

ASCENSORES



ecología

Las máquinas gearless ahorran hasta un 50% de energía. Su durabilidad, unida a una menor necesidad de mantenimiento, hacen estas máquinas muy económicas.

diseño

Ya sea con una de nuestras cabinas estándares o con una cabina a la carta, siempre obtendrá un producto moderno, funcional y decorativo adaptado a sus necesidades.

seguridad

Nuestros ascensores están equipados con paracaídas y limitador de velocidad, que actuarán en caso de fallo mecánico. Suminstramos los componentes de seguridad homologados y con marcado CE. Con puertas parallamas en caso de que sean requeridas.

tecnología

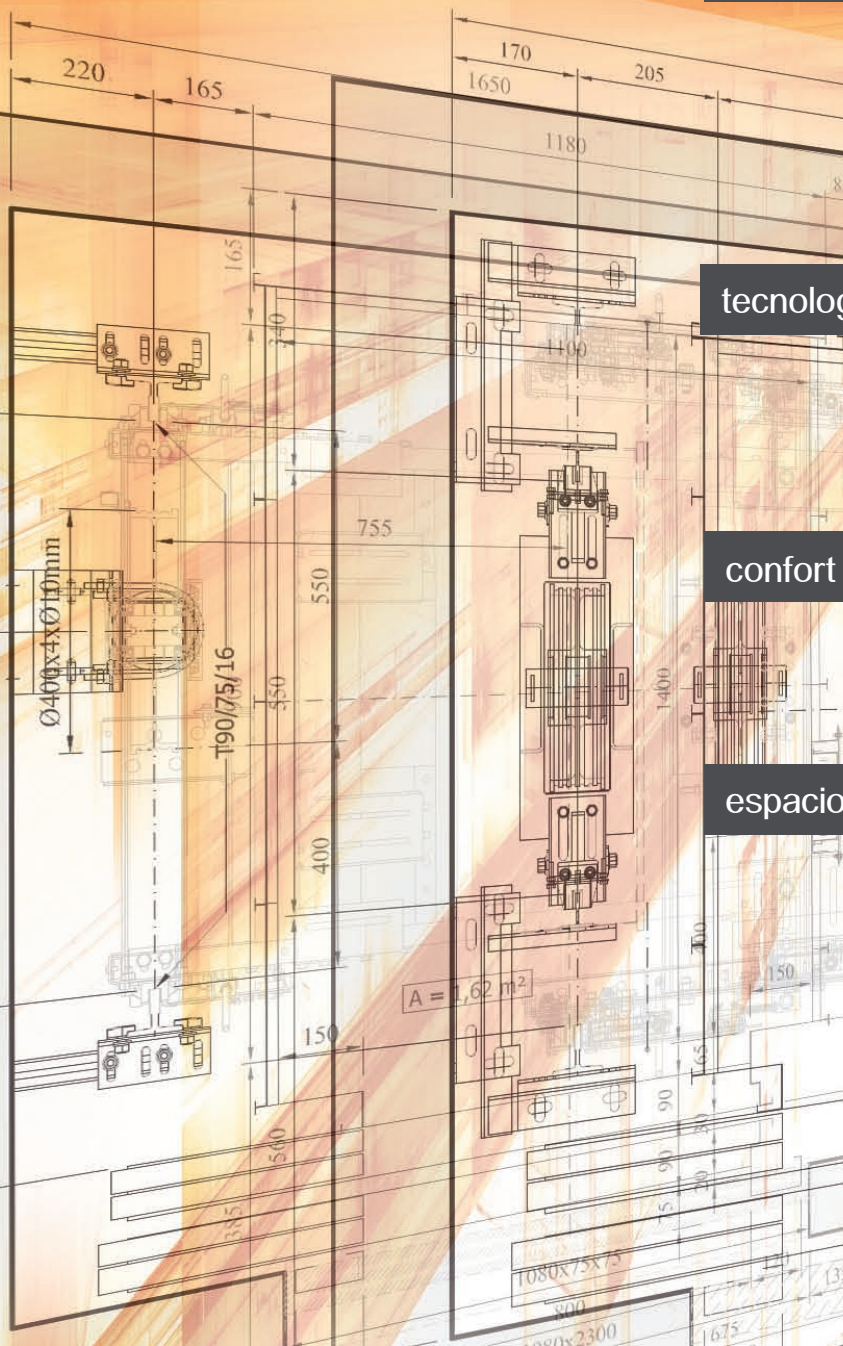
Todas las maniobras suministradas por CTV utilizan la tecnología LON o CAN Bus, que evita los mensajes contradictorios y asegura un tiempo eficaz de entrega de los mensajes.

confort

Nuestros ascensores ofrecen un alto nivel de confort gracias a un diseño moderno y el empleo de componentes de tecnología de última generación.

espacio

Nuestro departamento técnico le dará la solución que mejor se adapte a su hueco.



CTV presenta su gama de ascensores concebida tanto para uso residencial como para edificios públicos y oficinas.

