

ASCENSEURS



écologie

Les machines gearless fournies avec nos ascenseurs épargnent jusqu'à un 50% d'énergie. Leur durabilité, attachée à une moindre nécessité de maintenance, rend nos machines très économiques.

design

Bien que vous choisissiez une de nos cabines standard, bien que vous profitez de nos options à la carte, vous obtiendrez toujours un produit moderne, fonctionnel et décoratif adapté à vos besoins.

sécurité

Nos ascenseurs sont fournis avec parachutes et limiteur de vitesse pour assurer la sécurité du passager dans les cas imprévisibles de défaillance. Nous pourvoyons nos composants de sécurité approuvés et avec marquage CE et avec des portes ignifuges s'il est requis.

technologie

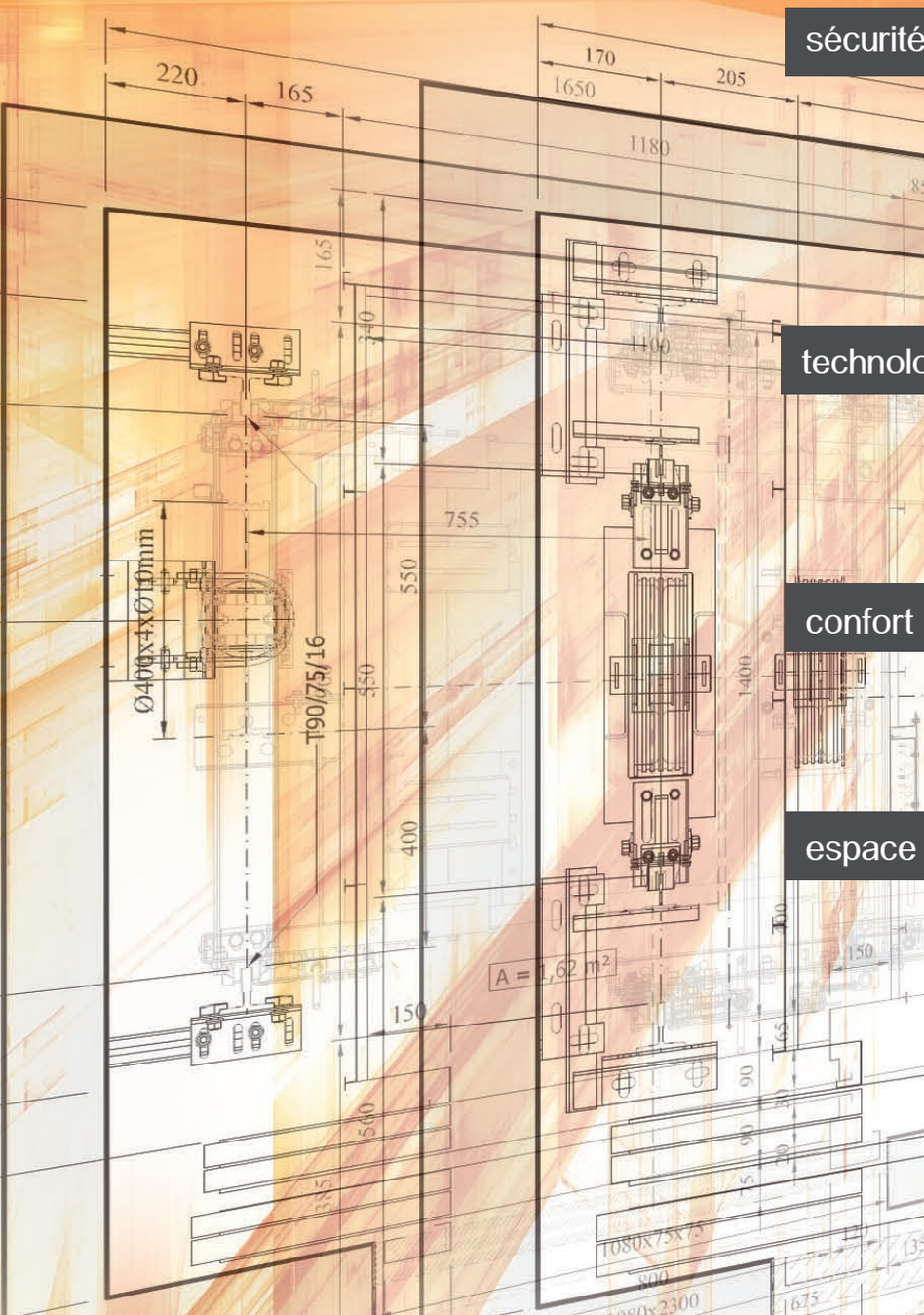
Toutes les manoeuvres fournies par CTV utilisent la technologie LON ou CAN Bus, qui garantit la livraison correcte du message, messages non contradictoires et un temps de livraison correct.

confort

Nos ascenseurs offrent un haut niveau de confort avec un design moderne et l'utilisation de composants de la plus récente technologie.

espace

Notre département technique vous donnera la meilleure solution s'adapter mieux à votre gaine.



