

LES STYLES

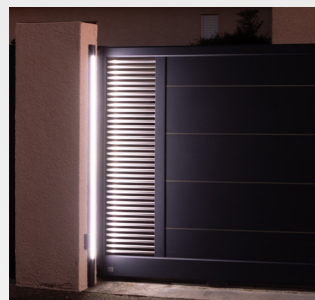
POUR UN PORTAIL À VOTRE IMAGE

ARICA	MAUNA LOA	BANKIN / MAYON	COLORIS STANDARDS					EN OPTION
			RAL 1015 (texturé)	RAL 3004 (texturé)	RAL 5003 (texturé)	RAL 5014 (texturé)	RAL 6005 (texturé)	Noyer
			RAL 6021 (texturé)	RAL 7016 (texturé)	RAL 7022 (texturé)	RAL 7035 (texturé)	RAL 7039 (texturé)	Chêne doré
			RAL 7045 (texturé)	RAL 8014 (texturé)	RAL 8019 (texturé)	RAL 9005 (texturé)	RAL 9006 (texturé)	Chêne irlandais
			RAL 9007 (texturé)	RAL 9010 (texturé)	RAL 9016 (texturé)	RAL N2100S (texturé)	RAL G2900S (texturé)	213 couleurs au choix

LES OPTIONS

POUR UN PORTAIL UNIQUE

ÉCLAIRAGE LED



Éclairage sur pilier

Avec sa technologie exclusive de barres LED toute hauteur sur potelets, CEBEL vous propose un éclairage sur pilier. Cette solution d'éclairage est très puissante (200 Watts), tout en restant discrète d'un point de vue esthétique. Votre entrée sera parfaitement éclairée.



38

Numéro lumineux

Pour une meilleure visibilité de votre adresse, choisissez ce numéro à intégrer dans un pilier.



MOTORISATION

CEBEL propose une motorisation intégrée SOMFY (Roly Smart io) qui allie esthétique et confort. Le moteur est invisible dans les poteaux du portail.

Améliorez votre quotidien avec un portail qui s'ouvre et se ferme sur commande. La motorisation intégrée SOMFY bénéficie d'une ouverture rapide (15 secondes avec ralentissement en fin de course).

Cette motorisation est conçue pour une utilisation intense jusqu'à 20 cycles/jour. Elle s'adapte pour tous les types d'ouverture.

Avec la TaHoma de SOMFY, pilotez et surveillez votre portail grâce à votre smartphone mais aussi avec la commande intelligente ou l'assistant vocal. Vous pouvez aussi associer de nombreux équipements de votre maison sur la même interface (volets roulants, stores, pergolas...)

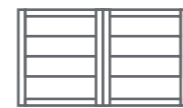


Création graphique : www.juliencottaz-design.com



LES GARANTIES

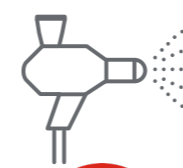
POUR UN PORTAIL ROBUSTE



LA STRUCTURE

Les portails CEBEL disposent d'une garantie de **20 ans** sur la structure, dans le cadre d'un usage normal défini dans le livret d'entretien.

Cette garantie est augmentée de 5 ans si le produit est inscrit au Club CEBEL.



LE LAQUAGE

Les portails CEBEL disposent d'une garantie de **20 ans** sur le laquage. Ils sont laqués avec une texture « grains fins » pour un rendu visuel très qualitatif et une sensation agréable au toucher.

Cette garantie est augmentée de 5 ans si le produit est inscrit au Club CEBEL.



LES AUTOMATISMES

Les automatismes intégrés standards qui équipent les portails CEBEL disposent d'une garantie de **5 ans**.



LE PORTAIL COULISSANT AVEC LUI, TOUT ROULE !

Parce que votre maison est un espace unique qui vous ressemble, CEBEL développe des solutions pour préserver votre intimité et garantir votre sécurité. Nous vous offrons le meilleur de l'aluminium. Votre satisfaction est notre objectif principal. Nos portails sont pensés pour vous garantir un style et un confort de vie adapté à vos besoins. Vos projets n'ont qu'une seule limite : votre imagination.

CEBEL
FRANCE

CEBEL
FRANCE



GARDEZ VOTRE JARDIN SECRET

avec nos
PORTAILS COULISSANTS

FABRICATION FRANÇAISE



GRANDE ROBUSTESSE

Guidage supérieur renforcé

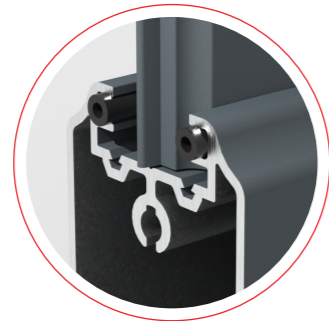
Le guidage supérieur est en aluminium thermolaqué ce qui lui confère une grande robustesse. Laqué de la même couleur que le portail, il n'entâche pas l'esthétisme de votre portail. Il est réglable en hauteur, en largeur et en longueur et est muni de 2 galets de guidage pour un meilleur maintien.