CTV diseña y confecciona sus ascensores de forma modular para conseguir mayor flexibilidad a la hora de cubrir las necesidades de nuestros clientes.



e-BASICLIFT P

e-BASICLIFT P es un ascensor con cuarto de máquinas estándar y económico. Con máquina reductora y tracción 1:1 está pensado para la instalación en huecos nuevos pero es perfectamente adaptable a huecos existentes. Disponible en 2V y 3VF y cargas útiles de hasta 10 personas (hasta 750 kg).

e-LITE P

e-LITE P es un ascensor con o sin cuarto de máquinas, pensado para el ahorro, reduciendo el peso de la parte mecánica y su costo. Además, permite un foso muy reducida gracias al innovador diseño del chasis de cabina. Presentamos ascensores de carga útil hasta 10 personas (hasta 750 kg).

e-LIFT P

e-LIFT P es un ascensor sin cuarto de máquinas y tecnología gearless en suspensión 2:1. Reducimos los costos de la obra civil salvando problemas de espacio. Empleamos la más moderna tecnología de imanes permanentes libre de mantenimiento, proporcionando más confort en el viaje y un consumo más reducido, que con las tradicionales máquinas reductoras. Nuestro estándar admite cargas útiles hasta 33 personas (hasta 2500 kg).

e-LIFT M

La variante e-LIFT M es un ascensor con o sin cuarto de máquinas con chasis en L. Su rango de aplicación permite huecos más reducidos y doble embarques a 90°. Disponible para cargas útiles hasta 10 personas (hasta 750 kg).

h-LIFT M

h-LIFT M es un ascensor hidráulico con chasis en L, disponible en suspensión 1:1 y 2:1. Dadas sus características, precisa de un menor costo de instalación. Disponible para cargas útiles hasta 21 personas (hasta 1600 kg).



dimensiones

Si necesita cargas diferentes a las reflejadas en la tabla o su hueco no tiene dimensiones estándares, por favor, contáctenos.

e-BASICLIFT P

Carga (Kg)	Personas	Cabina (ancho, fondo, altura)	Hueco (ancho, fondo)	Puertas (tipo, ancho, altura)	Foso (mm)	Huida (mm)	Velocidad (m/s)
320	4	1.000x900x2.070	1.400x1.400	T2H-700x2.000	1.200	3.600	≤ 1,00
450	6	1.150x1.100x2.070	1.500x1.600	T2H-800x2.000	1.200	3.600	≤ 1,00
630	8	1.100x1.400x2.070	1.500x1.900	T2H-800x2.000	1.200	3.600	≤ 1,00
750	10	1.400x1.350x2.070	1.800x1.900	T2H-900x2.000	1.200	3.600	≤ 1,00

e-LITE P

Carga (Kg)	Personas	Cabina (ancho, fondo, altura)	Hueco (ancho, fondo)	Puertas (tipo, ancho, altura)	Foso (mm)	Huida (mm)	Velocidad (m/s)
320	4	1.000x900x2.070	1.400x1.400	T2H-700x2.000	800	3.600	≤ 1,00
450	6	1.150x1.100x2.070	1.500x1.600	T2H-800x2.000	800	3.600	≤ 1,00
630	8	1.100x1.400x2.070	1.500x1.900	T2H-800x2.000	800	3.600	≤ 1,00
750	10	1.400x1.350x2.070	1.800x1.900	T2H-900x2.000	800	3.600	≤ 1,00

e-LIFT P

Carga (Kg)	Personas	Cabina (ancho, fondo, altura)	Hueco (ancho, fondo)	Puertas (tipo, ancho, altura)	Foso (mm)	Huida (mm)	Velocidad (m/s)
450	6	1.000x1.200x2.170	1.650x1.550	T2H-800x2.000	1.200	3.600	1,00
630	8	1.100x1.400x2.170	1.750x1.750	T2H-900x2.000	1.200	3.600	1,00
800	10	1.350x1.450x2.170	2.000x1.800	T2H-900x2.000	1.200	3.600	1,00
1.000	13	1.100x2.100x2.170	1.850x2.450	T2H-1.000x2.000	1.200	3.700	1,00
1.000	13	1.400x1.600x2.170	2.050x2.000	T2H-1.000x2.000	1.200	3.700	1,00
1.275	17	1.200x2.300x2.170	1.950x2.650	T2H-1.000x2.000	1.200	3.700	1,00
1.600	21	1.400x2.400x2.170	2.350x2.750	T2H-1.300x2.000	1.300	3.950	1,00
2.000	26	1.500x2.700x2.170	2.450x3.050	T2H-1.300x2.000	1.300	3.950	1,00
2.500	33	1.800x2.700x2.170	2.750x3.050	T2H-1.400x2.000	1.650	4.250	1,00

e-LIFT M

Carga (Kg)	Personas	Cabina (ancho, fondo, altura)	Hueco (ancho, fondo)	Puertas (tipo, ancho, altura)	Foso (mm)	Huida (mm)	Velocidad (m/s)
320	4	900x1.000x2.170	1.400x1.450	T2H-700x2.000	1.200	3.400	1,00
450	6	1.000x1.200x2.170	1.500x1.650	T2H-800x2.000	1.200	3.400	1,00
630	8	1.100x1.400x2.170	1.600x1.750	T2H-900x2.000	1.200	3.500	1,00
750	10	1.350x1.400x2.170	1.900x1.750	T2H-900x2.000	1.300	3.500	1,00

