE

Ascensores Gearless es eficiente en todos los sentidos, silenciosos y ecológicos. Bajo consumo de la maquina Gearless, esta no necesita aceite y no produce contaminación acústica.



► FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO Y CONTROL DEL SONIDO

En solvert ascensores, nuestros equipos son silenciosos, empleando elementos de tracción y cabina que no genera ruido. No solo eso el control de sonido y musicalización en cada uno de los ascensores es totalmente personalizable para cualquier organización o empresa privada.

► ECONOMÍA DE ENERGÍA

Diseñado para ser energéticamente eficiente y respetuoso con el medio ambiente, un viaje más tranquilo también significa más menos ruido y menos contaminación.

► SEÑALIZACIÓN LCD

Todos los componentes de señalización e iluminación son en LCD siendo mas eficientes.

Max Figueira Chambl
GERENTE GENERAL

► AMBIENTALMENTE CORRECTO

Con empleo de elementos de tracción que no requieren el uso de aceites lubricantes.

► MÁXIMO AHORRO DE ENERGÍA

En solvert ascensores el ahorro de energía será indispensable para el cuidado del medio ambiente.



CABINAS



► LÍNEA ESTANDAR



► LÍNEA MEDIA



- La línea de cabinas estándar están construidas en chape de acero inoxidable satinado, reforzadas para resistir el paso del tiempo y los materiales son de gran calidad y durabilidad.
- Los techos o cielo rasos su terminación es en acero inoxidable con iluminación directa mediante focos LED o florescentes.
- Los zócalos inferior y superior son instalados en finos acabados de acero inoxidable.
- El pasamano se suministra acabado en acero inoxidable en diversas configuraciones a elegir.
- El espejo puede disponerse en medio cuerpo o cuerpo entero al gusto del cliente.

SOLVERT ASCENSORES S.A.C
Max Figueiroa Chambi
GERENTE GENERAL

- Las cabinas de línea media están construidas con planchas de acero galvanizado revestidas de laminados plásticos-formica en una amplia paleta de colores, en esta gama de cabinas sus posibilidades decorativas son ilimitadas y muy personalizable al gusto del cliente.
- Los techos o cielos rasos ofrecen una iluminación directa mediante dicroicos LED o indirecta mediante fluorescente con una amplia variedad de cielos rasos.
- Los zócalos inferior y superior son instalados en finos acabados de acero inoxidable.
- El pasamano se suministra acabado en acero inoxidable en diversas configuraciones a elegir.
- El espejo puede disponerse en medio cuerpo o cuerpo entero al gusto del cliente.

CABINAS



► LÍNEA ALTA



- La línea alta esta construida con planchas de acero galvanizado revestidas con placas modulares horizontales acabados en laminados estratificados de diferentes colores sobrepuertos en láminas de acero inoxidable de alta calidad.
- Los techos o cielos razos ofrecen una iluminación directa mediante dicroicos LED o indirectamente con fluorescentes con una amplia variedad de cielos razos.
- Los zócalos inferior y superior son instalados en finos acabados de acero inoxidable.
- El pasamano se suministra acabado en acero inoxidable en diversas configuraciones a elegir.
- El espejo puede disponerse en medio cuerpo o cuerpo entero al gusto del cliente.
- Piso en porcelanato al gusto del cliente.