CTV présente sa gamme d'ascenseurs conçus pour les bâtiments résidentiels et publics.

CTV conçoit et fabrique ses ascenseurs avec une grande flexibilité pour répondre aux besoins spécifiques de nos clients.



e-BASICLIFT P

e-BASICLIFT P est un ascenseur économique avec salle de machinerie. Avec un treuil réducteur à suspension 1:1, il est conçu pour son installation dans des nouvelles gaines, mais il est parfaitement adaptable aux gaines existantes. Disponible en deux vitesses ou à variation de fréquence et avec des charges utiles allant jusqu'à 10 personnes (jusqu'à 750 kg).

e-LITE P

e-LITE P est un ascenseur avec ou sans local de machinerie conçu économiquement, en réduisant le poids de la mécanique et le coût des composants. Il permet également des fosses très réduites grâce à son arcade innovatrice. Disponible en deux vitesses ou à variation de fréquence et avec des charges utiles allant jusqu'à 10 personnes (jusqu'à 750 kg).

e-LIFT P

e-LIFT P est un ascenseur sans local de machinerie et technologie gearless. Nous utilisons la dernière technologie d'aimants permanents, ce qui offre plus de confort pendant le voyage et une baisse consommation par rapport aux machines traditionnelles. Notre standard supporte des charges utiles jusqu'à 33 personnes (jusqu'à 2500 kg).

e-LIFT M

La variante e-LIFT M est un ascenseur sans local de machinerie avec châssis en L. Son domaine d'application lui permet de s'adapter aux petites gaines et permettre les doubles embarquements à 90°. Disponible pour des charges jusqu'à 10 personnes (jusqu'à 750 kg).

h-LIFT M

L'ascenseur h-LIFT M est un ascenseur hydraulique, disponible avec suspension directe ou indirecte. Compte tenu de ses caractéristiques, il nécessite un coût d'installation plus petit. Disponible pour des charges allant jusqu'à 21 personnes (jusqu'à 1600 kg).



dimensions

Si vous avez besoin des charges différentes ou vos gaines ont des dimensions non standard, s'il vous plait, contactez nous.

e-BASICLIFT P

Charge (Kg)	Personnes	Cabine (largeur, profondeur, hauteur)	Gaine (largeur, profondeur)	Portes (type, largeur, hauteur)	Fosse (mm)	Hors-course (mm)	Vitesse (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

Charge (Kg)	Personnes	Cabine (largeur, profondeur, hauteur)	Gaine (largeur, profondeur)	Portes (type, largeur, hauteur)	Fosse (mm)	Hors-course (mm)	Vitesse (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

Charge (Kg)	Personnes	Cabine (largeur, profondeur, hauteur)	Gaine (largeur, profondeur)	Portes (type, largeur, hauteur)	Fosse (mm)	Hors-course (mm)	Vitesse (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

Charge (Kg)	Personnes	Cabine (largeur, profondeur, hauteur)	Gaine (largeur, profondeur)	Portes (type, largeur, hauteur)	Fosse (mm)	Hors-course (mm)	Vitesse (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

Charge (Kg)	Personnes	Cabine (largeur, profondeur, hauteur)	Gaine (largeur, profondeur)	Portes (type, largeur, hauteur)	Fosse (mm)	Hors-course (mm)	Vitesse (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

électrique

ZIEHL-ABEGG

Le ZETATOP vous offre tous les avantages d'un moteur moderne synchrone à aimants permanents. C'est compact et peut être monté de plusieurs façons, même dans les gaines les plus petites. La qualité du voyage et la légèreté du mouvement de ce type de machines est inégalable.

SASSI

SASSI vous donne la possibilité d'avoir une machine gearless excellente. Elle permet des vitesses entre 0,63 m/s et 1,6 m/s avec plusieurs dimensions de poulies. La charge permise varie de 150 kg jusqu'à 2000 kg.

CEG

La machine ACT nous donne la possibilité d'avoir une machine gearless silencieuse à un prix abordable. Conçue pour une vitesse maximale de 2,5 m/s, elle fonctionne avec plusieurs tailles de poulie de traction et permet des charges nominales jusqu'à 2000 kg.



manoeuvre

Les manoeuvres de la série **K2** satisfont la demande du marché avec une grande variété d'installations. La majorité des paramètres, comme les opérations en simplex ou duplex, peuvent être programmés facilement avec la console intégrée dans la carte principale. EDEL-64275 est un module multifonctionnel qui peut être configuré pour des installations plus complexes.