h-LIFT M

Carga (Kg)	Personas	Cabina (ancho, fondo, altura)	Hueco (ancho, fondo)	Puertas (tipo, ancho, altura)	Foso (mm)	Huida (mm)	Velocidad (m/s)
320	4	1.000x900x2.170	1.450x1.300	T2H-700x2.000	1.200	3.400	0,63
450	6	1.000x1.200x2.170	1.500x1.600	T2H-800x2.000	1.200	3.400	0,63
630	8	1.100x1.400x2.170	1.600x1.800	T2H-900x2.000	1.200	3.400	0,63
1.000	13	1.100x2.100x2.170	1.750x2.500	T2H-900x2.000	1.300	3.400	0,63
1.000	13	1.100x2.100x2.170	1.850x2.500	T2H-1.000x2.000	1.300	3.400	0,63
1.275	17	1.200x2.300x2.170	1.950x2.650	T2H-1.100x2.000	1.300	3.400	0,63
1.600	20	1.400x2.400x2.170	2.200x2.750	T2H-1.300x2.000	1.300	3.400	0,63

eléctrico

ZIEHL-ABEGG

La máquina ZETATOP le ofrece todas las ventajas de un motor moderno, sincrónico, de imanes permanentes. Es una máquina compacta, que puede ser instalada de diferentes formas, incluso en los huecos más pequeños. La calidad del movimiento que proporciona este tipo de máquinas es inigualable.

SASSI

Sassi nos ofrece una excelente tecnología gearless. Diseñada para velocidades entre 0.63 m/s y 1.6 m/s, funciona con diferentes tamaños de polea. Permite cargas nominales de 150 kg a 2000 kg.

CEG

La máquina ACT nos ofrece la posibilidad de tener una máquina gearless silenciosa a un precio económico. Diseñada para una velocidad máxima de 2,5 m/s, funciona con múltiples tamaños de polea de tracción. Permite cargas nominales de hasta 2000 kg.



hidráulico

WITTUR/BUCHER utiliza motores de última generación sumergidos en aceite con silenciador incorporado. El bloque de válvulas electrónico permite un control del caudal preciso, mejorando las prestaciones.

El diseño de la central se basa en crear un producto silencioso y que proporcione el máximo confort en el viaje.



puertas

Para adaptarnos a las diferentes demandas le ofrecemos una amplia gama de aperturas, centrales o laterales, con diferentes tipos de pisaderas. Con o sin certificación parallamas.

Las puertas de piso son el nexo visual entre el edificio y el ascensor. Los marcos y las puertas pueden ser suministrados en una amplia variedad de acabados y colores, para adaptarnos a sus necesidades.

El operador de la puerta determina la calidad del embarque y la velocidad de apertura y cierre de la puerta. Puede ser ajustado individualmente a la demanda de tráfico del edificio, para reducir los tiempos de espera y mejorar el servicio.

Las barreras fotoeléctricas de protección aumentan la seguridad de los pasajeros y protegen los motores de las puertas en caso de estrés mecánico adicional.



maniobras

La maniobra K2 con microprocesador de última generación satisface las necesidades del mercado para una amplia variedad de instalaciones. La mayor parte de los parámetros, como las operaciones en simplex o en dúplex, pueden ser programados a través de la consola integrada en la placa principal.

La maniobra NEW LIFT está basada en la tecnología Bus. Esto permite la integración de cualquier tipo de ascensor, desde un simplex de dos salidas hasta un grupo de ocho ascensores con 64 salidas. Casi todo es posible: desde programas concebidos especialmente para el cliente a material personalizado para funciones muy específicas. Únicamente se utilizan componentes de alta calidad, para garantizar a su vez la calidad del producto final.





