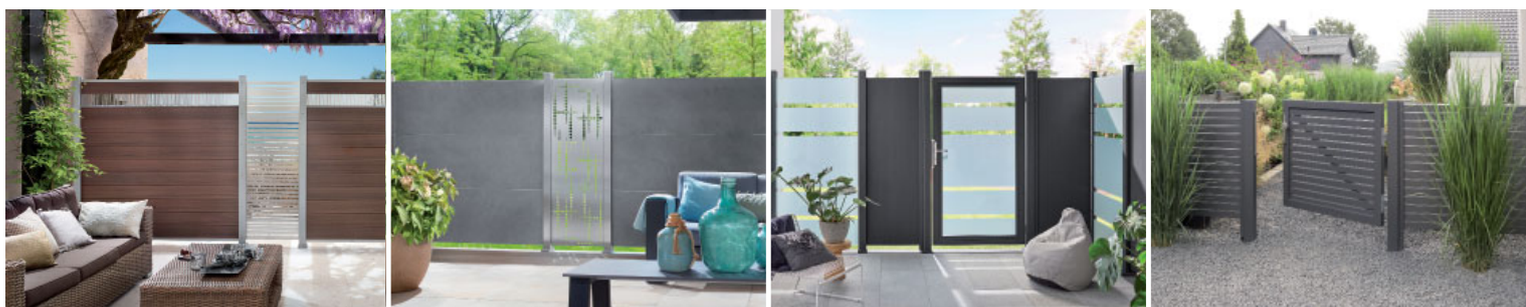
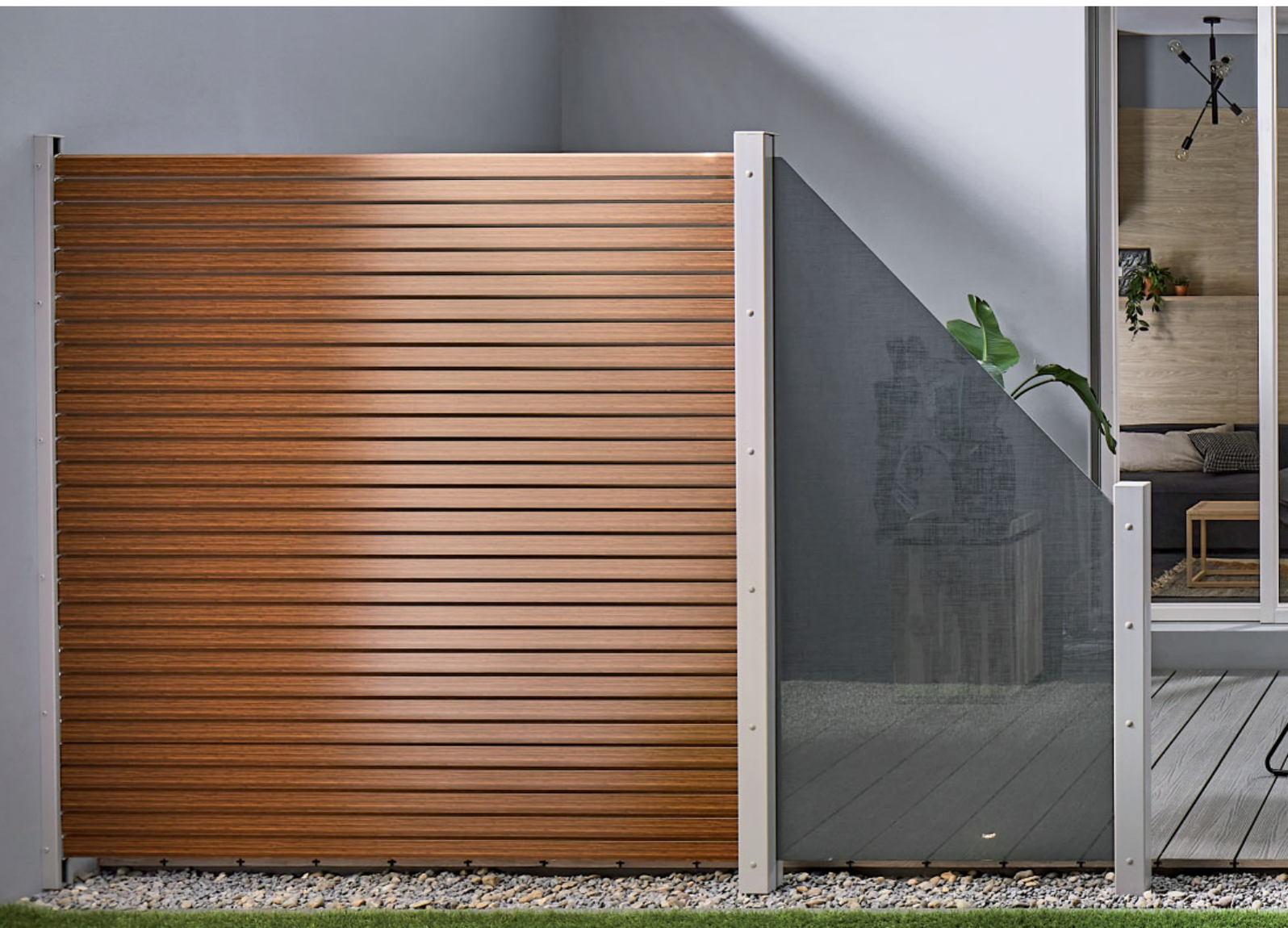




Des solutions de rêve pour clôtures basses et brises-vues modernes



Notre offre



SYSTEM Concept de panneaux combinables à volonté

SYSTEM Initiation	10	SYSTEM RHOMBE.....	18
Vue d'ensemble de la gamme SYSTEM	12	SYSTEM FLOW	20
SYSTEM CLASSIC Bois Composite....	14	SYSTEM Grilles décoratives	21
SYSTEM XL Bois Composite	14	SYSTEM MÉTAL BASIC.....	22
SYSTEM PLATINUM	15	SYSTEM Grilles en métal	23
SYSTEM PLATINUM XL	15	SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE	24
SYSTEM ALUMINIUM	16	SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL	26
SYSTEM Bois Composite/Aluminium		SYSTEM BOARD	28
Pièces détachées	16	SYSTEM BOARD XL.....	30
SYSTEM Lames décoratives	17	SYSTEM VERRE	32
SYSTEM Baguette LED	17	SYSTEM Poteaux et accessoires	34

Portes et portails faciles d'entretien

Portes standards	36
Portes et portails double battant sur mesure	38





Clôtures faciles d'entretien

JUMBO Bois Composite	40
JUMBO Bois Composite - Aluminium	42
DESIGN Bois Composite - Aluminium	44
SQUADRA	46
Poteaux en métal et accessoires....	48
WEAVE	50
WEAVE LÜX	51
ONGLIFE ROMO	52
ONGLIFE RIVA	53

Clôtures basses faciles d'entretien

ONGLIFE CLEO	56
ONGLIFE CARA	57
ONGLIFE CARA XL	57
ONGLIFE Poteaux	58
ONGLIFE accessoires	59
SQUADRA	60
SYSTEM RHOMBE	61
RAJA Bois Composite	62
RAJA XL Bois Composite - Alu.	63



Jardinières faciles d'entretien

Jardinières	64
-------------------	----



Informations matériaux et conseils d'entretien



Matériaux modernes pour jardins et terrasses

Choisissez parmi une gamme de produits unique. Tous nos matériaux sont résistants aux intempéries et faciles d'entretien - mais pas sans entretien! Veuillez lire nos informations spéciales sur les matériaux.