Les manoeuvres **NEW LIFT** sont basées dans la technologie Bus. Cela permet l'intégration de n'importe quel type d'ascenseurs, de l'ascenseur simplex à deux arrêts jusqu'à un groupe de huit ascenseurs à haute performance avec 64 arrêts. Presque tout est possible: des logiciels spécialement conçus pour le client ou du matériel personnalisé avec des fonctions déterminées. Seulement des composantes de premier niveau sont utilisées pour garantir des produits finals de la meilleure qualité.



hydraulique

WITTUR (avec le bloc de valves **BUCHER**) utilise la dernière génération de moteurs submergés dans l'huile. Le bloc de valves électronique permet un contrôle précis du débit et l'amélioration des performances.

Le desing de la centrale hydraulique est basé vers le silence maximal et le confort du voyage.



portes

Pour nous adapter aux différentes demandes, nous vous offrons une ample gamme d'ouvertures centrales et latérales, avec plusieurs options de seuils. Avec ou sans certification pare-flammes.

Les portes du palier sont le lien visuel entre le bâtiment et l'ascenseur. Cadres et portes peuvent être fournies dans une ample gamme de finitions et couleurs. Nous pouvons obtenir des finitions adaptés à votre demande.

L'opérateur de la porte est très important pour les embarquements et la vitesse d'ouverture et fermeture des portes. Celle-ci peut être ajustée individuellement, selon la demande, pour réduire le temps d'attente et améliorer le service.

Les barrières photoélectriques de protection augmentent la sécurité des passagers et protègent les moteurs des portes en cas de stress mécanique additionnel.