► LÍNEA PANORÁMICA

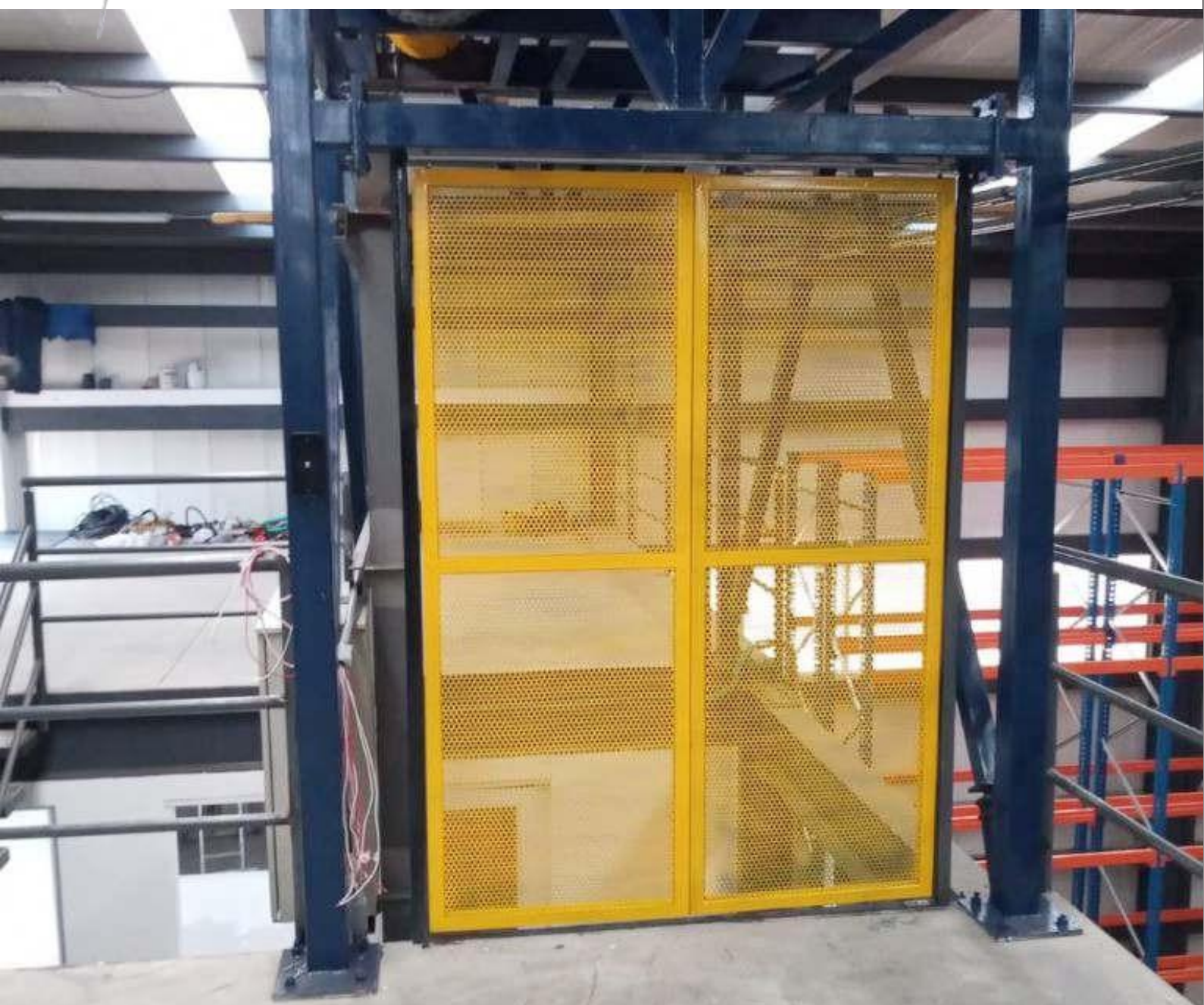


SOLVERT ASCENSORES S.A.C
Augusto
Max Figueroa Chambl
GERENTE GENERAL

- Acabado en el interior en acero inoxidable en uno de los paneles cuenta con vidrio templado 8 mm según el requerimiento del cliente.
- Las puertas son en vidrio templado con marco de acero inoxidable, según sea la configuración de la edificación.
- Los zócalos inferior y superior son instalados en finos acabados de acero inoxidable.
- El pasamano se suministra acabado en acero inoxidable en diversas configuraciones a elegir.
- El espejo puede disponerse en medio cuerpo o cuerpo entero al gusto del cliente.

MONTACARGAS

TRANSPORTE VERTICAL DE CARGA PESADA



"En SOLVERT CARGA, el montacarga permite adaptarse a las necesidades de una gran variedad de usos en todo tipo de edificios, almacenes, hoteles, fabricas, aeropuertos, supermercados, grandes superficies comerciales y hospitales. Con una gran capacidad de carga y precisión"

Por qué en nuestra vida diaria agilidad significa rentabilidad, Solvert ascensores diseña gamas de montacargas destinadas a dar soluciones en transporte vertical de cargas. Un ascensor concebido para soportar altos niveles de uso, tanto en frecuencia como en volumen su robusta estructura garantiza su fiabilidad en el transporte de grandes cargas.