Nature des matériaux



MÉTAL

ALUMINIUM

L'aluminium est un métal léger qui offre une très forte résistance par rapport à son poids léger. La surface de nos produits en aluminium est protégée en phase finale par le thermolaquage qui leur donne également leur teinte. Cette surface lisse est facile à entretenir, puisqu'aucun entretien peinture n'est nécessaire et que ce matériau se nettoie facilement avec de l'eau. Sous l'influence des intempéries, la couleur des lames s'éclaircit légèrement, et un aspect métallique mat se développe.

Stockage, transport

Les panneaux non-montés peuvent se déformer s'ils ne sont pas correctement stockés. Évitez de soumettre les lames et les profilés à des charges en certains points. Veillez à ce que la marchandise emballée ne soit pas stockée en exposition directe au soleil! Les produits sortis de leur emballage et non montés doivent être protégés contre un ensoleillement direct pour éviter une surchauffe des lames en aluminium.

SQUADRA: Stockez toujours les panneaux bien droits verticalement - et non appuyés à l'oblique - ou couchés à plat.

Veillez à ce que les lames en aluminium des panneaux SQUADRA lors de leur stockage ne soient

pas soumises à des charges en certains points, ce qui pourrait entraîner sinon leur déformation.

Travail du matériau

Les pièces en aluminium ou en acier peuvent être coupées avec une scie radiale avec lame spéciale à fines dents pour métal ou avec une scie à métaux. Ne jamais utiliser une meuleuse d'angle pour couper des éléments en aluminium! Le matériau peut brûler et le thermolaquage éclater. Scellez les surfaces coupées avec un vernis transparent disponible dans le commerce ou traitez-les avec nos peintures de réparation.

Entretien

Les éléments en aluminium se nettoient avec de l'eau tiède et du liquide vaisselle.

Important: Ne pas utiliser de détergents contenant des solvants ou de la chaux car ceux-ci peuvent avoir un effet corrosif sur la couche de protection des lames en aluminium et ainsi entraîner des décolorations. L'apparition de taches à la surface peut être due par exemple à la condensation rapide d'eau ou à des restes de salissures ou de poussières de production mouillés par la pluie et prenant l'apparence de taches en séchant. Ces traces peuvent être enlevées avec un nettoyant ménager à base de vinaigre.

Les différences de couleur dans une même installation, avec des matériaux faciles d'entretien (Bois Composite, Verre, Céramique, PVC fenêtre, etc.) dont dues aux différentes intempéries, mais aussi au montage de différents lots de production dans une même installation.

Les variations de couleur dans une teinture de base (à une distance visuelle frontale d'environ deux mètres et à la lumière du jour) sont autorisées et inévitables, en raison du processus de production, particulièrement dans le cas des installations combinées constituées de clôtures avec productions en série/productions spéciales et de portes/portails provenant d'autres lots de production.

Il en est de même pour les ajouts ultérieurs aux clôtures existantes ou lors du montage des lames avec kits de panneaux. Des différences de couleurs peuvent également être présentes en dedans les kits panneaux. Ici, ces différences deviennent clairement visibles. Ces variations de couleur liées à la production ne peuvent constituer un motif de réclamation.



SYSTEM ALUMINIUM Anthracite

ACIER INOXYDABLE

L'acier inoxydable V2A offre automatiquement une protection suffisante contre la corrosion dans des conditions normales d'exposition à l'environnement. Si l'acier inoxydable est en contact avec de la rouille ou des pièces en métal rouillées, des taches de rouille peuvent apparaître et l'acier inoxydable peut être attaqué par la corrosion et aller jusqu'à rouiller complètement.

Stockage, transport, coupe

Toujours stocker les éléments en acier inoxydable séparément. Les copeaux de métal apparus suite au montage doivent être immédiatement enlevés.

Entretien

L'acier inoxydable doit être protégé contre la rouille. Des particules de rouille peuvent être transportées par le vent et se remarquent quand de petites taches brunes apparaissent à la surface de la pièce en acier inoxydable (rouille volante). Enlevez ces traces immédiatement pour éviter que la rouille ne se propage. Vous trouverez des produits d'entretien et de nettoyage spécialement pour l'acier inoxydable dans le commerce.



SYSTEM Grille décorative en acier inoxydable.

ACIER CORTEN (laminé à froid)

Acier Corten (ou COR-TEN) désigne un acier de construction spécialement conçu pour résister aux intempéries. En raison de sa durée de vie exceptionnellement longue, de sa facilité d'entretien et de son recyclage complet, ce matériau se classe dans les matériaux de construction écologiques. À l'origine ce matériau a été développé pour la construction de bâtiments, de façades, de ponts, etc, puis, ces dernières années son utilisation s'est répandue avec bonheur - en raison de son aspect chaud et de sa couleur de terre - pour la création de sculptures et d'objets pour le jardin et l'aménagement paysager.

Sur la surface de cet acier laminé à froid va se former, selon l'intensité et la durée des intempéries, la patine attendue. Cette rouille noble, résistante aux intempéries et se renouvelant sans cesse, conserve la surface et protège le matériau de la décomposition.

Directement après la livraison la fine croûte de laminage en surface du produit peut former des taches sombres et va commencer à s'écailler. C'est sous cette croûte que la couche de rouille attendue se forme grâce à l'oxyde de fer. L'avancée du processus va dépendre de l'alternance d'un temps sec et d'un temps humide. Les parties protégées ou non exposées aux intempéries se transforment différemment, ou peuvent ne former aucune patine de rouille. Le processus d'oxydation de la face avant et de la face arrière des panneaux BOARD étant indépendant, les deux faces peuvent former des variations de teinte différentes.

Une installation dans un environnement maritime avec un air salin peut freiner le processus de formation de couleur, c'est pourquoi ce choix est à recommander uniquement dans des conditions particulières

Pour obtenir une teinte uniforme, bien enlever les impuretés telles que huiles, graisses, restes de colle, etc. La formation de la surface recherchée s'achève au bout de 1,5 - 3 ans. Vous trouverez dans le commerce spécialisé des vernis protecteurs pour conserver l'état atteint avec différents degrés de brillance.

Stockage, transport, coupe

À la livraison, les plaques en acier Corten sont protégées par une couche d'huile. Enlever complètement la couche d'huile avant le montage avec un nettoyant dégraissant. Protégez pour cette raison l'environnement des plaques lors de leur stockage et de leur transport.

Les panneaux non-montés peuvent se déformer s'ils ne sont pas correctement stockés. Éviter les charges concentrées sur certains points.

Les panneaux SYSTEM BOARD et SYSTEM BOARD XL en acier Corten ont une épaisseur de 1,5 mm et sont bridés sur tous les bords (pliés à 180°). Il en résulte donc une épaisseur de 6 mm sur les bords. Les panneaux ne peuvent être coupés ou raccourcis par la suite.

Veuillez prévoir lors de votre plan que des particules de rouille peuvent se détacher de temps de



la patine et laisser des taches parfois tenaces sur des surfaces en pierre naturelle, en béton ou en carrelage par exemple. Évitez le contact direct de l'eau d'écoulement des panneaux avec les matériaux environnants, en protégeant ces derniers de façon adéquate, car le nettoyage de surface spécial nécessaire peut être difficile - voire impossible - et à répéter. Ces décolorations ne peuvent constituer un motif de réclamation.