cabines



Neo M1

FAUX - PLAFOND

ACIER INOX



MONDRIAN

PAROIS

MÉLAMINE



BLEU

PAROIS

MÉLAMINE



PIN CERVIN

PROFILÉS

ACIER INOX



SATINÉ

SOL

LINOLÉUM

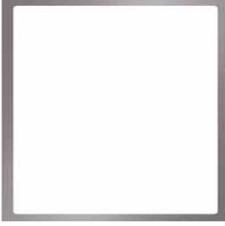


BLEU FONCÉ



FAUX - PLAFOND

ACIER INOX



MARCO

PAROIS

MÉLAMINE



CRÈME

PAROIS

MÉLAMINE



CHOCOLAT

PAROIS

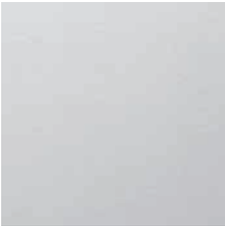
MÉLAMINE



CLÉMENTINE

PROFILÉS

ACIER INOX



SATINÉ

SOL

LINOLÉUM



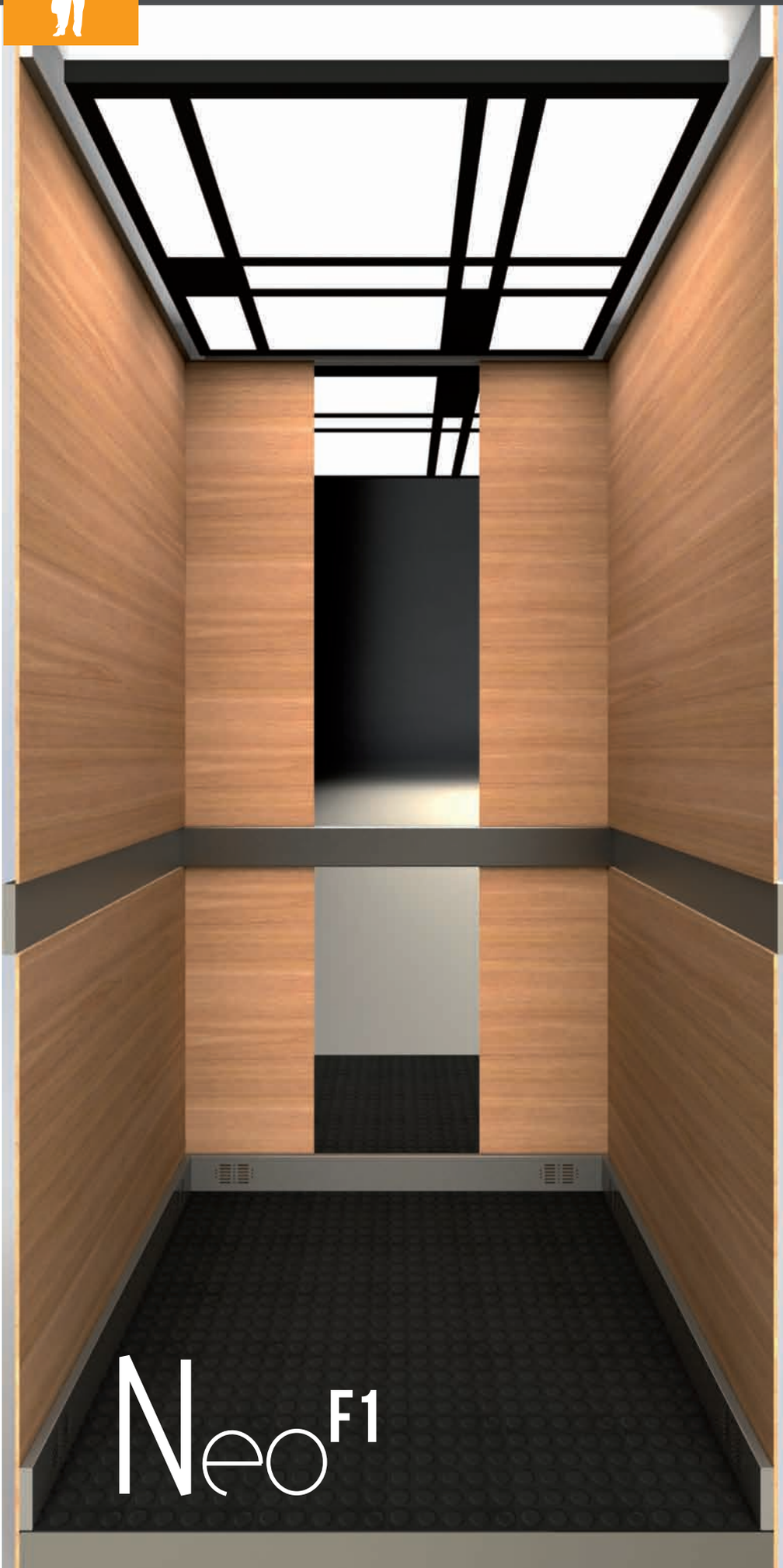
MARRON



Neo M2



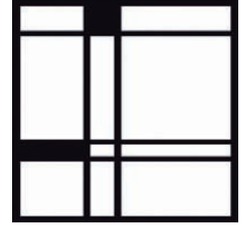
cabines



Neo^{F1}

FAUX - PLAFOND

TÔLE PEINTE



MONDRIAN

PAROIS

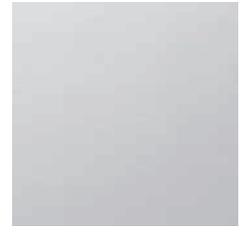
FORMICA



CÉRISIER

PROFILÉS

ACIER INOX



SATINÉ

SOL

CAOUTCHOUC CERCLES

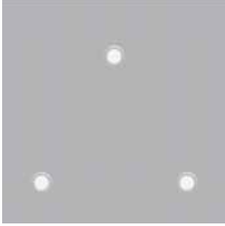


NOIR



FAUX - PLAFOND

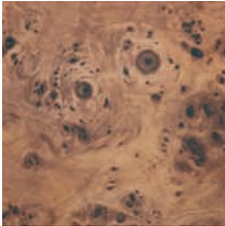
ACIER INOX



LAMPES LED

PAROIS

FORMICA



ÉRABLE AMBRE

PAROIS

FORMICA



CHOCOLAT

PROFILÉS

ACIER INOX



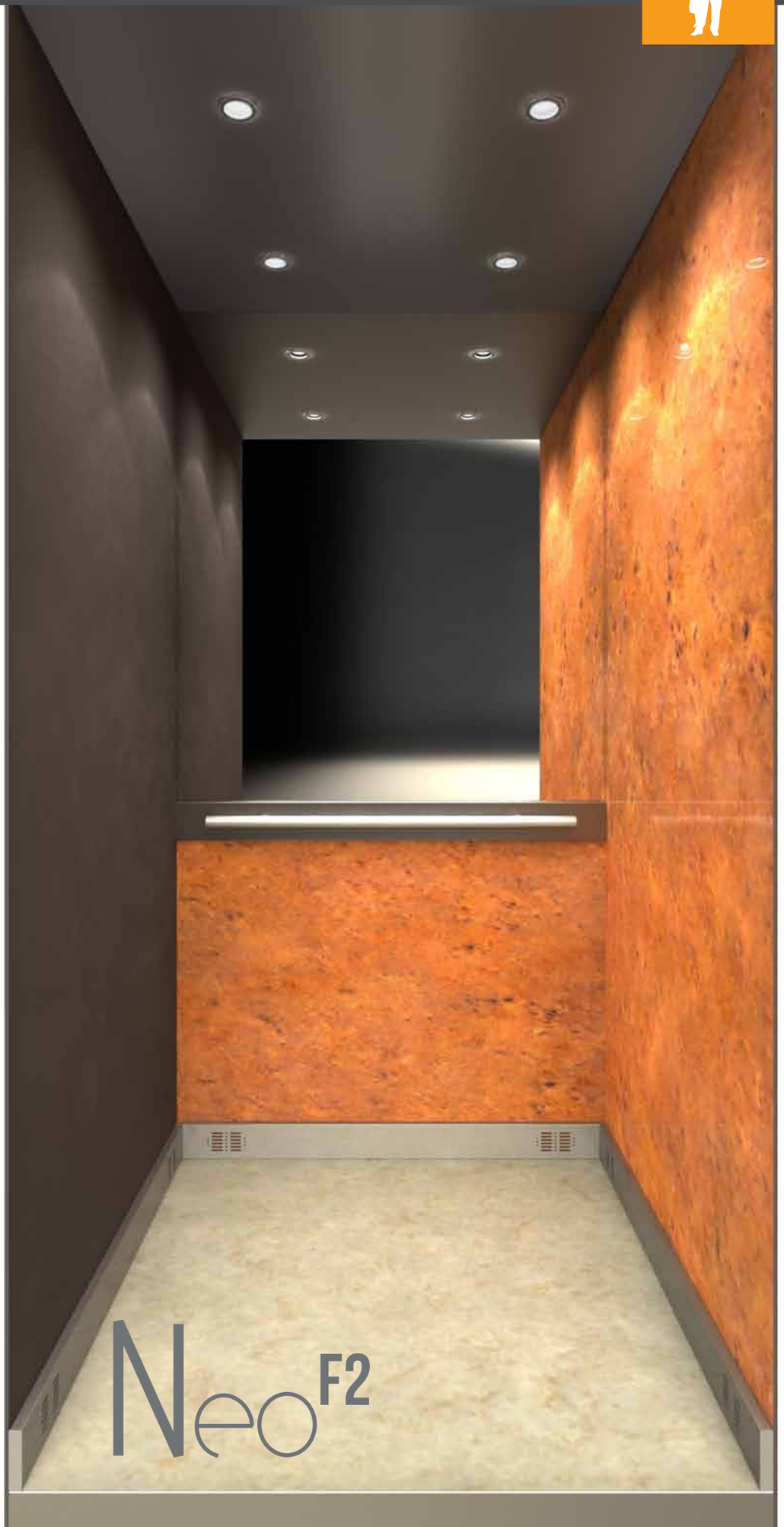
SATINÉ

SOL

LINOLÉUM



MAÏS