MONTACOCHES

SOLVERT ASCENSORES S.A.
Max Figueiroa Chamb
GERENTE GENERAL

TRANSPORTE VERTICAL DE VEHÍCULOS



“En SOLVERT AUTOS, los monta coches presentan robustez y estética se unen a los últimos avances en tecnología. Capacidad, agilidad y eficacia son su respuesta garantizada”

En solvert ascensores somos especialistas en adaptabilidad, por eso desarrollamos productos indicados para usos muy específicos, como el transporte vertical de vehículos automóviles, soluciones que no solo buscan ofrecer fiabilidad, si no hacerlo ocupando el mínimo espacio. Monta coches es la opción ideal para este tipo de necesidad y este es diseñado teniendo en cuenta las características concretas de este tipo de cargas.

ELEVADORES MONTACAMILLAS

TRANSPORTE VERTICAL DE CAMILLAS Y CAMAS



“Montacamas, tecnología al servicio de la salud, la gama SOLVERT CAMILLAS incorpora diferentes opciones, para adaptarse a todo tipo de requerimientos como la utilidad del producto, el espacio necesario, la capacidad de carga e incluso la precisión de respuesta”

El desarrollo de la actividad que estos edificios albergan marca una serie de requerimientos y limitaciones muy específicos, que deben ser tenidos en cuenta también a la hora de instalar un ascensor si en estos casos son importantes la amplitud y la comodidad del pasajero, conceptos como agilidad, libertad de movimientos, fiabilidad o higiene pueden ser literalmente vitales.

SOLVERT ACCESIBILIDAD

► PENSADOS PARA ROMPER BARRERAS ARQUITECTÓNICAS

La accesibilidad para personas con discapacidad o movilidad reducida se ha convertido en una prioridad, siendo de obligado cumplimiento para todos los edificios que se construyen actualmente. Una de las mayores prioridades es suprimir las barreras arquitectónicas existentes. Nuestra prioridad es mejorar la calidad de vida de las personas con problemas de movilidad o la vida de los mayores, aportando la solución de accesibilidad que mejor se adapte a las necesidades de cada cliente. Estudiamos todos los espacios disponibles, para poder dar la mejor opción y conseguir así eliminar cualquier barrera arquitectónica.

Dentro de Solvert Accesibilidad, encontramos los siguientes dispositivos de Elevación:

- Ascensores Residenciales (Eléctricos)
- Elevadores y Plataformas Residenciales (Hidráulicos)
- Sillas Salva escaleras



► ASCENSORES RESIDENCIALES (ELECTRICOS)

Los ascensores residenciales, son ascensores que están diseñados y fabricados para un uso específico dentro de una residencia privada. Ellos están considerados como un tipo de "Ascensor para aplicación especial". Se trata de un elevador personal que se puede instalar tanto en el hogar, como en el lugar de trabajo. El equipamiento eléctrico está diseñado para ofrecer un alto nivel de confort y seguridad.

SOLVERT ASCENSORES S.A.C
Max Figueroa Chambi
GERENTE GENERAL

► ELEVADORES Y PLATAFORMAS RESIDENCIALES (HIDRÁULICOS)

Fabricamos e instalamos elevadores en edificios residenciales donde es necesario dar una solución sencilla a la accesibilidad del edificio. Es otra manera de hacer una vivienda accesible. La diferencia fundamental con los ascensores radica en la velocidad y la sencillez de su instalación. Están especialmente recomendados para viviendas unifamiliares. Estos aparatos de elevación difieren de los ascensores en que se rigen por una normativa distinta a la de los ascensores y requieren un mantenimiento menor.



► SILLAS SALVA ESCALERAS

Nuestros salva escaleras se diseñan y fabrican para facilitar la accesibilidad salvando cualquier tramo de escalera o desnivel existente en todo tipo de edificios. Fabricados bajo las más estrictas normas de calidad, son aparatos muy fáciles de manejar que ocupan muy poco espacio. Pueden instalarse en el interior y en el exterior.