Entretien

En raison de l'effet de corrosion souhaité, aucun entretien n'est en principe nécessaire. Veuillez respecter ces indications Les fientes d'oiseaux, pouvant freiner le processus de corrosion protectrice, doivent être enlevées. Évitez le contact avec des métaux non-nobles.

MÉTAL (galvanisé et thermolaqué)

Vous trouverez dans notre assortiment des panneaux et des poteaux en métal thermolaqué ne nécessitant aucun entretien peinture. Protection optimale contre la corrosion combinée à une surface élégante et un toucher agréable. Les poteaux en métal sont galvanisés et thermolaqués; les poteaux SYSTEM rainurés ou à serrage sont en aluminium thermolaqué. Le revêtement ainsi que les légères différences de couleur ne réduisent pas la facilité d'utilisation et ne constituent donc pas un motif de réclamation.



CÉRAMIQUE

Les panneaux en céramique sont idéaux pour une utilisation en extérieur en raison des caractéristiques mises au point lors de leur production: résistants au gel et à la chaleur, résistants aux rayures et aux UV, ont une résistance de couleurs, résistants aux champignons et aux moisissures, très résistants à la casse et dimensionnellement stables. Les salissures peuvent être enlevées avec un détergent doux et de l'eau.



Informations matériaux et conseils d'entretien

MATÉRIAUX COMPOSITES

WPC (Wood Plastic Composite) - Bois Composite

Le Bois Composite est composé de fibres naturelles, de matière plastique et d'additifs dans une proportion approximative de 60/35/5% et possède les caractéristiques typiques de ces composants. Le plastique par exemple réagit aux différences de température en se dilatant ou se rétractant. Les fibres naturelles gonflent avec l'humidité et leur couleur est sensible au rayonnement UV.

Des différences de teinte dues à des intempéries ou lots de production différents peuvent être constatées lors du remplacement ou de l'ajout ultérieur de lames à une construction déjà en place.

Des différences de couleurs peuvent également être présentes en dedans les kits panneaux.

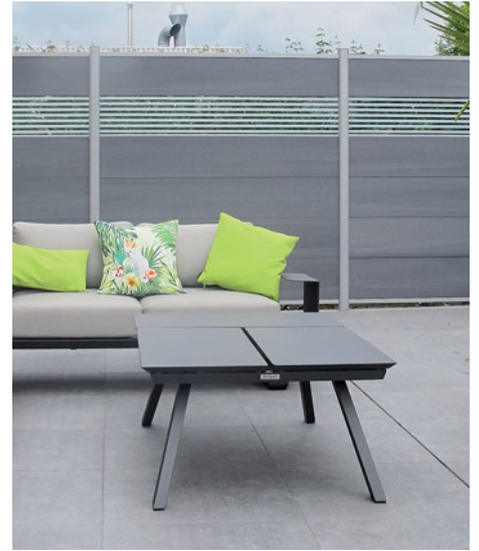
Le Bois Composite peut changer de dimensions sous l'effet de variations de température, d'eau stagnante ou d'intempéries variantes ainsi que laisser apparaître des taches d'eau ou des « traces de pluie » et s'éroder sous l'effet des intempéries. En fonction de l'intensité des intempéries (rayonnement UV / précipitations), la couleur plus claire prévue sera atteinte après environ 1 - 2 cycles annuels.

Le Bois Composite peut - sous l'effet des rayons du soleil - plus chauffer que le bois ou la pierre. Lorsque



Coloris de départ

Couleur plus claire prévue après 1-2 cycles annuels



des surfaces sont longtemps exposées aux rayons du soleil ou à l'abri du vent, cela peut réduire en partie une utilisation en contact direct avec la peau.



Bois Composite

La surface du Bois Composite « classique » ne comporte pas de grain ni de structure. Comparée aux surfaces des séries BICOLOR et PLATINUM elle paraît plus « lisse » au niveau couleur et impression.



Bois Composite BICOLOR

Lors de la fabrication de notre Bois Composite, des pigments de couleur supplémentaires sont ajoutés au mélange standard selon un procédé particulier. La structure et la pigmentation ainsi créées donnent au matériau un aspect coloré nuancé et naturel.

Chaque lame va alors se distinguer à sa surface. Les nuances entre différentes références ou lots de production sont liées au matériau et à la production et ne peuvent donc être évitées.



Bois Composite PLATINUM

Les lames PLATINUM sont des lames en Bois Composite entourées d'un film protecteur spécial supplémentaire. C'est pourquoi elles sont plus résistantes aux tâches et plus étanches que les lames BOIS COMPOSITE et BOIS COMPOSITE BICOLOR

! Les variations d'une production ou d'un lot de production à l'autre ainsi que les spécificités du matériau Bois Composite ne peuvent faire l'objet d'une réclamation.

Transport, stockage

Stockez le matériau Bois Composite au sec et à l'abri du soleil! Les panneaux non-montés peuvent se déformer s'ils ne sont pas correctement stockés!

Veillez protéger ces marchandises de la pluie et éviter un stockage exposé à un ensoleillement direct (pour éviter une surchauffe du Bois Composite). Évitez un montage par temps de gel ou de forte chaleur et préférez une température extérieure de montage comprise entre +5°C et +25°C.

Travail du matériau

Les lames en Bois Composite peuvent être coupées avec des outils en métal dur.

Veillez absolument respecter les indications sur le stockage correct des panneaux en Bois Composite en attendant leur montage. Ces indications se trouvent sur l'emballage de la livraison et plus en détail dans la notice de montage jointe à la livraison.





Entretien

Les lames en Bois Composite se lavent avec de l'eau tiède et un nettoyant à base de vinaigre. En cas de salissures importantes les lames peuvent être nettoyées avec une brosse dure. Toujours brosser dans le sens des fibres / de la longueur des lames, puis rincer abondamment à l'eau claire! Les traces d'utilisation (légères rayures) peuvent être atténuées avec une éponge à polir en frottant dans le sens des fibres / de la longueur. Veuillez tester avant à un endroit non visible.

Important: Ne pas utiliser de détergents contenant des solvants ou des détartrants car ils risqueraient de pénétrer la surface des lames et entraîner une décoloration. Les feuilles et fruits d'arbres ou d'arbustes peuvent constituer un aliment naturel sur les lames en Bois Composite pour des spores. Veuillez noter également que les substances végétales telles que l'acide tannique, ou les fientes d'oiseaux restées collées longtemps, peuvent entraîner une décoloration durable de la surface.

Taches à la surface:

Des résidus de production ou poussières de ponçage ou bien des substances végétales / organiques appelées « biofilm » peuvent - sous l'effet de la pluie ou

d'une condensation d'eau rapide - laisser apparaître des traces ressemblant à des taches, qualifiées de « traces de pluie ». Vous pouvez les éliminer comme décrit dans la section „Entretien“

Conseil: Nous vous recommandons de procéder à un nettoyage de base à la fin du montage d'une installation en Bois Composite.