cabinas



Neo M1

TECHO

ACERO INOX



MONDRIAN

PAREDES

MELAMINA



AZUL

PAREDES

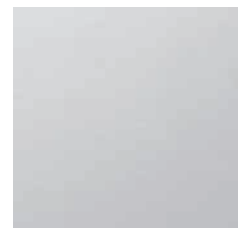
MELAMINA



PINO CERVINO

PERFILERÍA

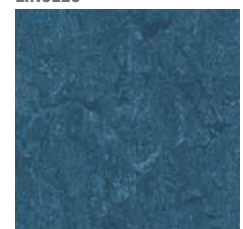
ACERO INOX



SATINADO

SUELO

LINÓLEO

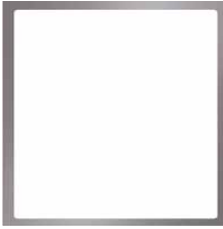


AZUL OSCURO



TECHO

ACERO INOX



MARCO

PAREDES

MELAMINA



CREMA

PAREDES

MELAMINA



CHOCOLATE

PAREDES

MELAMINA



MANDARINA

PERFILERÍA

ACERO INOX



SATINADO

SUELO

LINÓLEO



MARRÓN



Neo M2



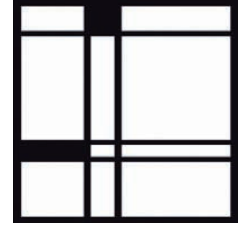
cabinas



Neo^F

TECHO

CHAPA PINTADA



MONDRIAN

PAREDES

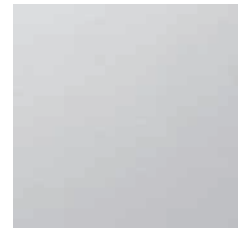
FORMICA



CEREZO

PERFILERÍA

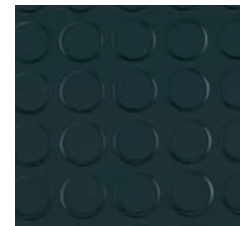
ACERO INOX



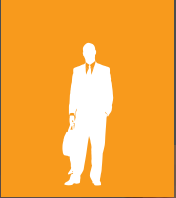
SATINADO

SUELO

GOMA CÍRCULOS

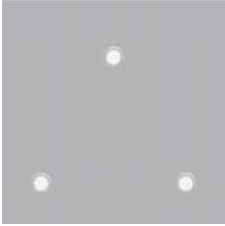


NEGRO



TECHO

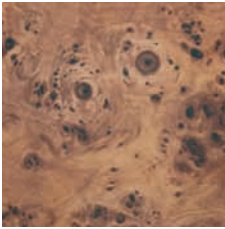
ACERO INOX



LÁMPARAS LEDS

PAREDES

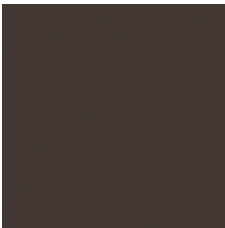
FORMICA



ERBLE ÁMBAR

PAREDES

FORMICA



MARRÓN CHOCOLATE

PERFILERÍA

ACERO INOX



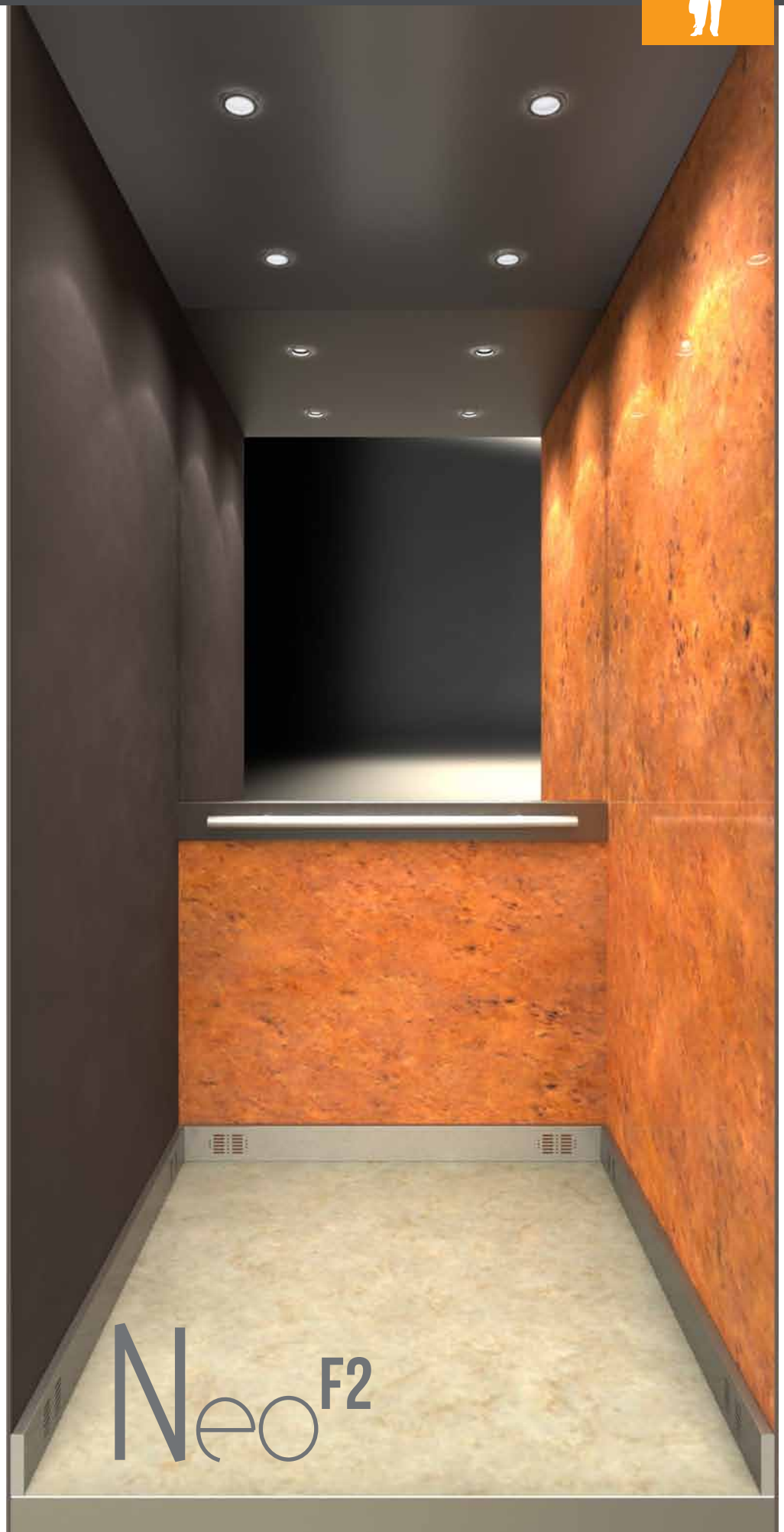
SATINADO

SUELO

LINÓLEO



CORN



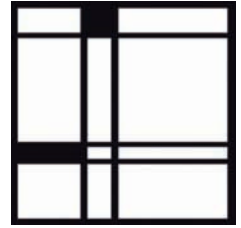
Neo^{F2}



cabinas



CHAPA PINTADA



MONDRIAN