SOLVERT ASCENSORES S.A.C.
Max Figueira Chambi
GERENTE GENERAL

PERSONALIZACIÓN DE ACCESOS EN CABINA

SOLVERT ASCENSORES S.A.C.
Lima
Max Figueira Chambl
GERENTE GENERAL

En estos elevadores también ofrecemos múltiples opciones de personalización dentro de la cabina.

ACCESO FRONTAL

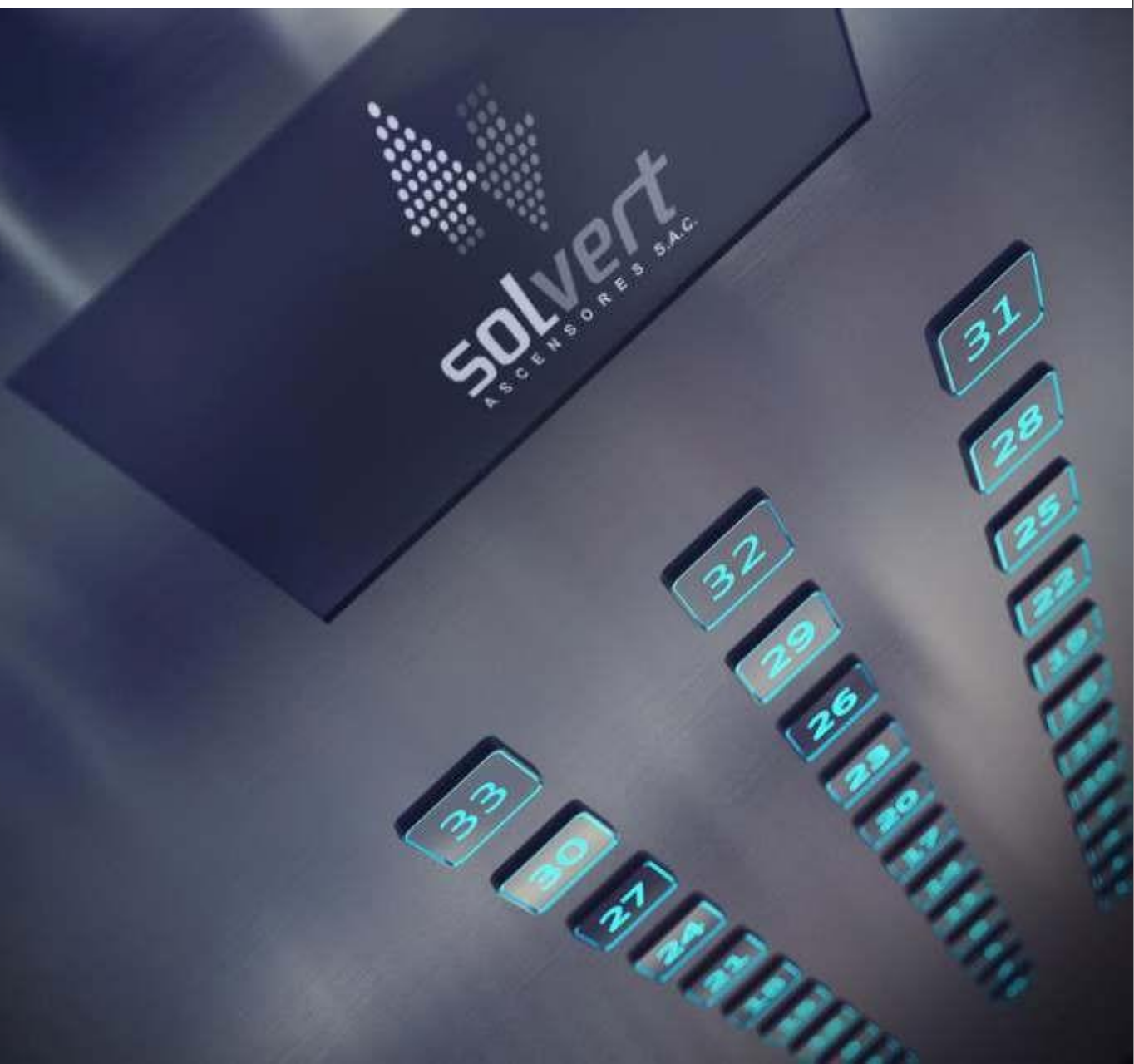
ACCESO FRONTAL Y POSTERIOR

ACCESO FRONTAL Y LATERAL
(DOBLE EMBARQUE 90°)