Moissure à la surface:

Des petites taches de moisissure sombres peuvent apparaître sur la surface des éléments en Bois Composite, ce phénomène est normal en exposition aux conditions extérieures. Ces zones de taches correspondent à des spores de moisissures transportées par l'air et déposées sur les lames. Ces zones peuvent être lavées avec un nettoyant ménager contenant du chlore. Traiter les parties concernées avec ce nettoyant (respecter le dosage indiqué par le fabricant): étaler de façon égale avec une brosse dure, laisser agir (suivre le temps indiqué) puis rincer à l'eau claire.

Ne pas laisser sécher le produit nettoyant contenant du chlore sur la surface des lames, enlever tous les restes de ce produit pour éviter l'éclaircissement des lames. Par précaution, tester le nettoyant auparavant à des endroits non visibles.



Formation de taches due à des particules révélées par la pluie

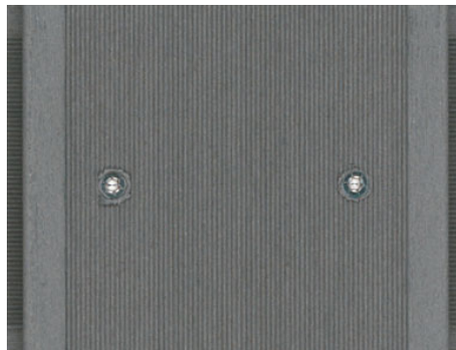


Taches de moisissure/champignons à la surface

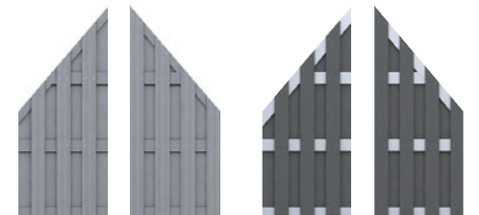
Particularités pour JUMBO Bois Composite:

L'état actuel de la technique ne permet pas d'éviter cette particularité sur les panneaux JUMBO Bois Composite. Cette particularité ne peut donc donner lieu à une réclamation.

1. En tournant les vis, des copeaux peuvent apparaître sur le bord des trous. Ils peuvent être facilement enlevés avec une éponge à polir.
2. Après leur fabrication, les lames des panneaux sont sèches et ce n'est qu'après avoir été montées en panneau qu'elles vont absorber de l'humidité durant les transports et changer leurs dimensions. Cela peut entraîner une profondeur de vis variée pour les panneaux vissés à la main.
3. « Rayures » typiques du Bois Composite - donc acceptables - disparaissant sous env. 2 mois avec l'effet des intempéries ou simplement à l'aide d'une éponge à polir.



Résidus de production sur les vis des lames JUMBO Bois Composite



Attention: De par leur construction, la plupart de nos brise-vues offrent deux faces légèrement différentes. La disposition des lames peut être différente par exemple d'une face à l'autre. En général ces différences ne se remarquent pas. Néanmoins, veuillez en tenir compte lors de votre configuration. Notre conseil: Utilisez le configurateur en ligne de clôtures TraumGarten pour voir les 2 faces des panneaux de clôture.

Informations matériaux et conseils d'entretien

MATÉRIAUX COMPOSITES

ACP - Panneaux en Aluminium Composite

ACP désigne une plaque en matériau composite avec de l'aluminium. Les plaques de 6 mm d'épaisseur fabriquées avec ce matériau composite sont légères et très stables. Les surfaces sont résistantes et faciles à nettoyer.

Stockage, transport

Les plaques en ACP (aluminium composite) doivent être stockées parfaitement à plat sur un support plat ou parfaitement droites (jamais appuyées en biais contre un mur). Évitez les charges/pressions sur des points de la plaque. Protégez les arêtes et les surfaces contre tout endommagement.

Attention à l'ouverture de l'emballage des produits: Éviter tout contact de cutter ou autre outil de coupe

tranchant avec la surface des panneaux.

Travail du matériau

Les éléments BOARD peuvent être coupés avec des lames de scie en métal dur. Adressez-vous de préférence à des spécialistes. Retirez complètement le film de protection des deux côtés après installation.

Entretien

Les panneaux se nettoient avec de l'eau tiède et du liquide vaisselle. Ne pas utiliser de détergents contenant des solvants ou des détartrants car -selon les matériaux - ils peuvent attaquer la surface et entraîner une décoloration. L'utilisation d'objets métalliques pointus, tranchants tels que des lames ou des couteaux peut également abîmer la surface (rayures).



SYSTEM BOARD: Plaques ACP (aluminium composite) Ardoise

MATIÈRES PLASTIQUES / SYNTHÉTIQUES

PVC FENÊTRE

Nos produits LONGLIFE en PVC fenêtre haut de gamme offrent la qualité de fabrication bien connue « Made in Germany »! Plus de 60 ans d'expérience de fabrication ont permis d'expérimenter et d'optimiser la composition du matériau!

Les panneaux en PVC fenêtre sont faciles à entretenir car ils ne nécessitent pas d'être peints et sont simples à laver. Ils sont également convaincants en raison de leur longue durée de vie et leur valeur durable.

Stockez les séries de panneaux livrées dans leur emballage dans un endroit sec et à l'abri du soleil! En cas de stockage incliné et / ou d'exposition directe au soleil, les panneaux peuvent se déformer.



Chêne polaire

PVC fenêtre avec film de protection.

Le PVC est entouré d'un film stable, appliqué sous pression. Ce procédé, issu des techniques les plus modernes en construction de fenêtre, a été repris pour la fabrication de nos éléments LONGLIFE série RIVA en Chêne Polaire et Noyer. Garantie de 10 ans sur la tenue de la couleur selon ISO 105-A02, modification de couleur échelle de gris niveau 2 max.



Noyer



Blanc

PVC fenêtre de haute qualité, blanc.

Garantie de 10 ans sur la tenue de la couleur selon ISO 105-A02, modification de couleur selon l'échelle de gris niveau 2 max.



TEXTILÈNE

Ce matériau tressé en textilène est résistant aux intempéries et au gel. La couleur de ce tressage est de très grande qualité mais, sous l'effet agressif du rayonnement UV, elle viendra à pâlir légèrement avec le temps qui passe. Ce processus est lent et naturel et concerne tous les produits installés sur une terrasse ou dans un jardin. Pour le tressage en textilène la modification est tellement lente et faible qu'elle ne se remarque pratiquement pas.

Le tressage et l'effet de la couleur du matériau confèrent aux panneaux un caractère unique.

La symétrie n'étant pas parfaite sur les surfaces, une installation avec des panneaux WEAVE LUX dégage un aspect naturel.

Entretien

Le tressage en textilène se laisse nettoyer facilement avec de l'eau et une éponge, dans le cas de salissures plus importantes une brosse douce peut être utilisée. N'utilisez aucun détergent agressif ou caustique. Un liquide vaisselle courant suffit en général.



WEAVE LUX avec toile en textilène

ROTIN SYNTHÉTIQUE

Le rotin synthétique est un tressage en poly-éthylène. Ce matériau tressé est résistant aux intempéries et au gel. La couleur de ce tressage est de très grande qualité mais, sous l'effet agressif du rayonnement UV, elle viendra à pâlir légèrement avec le temps qui passe.

Ce processus est lent et naturel et concerne tous les produits installés sur une terrasse ou dans un jardin. Pour le tressage en rotin synthétique la modification est tellement lente et faible qu'elle ne se remarque pratiquement pas.