TECHO

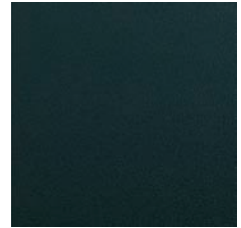
CHAPA PINTADA



BLANCO

PAREDES

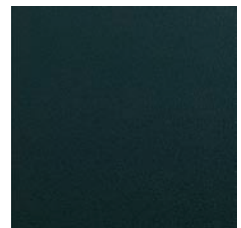
CHAPA PINTADA



NEGRO

PAREDES

CHAPA PINTADA



NEGRO

PERFILERÍA

ANTIDESLIZANTE



NEGRO

SUELO

Neo^{CP}



TECHO

CHAPA PINTADA



NATURA

PAREDES

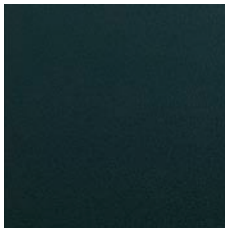
SKINPLATE



VERDE CLARO

PERFILERÍA

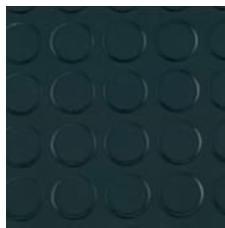
SKINPLATE



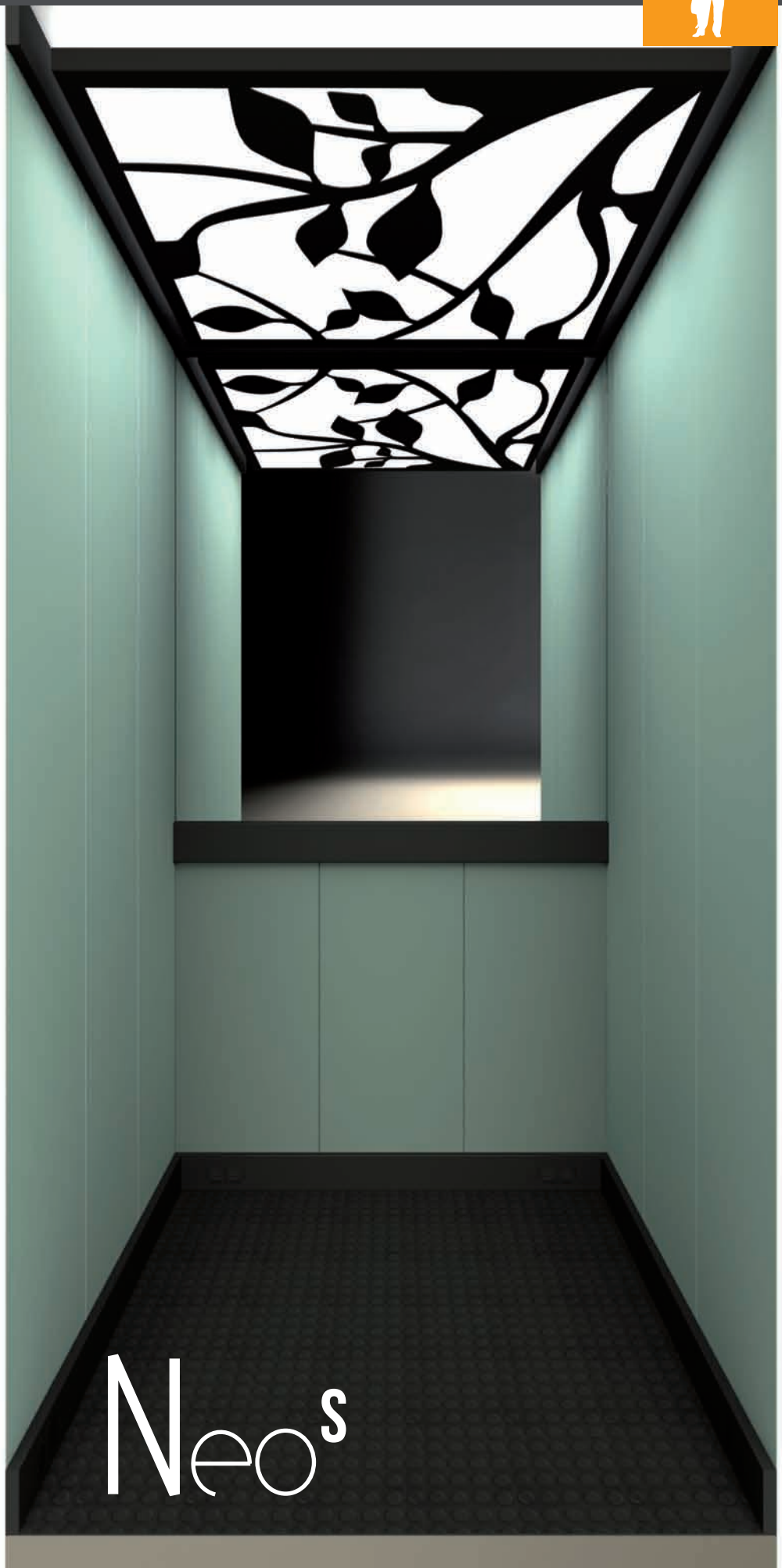
NEGRO

SUELO

GOMA CÍRCULOS



NEGRO



Neos

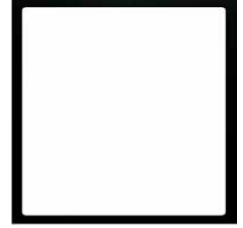


cabinas



Neo^{ic}

CHAPA PINTADA



MARCO

TECHO

ACERO INOX



SATINADO

PAREDES

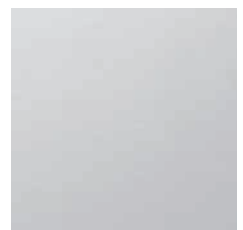
VIDRIO PINTADO



NEGRO

PAREDES

ACERO INOX



SATINADO

PERFILERÍA

ANTIDESLIZANTE



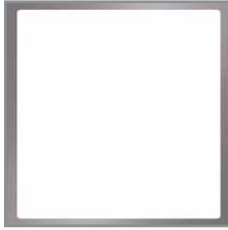
GRIS

SUELO



TECHO

ACERO INOX



MARCO

PAREDES

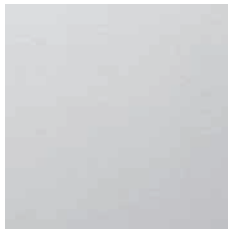
ACERO INOX



SATINADO

PERFILERÍA

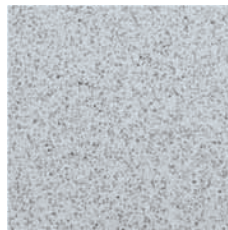
ACERO INOX



SATINADO

SUELO

ANTIDESLIZANTE



GRIS



Neoⁱ



suelos

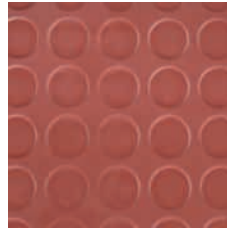
goma círculos



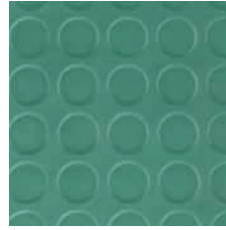
NEGRO



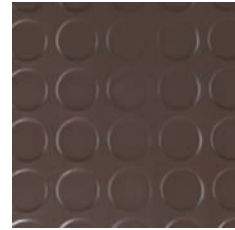
GRIS



ROJO



VERDE



MARRÓN



AZUL

goma antideslizante