CONFORT SONORE

Joint anti-vibratoire EPDM inséré

Des joints EPDM sont installés dans les profilés pour supprimer les effets sonores parasites et les vibrations causées par l'ouverture et la fermeture du portail.



PROTECTION ESTHÉTIQUE

Cache crémaillère (en option)

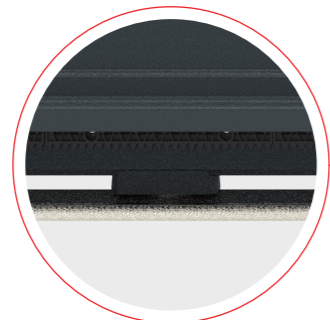
Il protège la crémaillère des intempéries et de la saleté, tout en offrant une finition esthétique au portail.



SÉCURITÉ & DISCRÉTION

Roues en inox avec cache en aluminium

Les roues en acier zingué bichromaté combinées à un roulement à bille étanche en inox garantissent une durée de vie plus importante. Chaque roue a une portance de 200 kg et est camouflée grâce à des caches roue en aluminium conçus avec un anti cisaillement pour plus de sécurité. Les roues sont conformes à la norme EN 13241+A2.



RÉSISTE À LA CORROSION

Rail en acier galvanisé

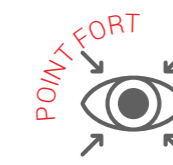
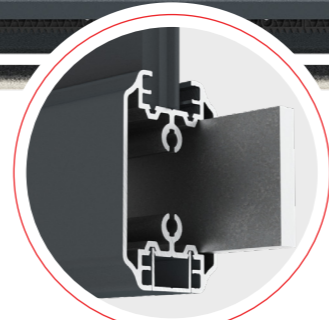
L'acier galvanisé est utilisé par les industries des énergies renouvelables et très plébiscité par les architectes car il est hautement résistant à la corrosion grâce à l'ajout de Zinc dans la fabrication. De plus, il a une faible conductibilité thermique et est respectueux de l'environnement.



CONCEPTION PERFORMANTE

Renfort pour la fixation de la crémaillère

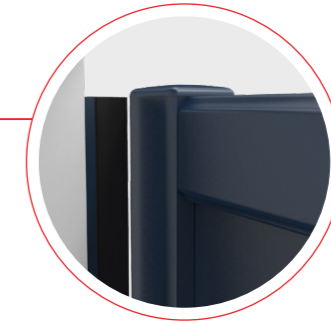
La traverse est amenée à porter les efforts de la crémaillère. De fait, elle est renforcée par un profil aluminium de 50 mm x 8 mm d'épaisseur sur toute la longueur du portail. Ces renforts avec des vis de fixation en inox assurent un montage plus précis et garantissent la durée de vie de votre portail.



SANS VIS-À-VIS

Cache vue

Il permet une protection complète de votre intimité en évitant les jours visibles sur les côtés du portail plein.

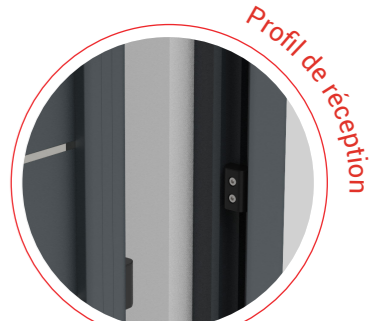
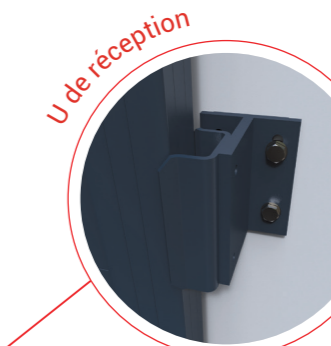


ÉVITE LE SOULÈVEMENT

U de réception OU profil de réception toute hauteur (en option)

Ils sont laqués de la couleur du portail pour davantage d'esthétisme. Ils évitent le soulèvement du portail en position fermée.

OU



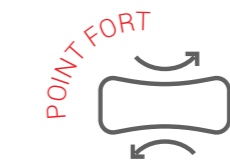
ASSEMBLAGE ROBUSTE

Vis de fixation en inox

Toutes les vis de fixation sont en inox résistantes à la corrosion. Ce sont des vis classiques et non autoforeuses, ce qui permet de démonter une partie du portail en cas d'accident. L'assemblage est beaucoup plus robuste qu'avec des vis autoforeuses qui, avec un automatisme, peuvent se dévisser plus fréquemment dans le temps.

Assemblage manuel

Les portails CEBEL sont assemblés de façon manuelle, sans aucune soudure. Ils sont ainsi démontables, réparables et 100% recyclables.



GRANDE RIGIDITÉ

Structure alvéolaire

Elle permet un renfort technique dans les traverses hautes et basses pour une plus grande rigidité. La traverse basse est parmi les plus hautes du marché (160 mm x 50 mm). La structure des portails CEBEL compte parmi les plus épaisses du marché avec une épaisseur d'aluminium allant de 1,5 mm à 2,8 mm.