Chaque panneau est un exemplaire unique. La surface des panneaux WEAVE est tressée à la main et les bandes de rotin synthétique ont une structure variée. Pour cette raison, une parfaite symétrie n'est pas possible sur la surface des panneaux. Cela

confère à une installation avec des panneaux WEAVE un aspect naturel, voire très vivant.

Entretien

Le tressage en rotin synthétique se laisse facilement nettoyer avec de l'eau et une éponge; dans le cas de salissures plus importantes utiliser une brosse douce. N'utilisez aucun détergent agressif ou caustique. Un liquide vaisselle courant suffit en général.

Les dommages survenus au tressage en PE peuvent être réparés avec une colle contact, ex. colle forte. Appliquez pour cela la colle comme indiqué par le constructeur.

Conseil: Fixez les parties endommagées pendant le temps de durcissement de la colle avec du ruban adhésif ou des pinces.



WEAVE Tressage en rotin synthétique

VERRE,

VERRE DE SÉCURITÉ TREMPÉ (ESG)

Nos panneaux brise-vue SYSTEM VERRE sont fabriqués en verre trempé (ESG) de 8 mm d'épaisseur (conformément à la norme EN 12150). Les lames décoratives Delta et Theta sont en verre trempé de 6 mm d'épaisseur. Le verre est un matériel naturel, en raison de la technique de production sa couleur peut changer en fonction de l'incidence de la lumière, de la perspective et du lot de production, particulièrement sur le bord supérieur de chaque panneau vitré. Le verre offre un avantage décisif par rapport à beaucoup d'autres matériaux: coupe-vent absolu, il laisse passer la lumière et ne réagit pas aux changements de température.

Attention! Les panneaux SYSTEM VERRE ne sont pas conçus pour être utilisés comme balustrade, sur un balcon par exemple, mais seulement pour les montages au niveau du sol.

Exposée aux intempéries et aux rayons UV quotidiens la surface des vitres peut légèrement varier dans sa coloration. Il s'agit d'un processus lent et peu visible dans sa progression, typique pour tous les matériaux placés à l'extérieur.

Stockage et transport

Pour le transport et le montage portez toujours des lunettes et des gants de protection!
Les panneaux du SYSTEM VERRE ne se pose pas sur leur bords ni à plat. Ne jamais poser les éléments en verre directement à même le sol, sinon il y a risque



de cassure. En cas de casse, les lames décoratives en verre et les panneaux de la série SYSTEM VERRE se fragmentent en petits morceaux non coupants. Prévoyez un appui stable qui protège les panneaux. Le verre ne doit pas être mis en contact avec des matières adhésives (ex: ruban adhésif et colle). Les matières adhésives ne peuvent plus sinon être enlevées du verre sans laisser de traces! Attention: Pour éviter l'apparition de taches sur la surface rugueuse, éviter tout contact avec du ruban adhésif ou un emballage humide (carton par ex.).

Travail du matériau

Les éléments en verre trempé ne peuvent pas être raccourcis.

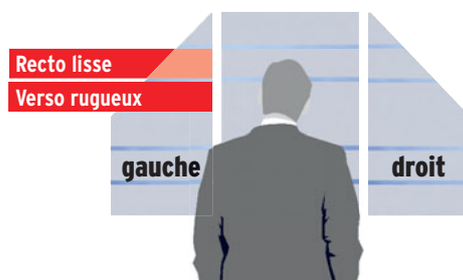
Entretien

Pour nettoyer ce type de verre, utiliser beaucoup d'eau propre pour éviter un effet de frottement par les particules de saleté. Nous vous recommandons d'utiliser des éponges douces et propres, des peaux de chamois ou des raclettes lave vitres. Pour renforcer l'effet nettoyant vous pouvez utiliser des produits nettoyants au PH neutre tels que de l'alcool éthylique ou l'alcool isopropylique. S'il s'agit de taches grasses ou de restes d'huile, utiliser un produit nettoyant pour vitres usuel. Attention! La combinaison de substances alcalines avec l'humidité a un effet agressif sur le verre. Ne jamais utiliser pour cette raison ni produits alcalins ou agressifs tels que des produits de débouçage à haute concentration, ni produits nettoyants

pour l'acier ou la robinetterie, ni nettoyants pour WC sous forme de poudre, ni produits ou poudres à récupérer. L'utilisation d'objets métalliques pointus, tranchants tels que des lames ou des couteaux peut également abîmer la surface (rayures). N'utilisez aucun détergent agressif, corrosif ou contenant du chlore.

Aspect satiné

SYSTEM VERRE Alpha, Beta, Mat et Texta: Le satiné est appliqué sur le verso avec une couleur blanche optimisée pour les UV. Ce procédé donne une face plus rugueuse (à la vue et au toucher) que la face avant lisse. Les processus de production se caractérisent selon la couleur, par de légères rayures dans la direction de compression, mais aussi par des „endroits légèrement voilés“ apparaissant de façon isolée. Ces caractéristiques liées aux contraintes techniques ne peuvent pas faire partir d'une réclamation.



Nature des matériaux

Voir informations détaillées sur les matériaux sous: traumgarten.fr/informations-materiaux

Instructions importantes pour le montage des éléments clôture

Le montage de tous les produits TraumGarten peut être effectué par le client final en tenant compte des notices de montage correspondantes. Veuillez utiliser des outils appropriés et disponibles dans le commerce. En cas de doute, contactez votre revendeur local ou votre technicien spécialisé.

Pour les combinaisons de clôtures en kit panneau et de lames individuelles, il est possible d'obtenir, selon le lot et grâce à différents influences d'intempéries, des différences de nuances de couleurs. Ceci ne constitue pas un motif de réclamation. Il en va de même pour les ajouts ultérieurs avec de nouveaux clôtures en kit panneaux / lames individuels sur des installations existantes, en particulier lors d'une installation ultérieure après une longue période de vieillissement.

 TraumGarten
traumgarten.fr

Nous vous recommandons de consulter les notices de montage pour planifier votre clôture - gratuitement et à l'avance sur notre site internet.

SYSTEM

Panneaux faciles d'entretien combinables à volonté

Avantages:

- matériaux modernes, résistants aux intempéries et sans entretien peinture
- panneaux, éléments design et portes ou portails combinables à volonté
- montage sans éléments de fixation
- poteaux stables en aluminium
- panneaux souvent raccourcissables pour dimensions individuelles
- portes et portails à double battant en partie sur mesure



Configurateur de clôtures en 3D
traumgarten.fr



SYSTEM XL BOIS COMPOSITE Anthracite combiné avec SYSTEM Grille à barreaux en métal.



SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE Gris Cendré avec grille décorative Pulsation en acier inox.



SYSTEM RHOMBE Mélèze (aspect bois) combiné avec panneaux SYSTEM VERRE Mat.