GRIS



BEIGE



ROSA



NEGRO



ROJO

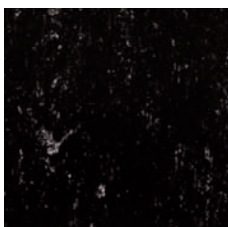


AZUL

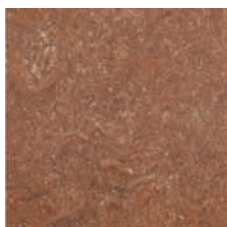


GRIS CEMENTO

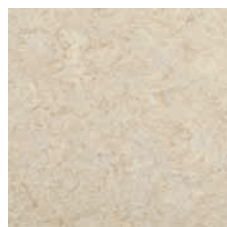
linóleo



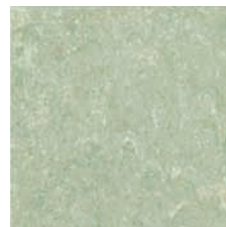
NEGRO



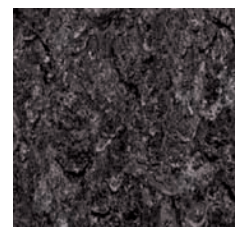
MARRÓN



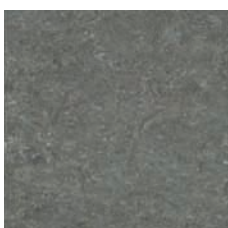
CORN



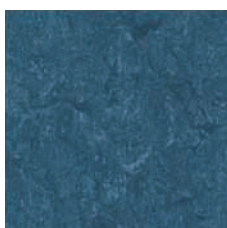
VERDE



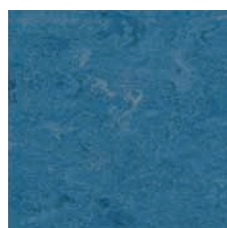
GRIS OSCURO



GRIS CUARZO



AZUL OSCURO



AZUL CIELO



metálicos



ALUMINIO DAMERO

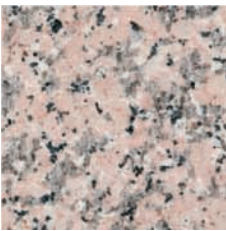


CHAPA LAGRIMADA

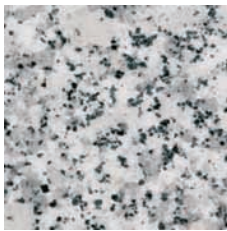


ACERO INOX

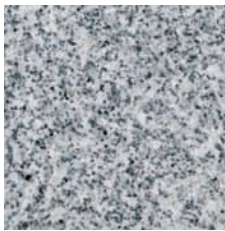
granitos



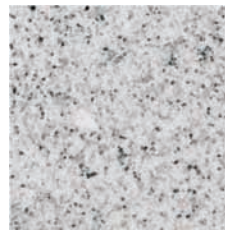
ROSA PORRIÑO



GRIS PERLA



GRIS QUINTANA



BLANCO CRISTAL

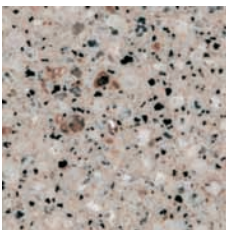


NEGRO SUDÁFRICA



NEGRO INTENSO

pedras artificiales



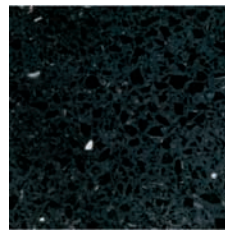
BEIGE DAFNE



GRIS EXPO



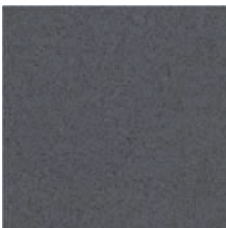
BLANCO NORTE



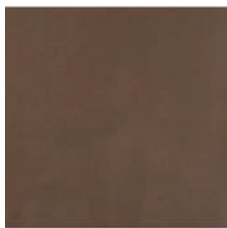
NEGRO STELLAR



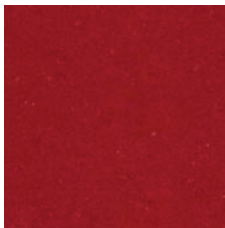
AZUL ENJOY



CEMENTO SPA



GEDATSU



ROJO EROS

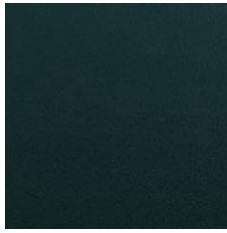


paredes