ACCESO FRONTAL, POSTERIOR
Y LATERAL (TRIPLE)

SOLVERT ASCENSORES S.A.C.
Max Figueiroa Chambi
GERENTE GENERAL

BOTONERAS



Solvvert ascensores cuenta con una gran variedad de diseños de botoneras, con botones en acero inoxidable y acrílico, con leds de registro y señalización braille incorporada, así como indicadores de posición alfanuméricos rotativos, tanto en versión matriz de puntos con LEDS como del tipo LCD color.

También se proveen sistemas de bloqueo/habilitación de llamadas mediante codificación numérica, utilizando teclados dedicados, detectores de proximidad con tarjeta magnética o incluso los mismos botones del panel de control de cabina. Además, están disponibles sintetizadores de voz con mensaje personalizados según las necesidades específicas de cada cliente. (Vega Italia)

CIELOS RASOS

Solvert ascensores también dispone de diversificación en cielos rasos para personalizar la cabina al gusto del cliente.



TIPO 1



TIPO 2



TIPO 3



TIPO 4



TIPO 5



TIPO 6



INOX CON
HOLOGENOS



ESPEJO CON
HOLOGENOS



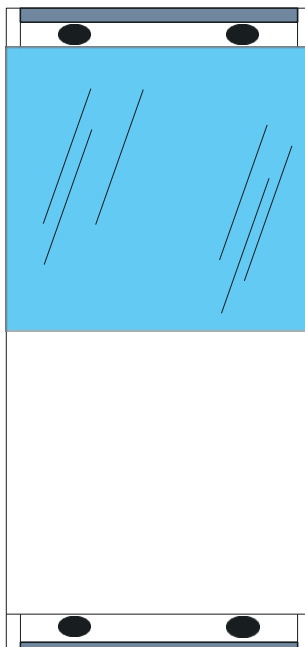
CRISTAL MATIZADO

ESPEJOS

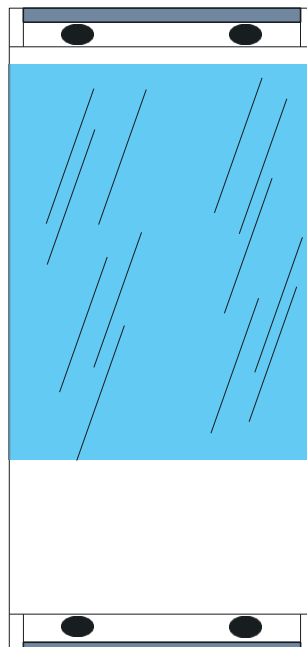


Solvert ascensores también dispone de diversificación en espejos de diferentes tamaños para personalizar la cabina al gusto del cliente.