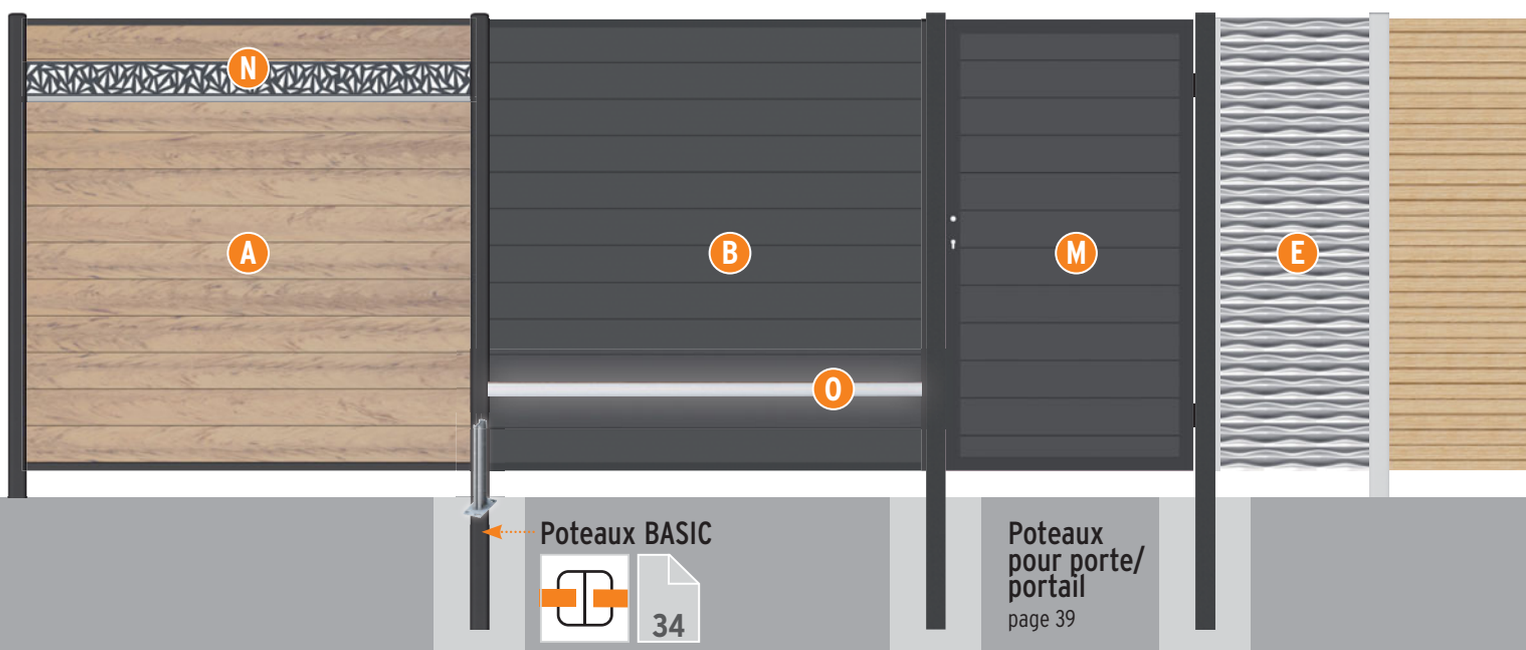


SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL Chêne combiné avec SYSTEM VERRE Clair.



SYSTEM BOARD Ardoise

SYSTEM Combinez panneaux, éléments design



Grande diversité de matériaux, couleurs et designs

La gamme de clôtures SYSTEM vous offre une grande variété de

- **matériaux faciles d'entretien:** Bois Composite, Aluminium, Métal, Verre, Céramique et composite d'aluminium
- **panneaux design sophistiqués:** Grille décorative, lame décorative ou Baguette lumineuse LED
- **différentes formes:** de l'avant-garde - comme FLOW, au conventionnelles- comme RHOMBE.

Choisissez un degré d'occultation individuel. Le choix des panneaux SYSTEM va de la transparence à l'occultation complète.

Grâce aux poteaux rainurés ou à serrage de la gamme SYSTEM tous les panneaux peuvent être combinés à volonté.

Grâce à la gamme de clôtures SYSTEM vous pouvez construire un brise-vue personnalisé sur votre terrasse ou autour de votre jardin.

La gamme de clôtures SYSTEM offre deux types de panneaux:

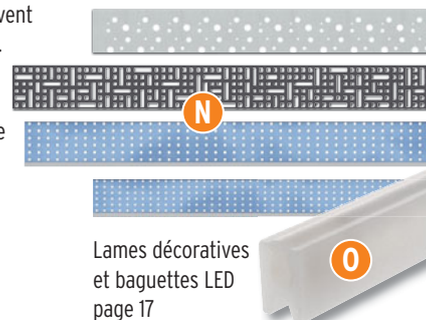
1. Panneau emboîté (A-D)

Le panneau ici est construit à partir des lames individuelles. Le nombre de lames emboîtées définira alors la hauteur du panneau. Les lames de panneau emboîté en Bois Composite et Métal peuvent être aussi raccourcies sur place.

De cette façon, tous les défis concernant les largeurs et hauteurs d'une clôture brise-vue sont relevés.

Conception individuelle avec des panneaux design:

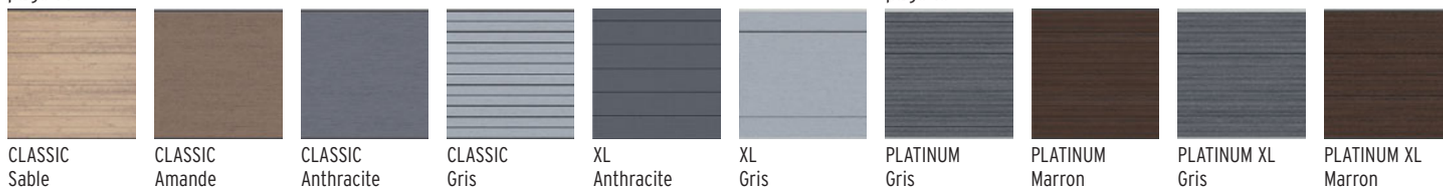
Les lames décoratives en Acier inoxydable, Métal et Verre, (N) ainsi que les baguettes LED (O) sont des éléments de conception qui s'adaptent uniquement aux SYSTEM BOIS COMPOSITE et SYSTEM ALUMINIUM.



Lames décoratives et baguettes LED page 17

A SYSTEM BOIS COMPOSITE

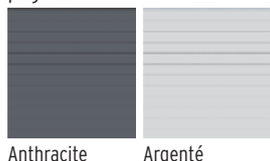
page 14



page 15

B SYSTEM ALU.