Neo^{F2}



cabines



Neo^{CP}

FAUX - PLAFOND

TÔLE PEINTE



MONDRIAN

PAROIS

TÔLE PEINTE



BLANC

PAROIS

TÔLE PEINTE



NOIR

PROFILÉS

TÔLE PEINTE



NOIR

SOL

ANTIDÉRAPANT



NOIR



FAUX - PLAFOND

TÔLE PEINTE



NATURA

PAROIS

SKINPLATE



VERT CLAIR

PROFILÉS

SKINPLATE



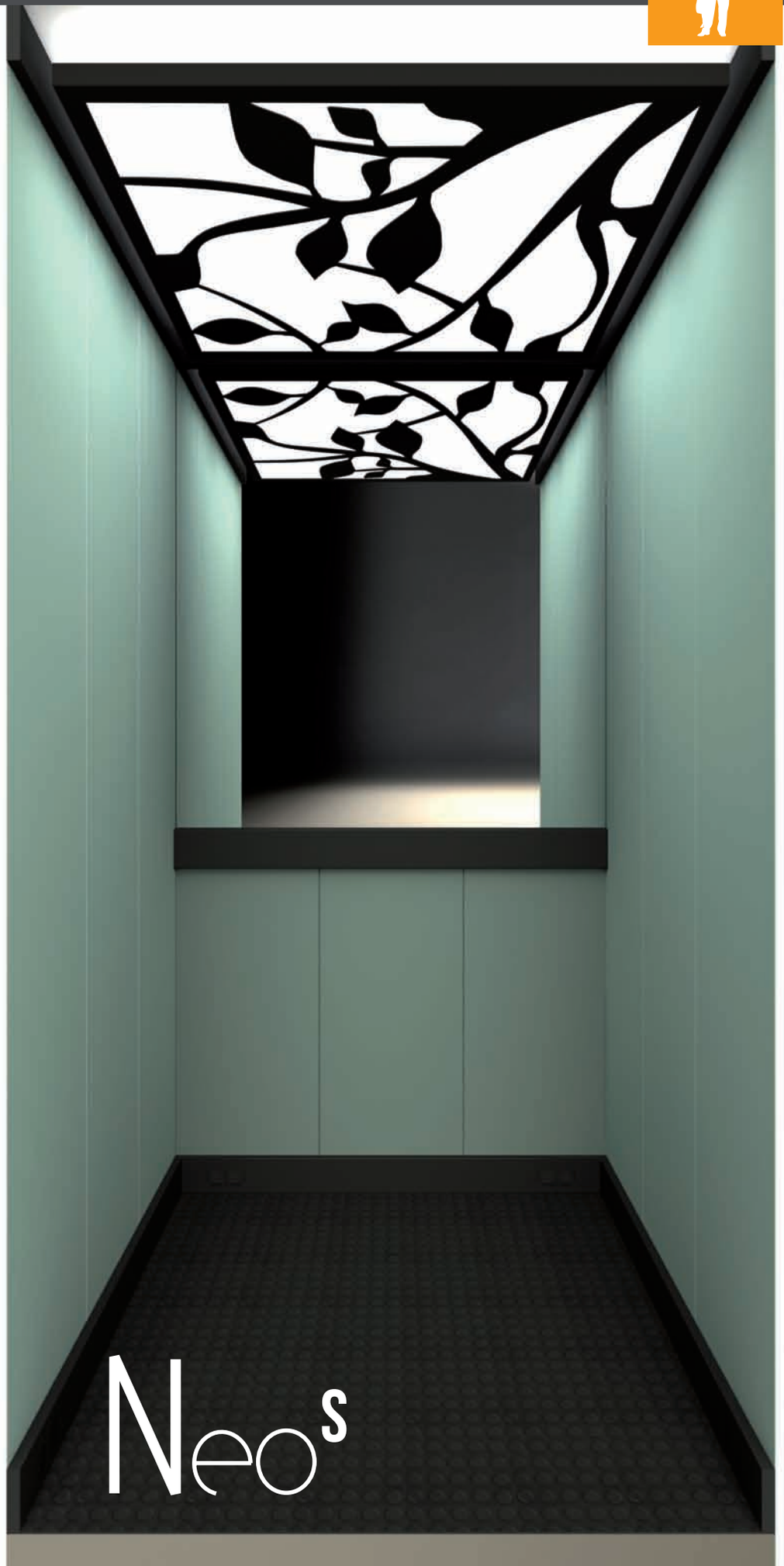
NOIR

SOL

CAOUTCHOUC CERCLES



NOIR



Neo^s



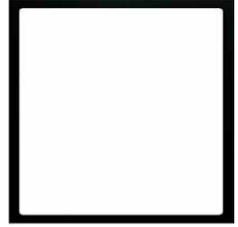
cabines



Neo ic

FAUX - PLAFOND

TÔLE PEINTE



MARCO

PAROIS

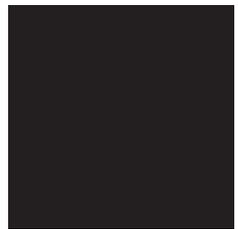
ACIER INOX



SATINÉ

PAROIS

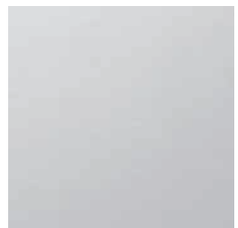
VERRE PEINT



NOIR

PROFILÉS

ACIER INOX



SATINÉ

SOL

ANTIDÉRAPANT

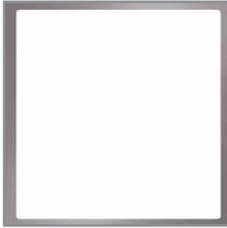


GRIS



FAUX - PLAFOND

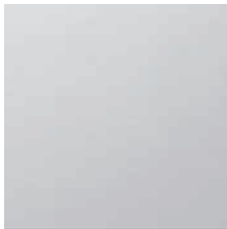
ACIER INOX



MARCO

PAROIS

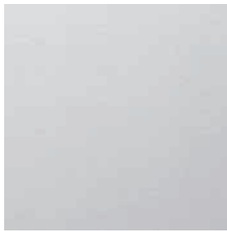
ACIER INOX



SATINÉ

PROFILÉS

ACIER INOX



SATINÉ

SOL

ANTIDÉRAPANT



GRIS



Neo*i*



sols

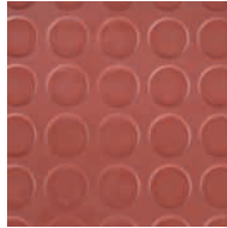
caoutchouc cercles