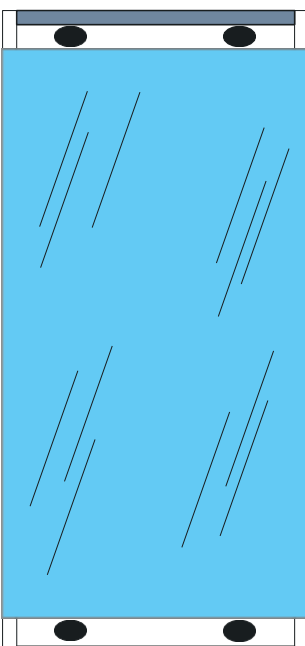
SOLVERT ASCENSORES S.A.C
Luis Chambi



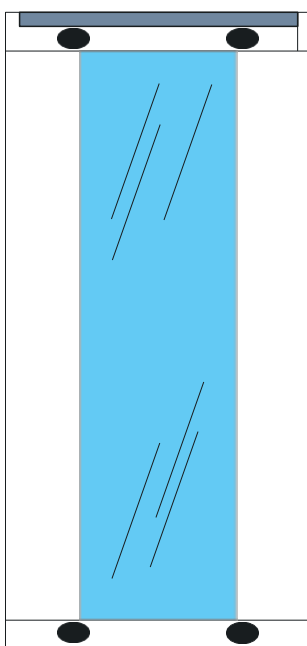
ESPEJO 1/2



ESPEJO 3/4



ESPEJO ENTERO



ESPEJO
LAMA/WISELEADO



INDICADOR LCD

ICARO/INDICADOR DE PISO PEQUEÑO

- Extra sutil: línea sutil, espesor 14mm - 19mm.
- Blindado.
- Mini gong: de tres tonos integrado y programable.
- Kit de caracteres programables con la tecla EASY integrada.
- Switching a bordo – Range de alimentación 12/24 Vac, dc +/-10%.
- Común positivo (bajo pedido también negativo).
- 32 paradas en binario.
- Flecha Subida - bajada (alt. 40mm).
- 1 polo por piso: gestión de 11 paradas (desde -1 hasta 9).
- Posibilidad de implementar la codificación binaria y 7 segmentos.
- Completo de elegante marco color plata.
- Soporte para enganche rápido.
- Cristal irrayable - distancia de seguridad entre cristal y display.
- Ignifugo.
- LED de alta fiabilidad: elevada luminosidad y larga duración.
- Patentado.
- OPCIONAL:
- Marco color oro, cana de fusil, níquel perlado.

SOLVERT ASCENSORES S.A.C
Max Figueira Chambi
GERENTE GENERAL



ICARO



SOLVERT ASCENSORES S.A.C
Max Figueiroa Chambl
GERENTE GENERAL

INDICADOR PEQUEÑO

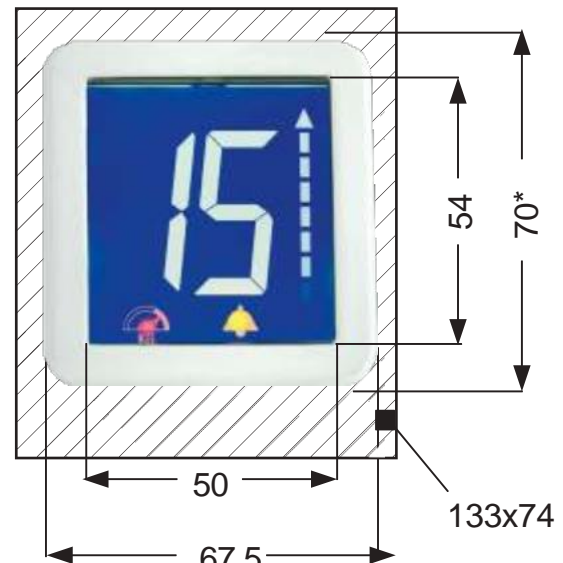


Fuera de servicio

ICARO_DPL_D00 (Parallel version)
ICARO_DSR_D00 (Serial version)

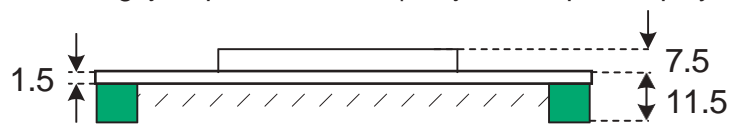


Fuera de servicio
Sobrecarga(rojo)
Alarma (amarillo)



* Agujero paraindicador. | Alojamiento paradisplay.