page 16



C SYSTEM RHOMBE

page 18

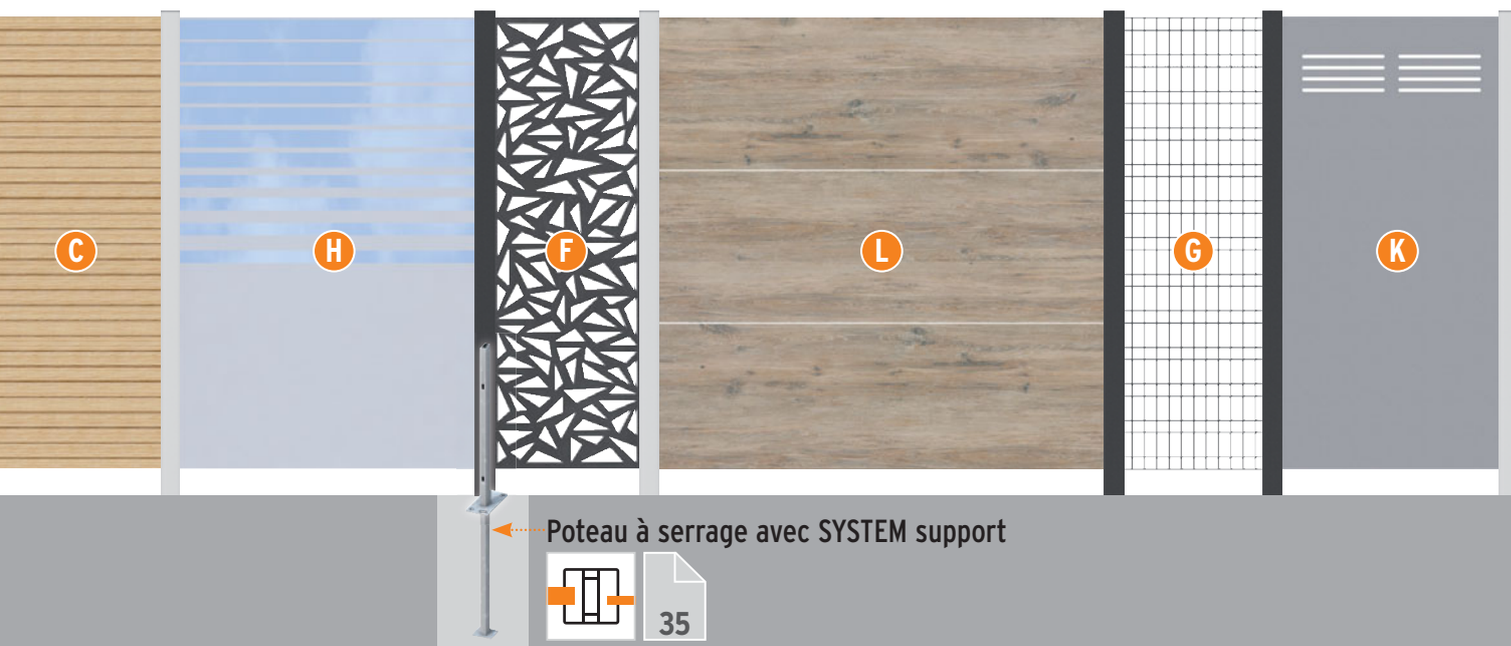


D SYSTEM MÉTAL BASIC

page 22



et portes/portails ensemble

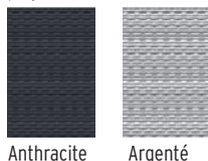


2. Panneau / Grille (E-L)

Le second type de panneau est constitué d'un seul élément ou d'un élément divisé en 3 à 4 pcs ou d'une grille. Les éléments panneaux sont en partie disponibles dans les formats classiques des panneaux de clôture, comme les panneaux de raccord ou les panneaux droits de différentes tailles, de 120 x 180 cm à 90 x 90 cm. Pour les panneaux en céramique ou en verre nous proposons des productions sur mesure, pour vous donner la possibilité de fermer complètement votre installation.

E FLOW design en 3D

page 20



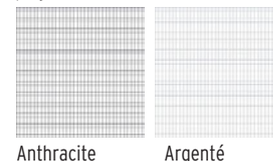
F Grille Design

page 21



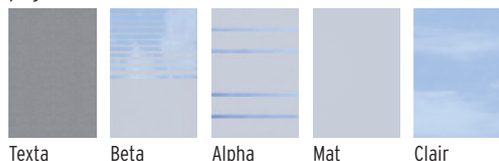
G SYSTEM GRILLAGE À BARREAUX EN MÉTAL

page 23



H SYSTEM VERRE

page 32



I SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE

page 24



J SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL

page 26



K SYSTEM BOARD

page 28



L SYSTEM BOARD XL

page 30



M Portes standards

page 36



pour: SYSTEM BOIS COMPOSITE et SYSTEM ALUMINIUM

Portes/Portails sur mesure

page 38



pour: SYSTEM BOIS COMPOSITE, ALUMINIUM, RHOMBE, VERRE et BOARD

SYSTEM BOIS COMPOSITE



SYSTEM CLASSIC Bois Composite Sable combiné avec SYSTEM VERRE BETA.



BOIS COMPOSITE CLASSIC Amande et grille à barreaux en métal, page 23.



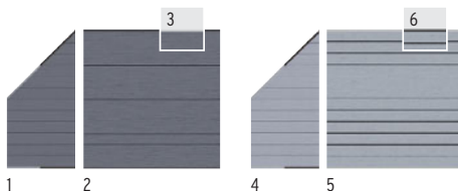
BOIS COMPOSITE CLASSIC Anthracite avec baguette lumineuse et SYSTEM VERRE Alpha.

SYSTEM CLASSIC BOIS COMPOSITE

Kit panneaux composé de 12 lames (15 x 2 cm) en Bois Composite et de 2 profilés de finition (haut/bas) en aluminium, thermolaqué Anthracite ou Argenté.

Les lames ont deux faces différentes: une face lisse et une face avec rainure. En variant la face des lames sur la face d'un panneau, vous pouvez obtenir des effets intéressants et très individuels.

Les kits panneaux de raccord (1, 4, 7, 10) sont livrés avec des profilés de finition Anthracites et Argentés et les lames sont préparées pour être utilisées sur la face de votre choix. Les kits panneaux de raccord sont adaptés pour permettre un raccord aussi bien à gauche qu'à droite.

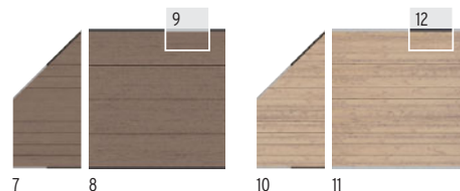


Anthracite

1.	91 x 184/94	Profilés finition Anthr/Argentés	2820	189,-
2.	178 x 184	Profilés finit. Anthracites	2143	269,-
3.	178 x 184	Profilés finit. Argentés	2233	269,-

Gris

4.	91 x 184/94	Profilés finition Anthr/Argentés	2821	189,-
5.	178 x 184	Profilés finit. Argentés	2577	269,-
6.	178 x 184	Profilés finit. Anthracites	2576	269,-



Amande

7.	91 x 184/94	Profilés finition Anthr/Argentés	2822	189,-
8.	178 x 184	Profilés finit. Anthracites	2142	289,-
9.	178 x 184	Profilés finit. Argentés	2232	289,-

Sable

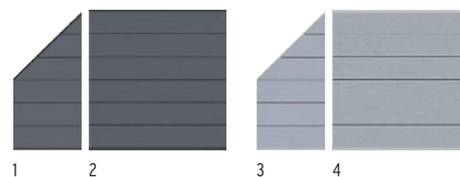
10.	91 x 184/94	Profilés finition Anthr/Argentés	2823	189,-
11.	178 x 184	Profilés finit. Argentés	2234	289,-
12.	178 x 184	Profilés finit. Anthracites	2175	289,-



BOIS COMPOSITE XL Gris avec lame décorative Quattro (H: 30 cm). Profilés de finition (page 16) et poteaux BASIC Anthracites.

SYSTEM XL Bois Composite

Kits panneaux composés de 6 lames (30 x 2 cm, double face lisse) en Bois Composite et de 2 profilés de finition (départ/fin) en aluminium. Les lames XL sont deux fois plus hautes que les lames en Bois Composite CLASSIC.