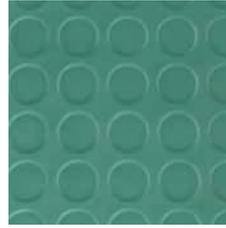
NOIR



GRIS



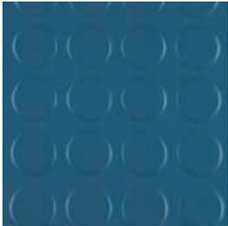
ROUGE



VERT



MARRON



BLEU

caoutchouc antidérapant



GRIS



BEIGE



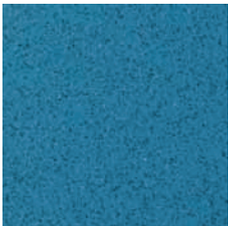
ROSE



NOIR



ROUGE



BLEU



CIMENT GRIS

linoléum



NOIR



MARRON



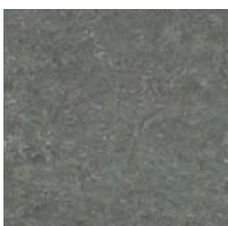
MAÏS



VERT



GRIS FONCÉ



GRIS QUARTZ



BLEU FONCÉ



BLEU CIEL



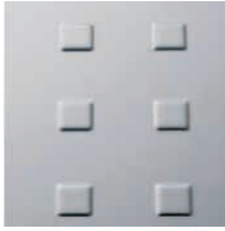
métal



DAMIER EN ALUMINIUM

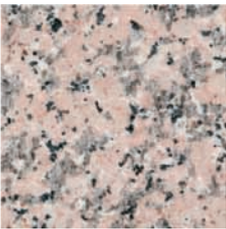


TÔLE STRIÉE

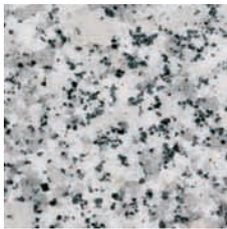


ACIER INOX

granits



ROSE PORRIÑO



GRIS PERLÉ



GRIS QUINTANA



BLANC CRISTAL

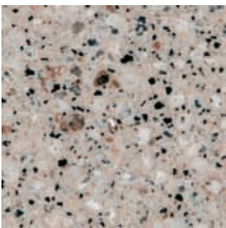


NOIR AFRIQUE DU SUD



NOIR INTENSE

pierres artificielles



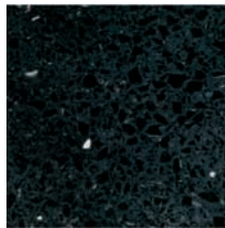
BEIGE DAFNE



GRIS EXPO



BLANC NORD



NOIR STELLAIRE



BLEU ENJOY



CIMENT SPA



GEDATSU



ROUGE EROS



parois

skinplates



BLEU



NOIR



GRIS



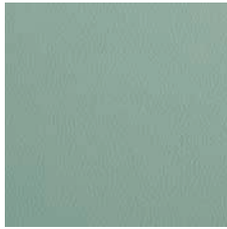
CRÈME



BLANC



ACIER INOX