skinplates



AZUL



NEGRO



GRIS



CREMA



BLANCO



ACERO INOX



VERDE CLARO



VERDE OSCURO

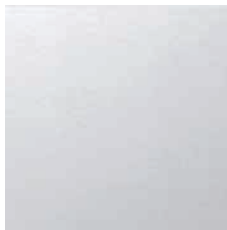


SIMIL INOX

aceros inoxidables



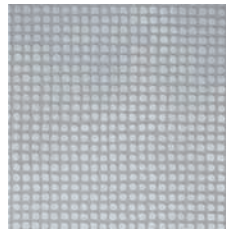
SATINADO



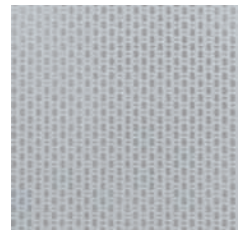
PULIDO



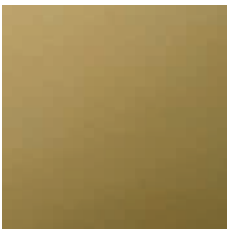
CUERO



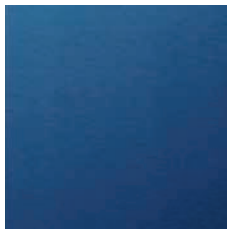
CANVAS



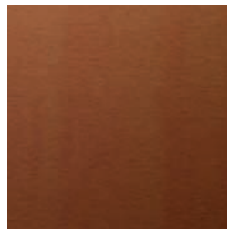
LINEN



ORO



AZUL



GRANATE



VERDE

chapa pintada



BLANCO RAL 9016



AZUL RAL 5024



BEIGE RAL 1019



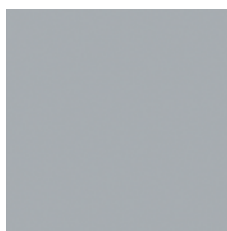
GRIS OSCURO RAL 7010



GRIS RAL 7032



NARANJA RAL 2003



GRIS METALIZADO RAL 9006



NEGRO RAL 9005



laminados



ERABLE AMBAR



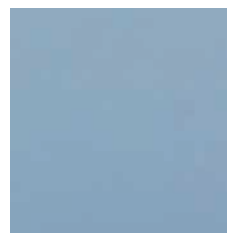
CEREZO



HAYA



ARENA PÉTREA



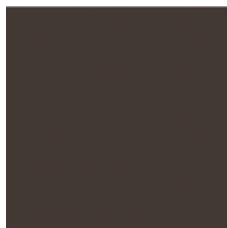
AZUL CHINA



AZUL MARINO



LIMA



MARRÓN CHOCOLATE



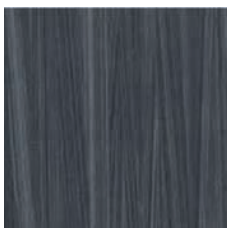
GRIS ELEFANTE



BLANCO FRANCIA



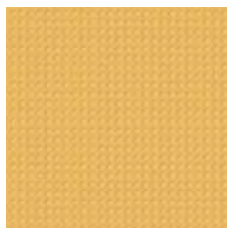
GRAFITO



BURNT STRAND

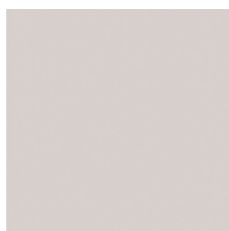


CARIBE MICRODOT

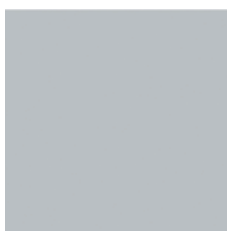


SOL MICRODOT

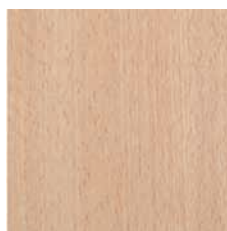
melaminas



CREMA



GRIS



HAYA