ICARO_DPL_D11 (Parallel version)
ICARO_DSR_D11 (Serial version)



Espacio ocupado detrás de la botonera / Espaço ocupado por trás da botonera

INDICADOR LCD

OLVERT ASCENSORES S.A.C.
Max Figueira Chambi
GERENTE GENERAL

TRICOLOR/INDICADOR DE CABINA

- Extra sutil: línea sutil, espesor 14mm - 19mm.
- Blindado.
- Mini gong: de tres tonos integrado y programable.
- Kit de caracteres programables con la tecla EASY integrada.
- Switching a bordo - Range de alimentación 12/24 Vac, dc +/-10%.
- Común positivo (bajo pedido también negativo).
- 32 paradas en binario.
- Flecha Subida - bajada (alt. 40mm).
- 1 polo por piso: gestión de 11 paradas (desde -1 hasta 9).
- Posibilidad de implementar la codificación binaria y 7 segmentos.
- Completo de elegante marco color plata.
- Soporte para enganche rápido.
- Cristal irrayable - distancia de seguridad entre cristal y display.
- Ignifugo.
- LED de alta fiabilidad: elevada luminosidad y larga duración.
- Patentado.

OPCIONAL:

- Marco color oro, cana de fusil, níquel perlado.



INDICADOR LCD DE CABINA DISPLAY LCD DE CABINA

SOLVERT ASCENSORES S.A.C
 Max Figueroa Chambl
 DE RENTA GENERAL



TRICOLOR



TRICOLOR

Indicador de posición cabina binario.

Display de cabina paralelo.

Señal de sonido y visual de sobrecarga (rojo), señal visual de alarma en acción (amarillo) y señal de alarma recibida (verde).



SERCAR_LCD

Indicador de posición cabina serial.

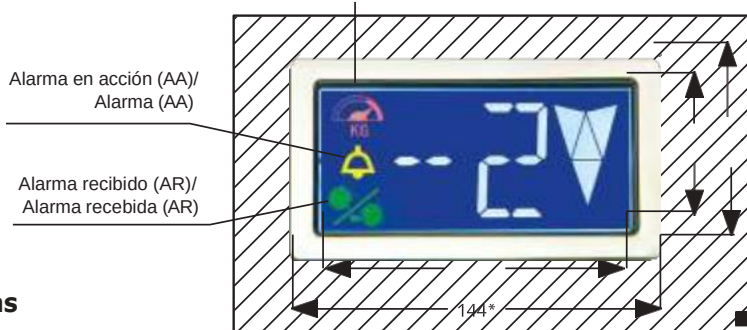
Gestión de 12 botones (hasta 24 con todas las expansiones). 24 entradas/salidas para las llamadas desde los pisos.

Indicador de posición cabina binario alfanumérico.

Display de cabina paralelo alfanumérico.

Señal visual y de sonido de sobrecarga y fuera de servicio.

Sobrecarga (OVL) / Sobrecregada (OVL)



163x107



Espacio ocupado por la tarjeta detrás de la botonera.

DISPOSITIVO DE RESCATE AUTOMÁTICO

SOLVERT ASCENSORES S.A.C
Max Piqueroa Chambi
GERENTE GENERAL

Un ascensor con dispositivo de rescate supone una notable mejora en seguridad. En ausencia de suministro eléctrico, si el ascensor se encontrara en funcionamiento en ese momento, este módulo entra en funcionamiento, llevando el ascensor a la planta más próxima y en el sentido de la marcha que requiera menor gasto de energía.

De esta forma, se reducen los atrapamientos en un 80%.

El dispositivo de rescate está indicado para todo tipo de ascensores, sobre todo:

- Los centros públicos, hospitales, residencias, estaciones de metro y tren, en edificios de oficinas, etc... donde hay un gran número de usuarios.
- En grandes ciudades, donde muchas veces los tiempos de respuesta ante una emergencia no son los deseados debido a grandes desplazamientos o el tráfico.
- En casas unifamiliares de difícil acceso.
- Edificios con baja ocupación o estacionalidad muy puntual.



NUESTROS CLIENTES A NIVEL NACIONAL

SOLVERT ASCENSORES S.A.C.
Max Figueira Chambi
GERENTE GENERAL



Clínica San Pablo





solvert

ASCENSORES

Arequipa:
Administración y Planta industrial
📍 Pj. Ampliación Paucarpata Mz. C Lote 7B

📞 (054) 477876

📠 974228360 / 974229619 / 980669125

✉️ ventas@solvertperu.com

✉️ administracion@solvertperu.com

✉️ mantenimientos@solvertperu.com

🌐 www.solvertperu.com

fb Instagram @SolvertAscensores