VERT CLAIR



VERT FONCÉ



SIMIL INOX

aciers inoxydables



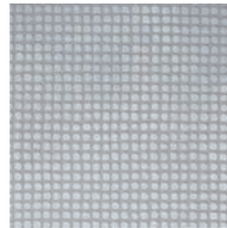
SATINÉ



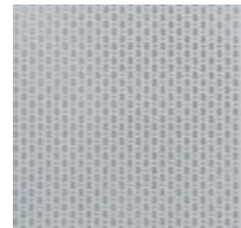
POLI MIROIR



CUIR



CANVAS



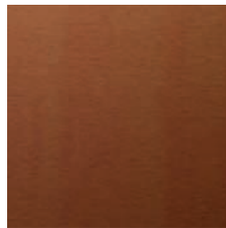
LINEN



OR



BLEU

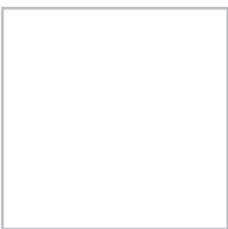


GRENAT

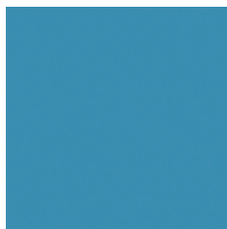


VERT

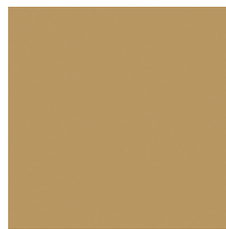
tôle peinte



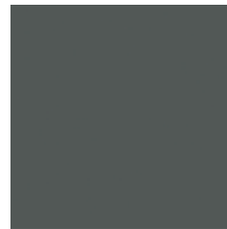
BLANC RAL 9016



BLEU RAL 5024



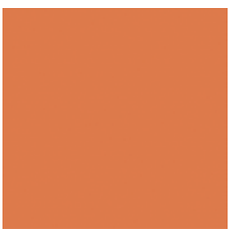
BEIGE RAL 1019



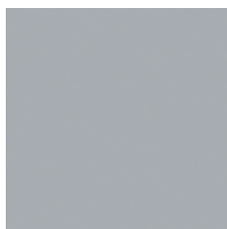
GRIS FONCÉ RAL 7010



GRIS RAL 7032



ORANGE RAL 2003



GRIS MÉTALLISÉ RAL 9006



NOIR RAL 9005



laminés



ÉRABLE AMBRE



CÉRISIER



HÊTRE



SABLE PIERREUSE



BLEU CHINE



BLEU MARIN



LIME



CHOCOLAT



GRIS ÉLÉPHANT



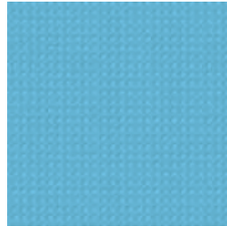
BLANC FRANCE



GRAPHITE



BURNT STRAND



CARAÏBE MICRODOT

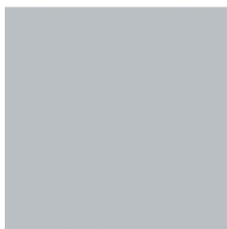


SOLEIL MICRODOT

mélamines



CRÈME



GRIS



HÊTRE