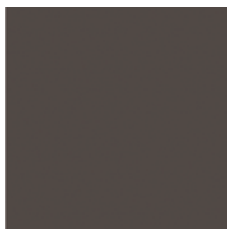
CEREZO



AZUL



CAQUI



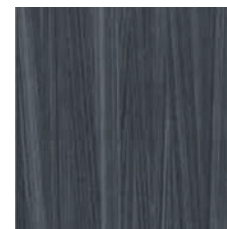
CHOCOLATE



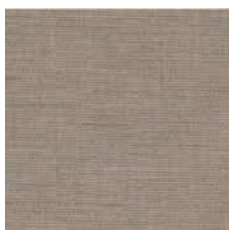
VERDE ECOLÓGICO



MANDARINA



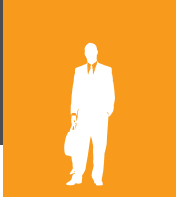
ROBLE RENOVALES



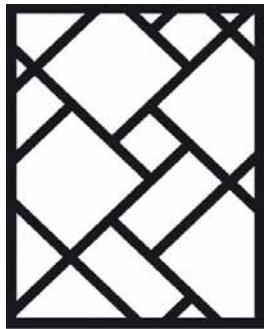
LINO HABANA TEXTIL



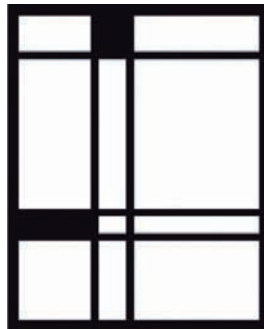
PINO CERVINO



techos



ARTE



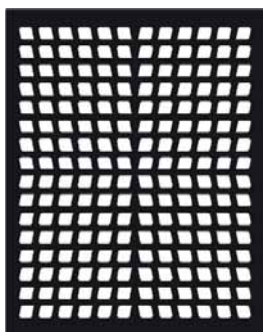
MONDRIAN



STONES



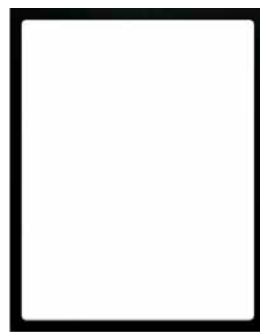
MINERAL



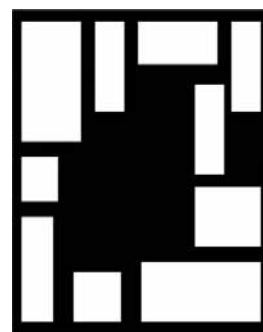
SOHO



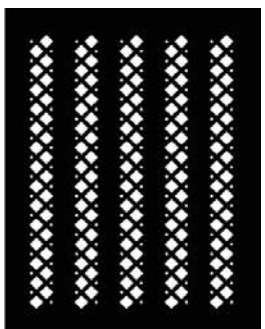
NATURA



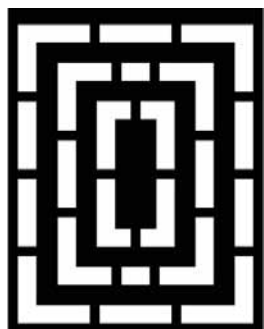
MARCO



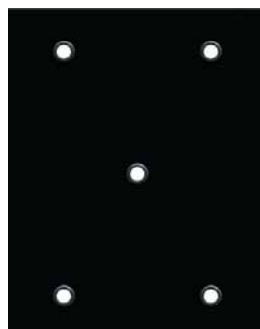
TIPO 3



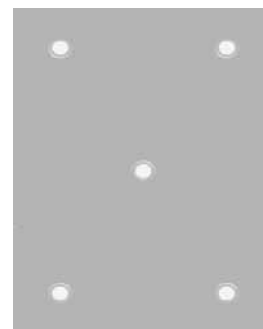
TIPO 4



TIPO 5



LÁMPARAS HALÓGENAS O LEDS



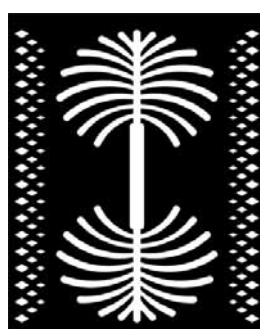
LÁMPARAS HALÓGENAS O LEDS INOX



PANEL LED



CRISTAL MATIZADO



PALMERA



botoneras y pulsadores



pasamanos



TUBULAR CURVO ACERO INOX SATINADO



TUBULAR RECTO ACERO INOX SATINADO

displays

LCD



TFT



MATRICIAL





COMPONENTES DE TRÁFICO VERTICAL

Pol. Ind. La Huertecilla. C/Generación n.44 29004 Málaga (España)

T +34 952 20 71 66

F +34 952 20 32 91

e-mail ctv@ctvlifts.com

www.ctvlifts.com