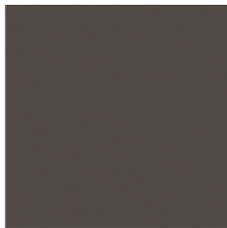
CÉRISIER



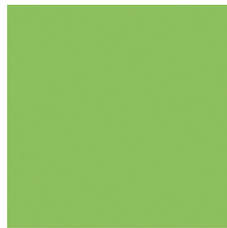
BLEU



KAKI



CHOCOLAT



VERT ÉCOLOGIQUE



CLÉMENTINE



CHÊNE DE TAILLIS



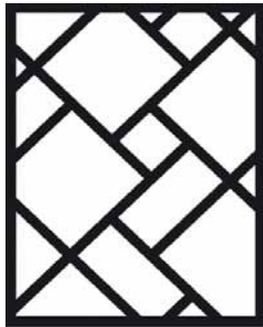
LIN TEXTIL HAVANA



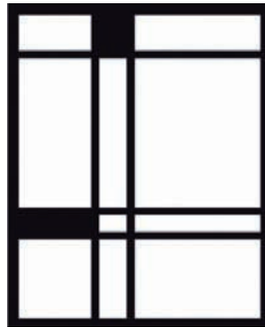
PIN CERVIN



faux-plafonds



ARTE



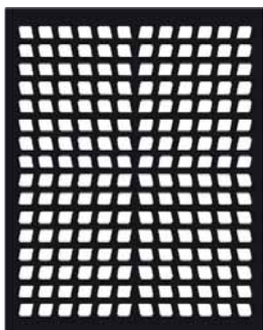
MONDRIAN



STONES



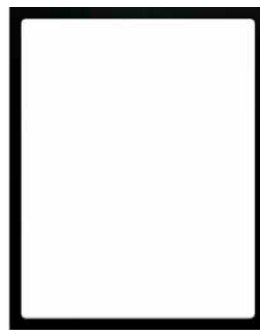
MINERAL



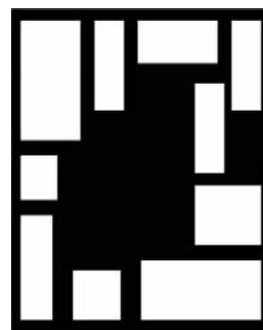
SOHO



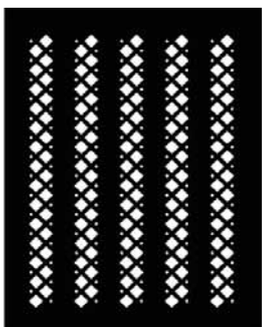
NATURA



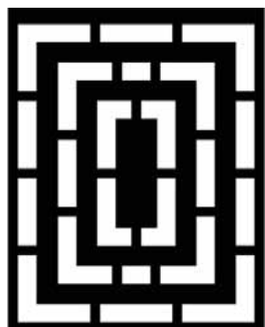
MARCO



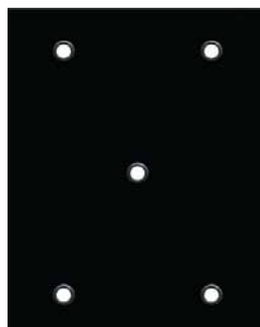
TYPE 3



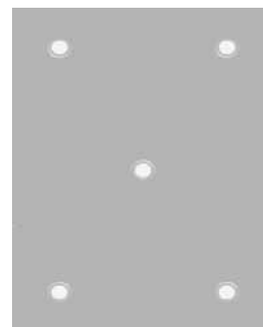
TYPE 4



TYPE 5



LAMPES HALOGÈNES OU LED



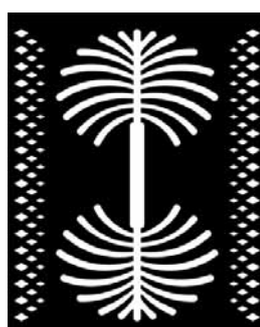
LAMPES HALOGÈNES OU LED INOX



PANNEAU LED



VERRE TRANSLUCIDE



PALMIERS



bôîtes à boutons



main courante



TUBULAIRE RONDE INOX SATINÉ



TUBULAIRE DROITE INOX SATINÉ

displays

LCD



TFT



MATRICIALE





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