Anthracite

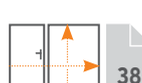
1.	91 x 184/94	Profilés finit. Anthracites ¹	2824	189,-
2.	178 x 184	Profilés finit. Anthracites ¹	2594	269,-

Gris

3.	91 x 184/94	Profilés finit. Argentés ¹	2825	189,-
4.	178 x 184	Profilés finit. Argentés ¹	2590	269,-

¹ Les profilés de couleurs différentes peuvent être commandés séparément (Réf. 2272 + 2273 ainsi que 2274 + 2275), page 16.

SYSTEM CLASSIC Bois Composite,
SYSTEM XL Bois Composite



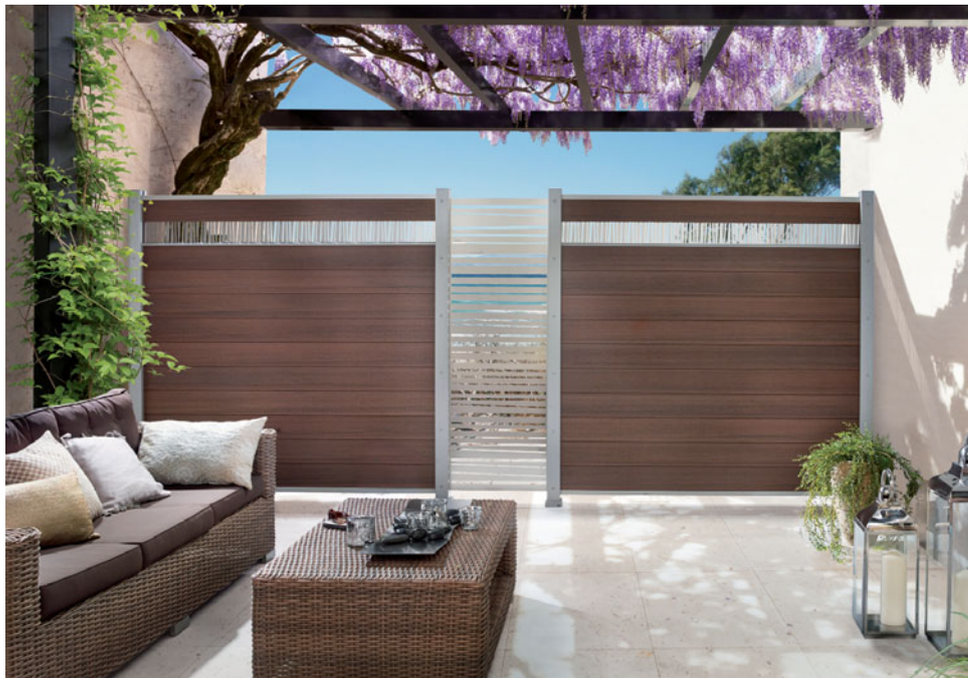
SYSTEM BOIS COMPOSITE



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



PLATINUM Bois Composite Marron avec lame décorative et grille Design Linea. Poteau à serrage avec habillage en acier inoxydable en option



Clôture basse avec des lames PLATINUM Bois Composite Grises et lame décorative Linea.



PLATINUM XL Bois Composite Gris avec lame décorative Delta.

SYSTEM PLATINUM Bois Composite



Kit panneaux composé de 12 lames (15 x 2 cm) en Bois Composite et de 2 profilés de finition (haut/bas) en aluminium.

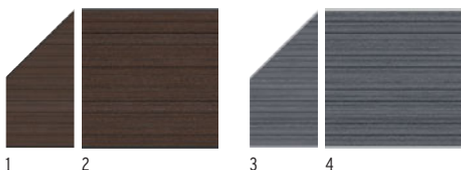
Lames PLATINUM avec film protecteur:

Les lames sont entourées d'un revêtement qui les protège plus contre les taches et l'humidité que les lames traditionnelles en Bois Composite et ainsi donc faciles d'entretien.

SYSTEM PLATINUM XL Bois Composite



Kit panneaux composé de 6 lames (30 x 2 cm) en Bois Composite et de 2 profilés de finition (départ/fin) en aluminium. Les lames XL sont deux fois plus hautes que les lames « normales » PLATINUM.



Marron

1.	91 x 184/94	Profilés finit. Anthracites ¹	2827	219,-
2.	178 x 184	Profilés finit. Anthracites ¹	2614	349,-

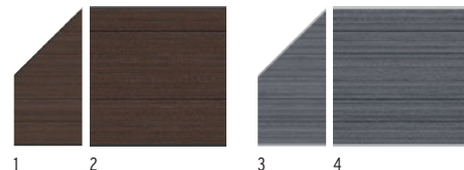
Gris

3.	91 x 184/94	Profilés finit. Argentés ¹	2826	219,-
4.	178 x 184	Profilés finit. Argentés ¹	2610	349,-

¹ Les profilés de couleurs différentes peuvent être commandés séparément (Réf. 2272 + 2273 ainsi que 2274 + 2275), page 16.



PLATINUM Bois Composite Gris (raccourci) avec SYSTEM VERRE Alpha. Poteau à serrage avec habillage en acier inoxydable en option



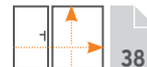
Marron

1.	91 x 184/94	Profilés finit. Anthracites ¹	2829	219,-
2.	178 x 184	Profilés finit. Anthracites ¹	2634	349,-

Gris

3.	91 x 184/94	Profilés finit. Argentés ¹	2828	219,-
4.	178 x 184	Profilés finit. Argentés ¹	2630	349,-

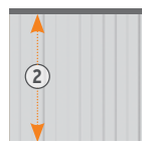
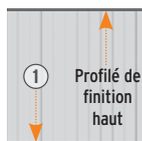
SYSTEM PLATINUM Bois Composite, SYSTEM PLATINUM XL Bois Composite



CONSEIL: Montage vertical des panneaux de clôture SYSTEM BOIS COMPOSITE ou SYSTEM ALUMINIUM avec SYSTEM adaptateur vertical!

Pour le montage vertical des panneaux SYSTEM BOIS COMPOSITE/ALUMINIUM sur poteau SYSTEM BASIC ou sur poteau à serrage SYSTEM, il y a deux possibilités:

1. Un adaptateur vertical SYSTEM en bas. Vous utilisez en haut le profilé de finition étroit du kit ou
2. Le kit de 2 adaptateurs verticaux SYSTEM (2). Haut et bas de même hauteur.



1. SYSTEM adaptateur vertical

Anthracite	2246	41,90
Argenté	2245	41,90

2. SYSTEM adaptateur vertical kit 2 pcs

Anthracite	2775	69,90
Argenté	2774	69,90



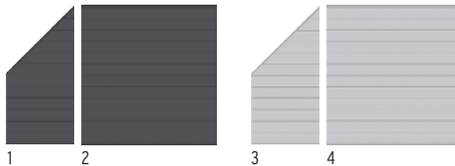
SYSTEM ALUMINIUM



SYSTEM ALUMINIUM Anthracite. Panneau de gauche constitué de lames extra longues. Panneau de droite avec bande LED. Poteau à serrage avec habillage en acier inoxydable en option

SYSTEM ALUMINIUM

Kits panneaux composés de 12 lames (15 x 2 cm) en aluminium, double face lisse, et de 2 profilés de finition (départ/fin) en aluminium.



Anthracite

1. 91 x 184/94	Profilés finit. Anthracites ¹	2831	369,-
2. 178 x 184	Profilés finit. Anthracites ¹	2236	569,-

Argenté

3. 91 x 184/94	Profilés finit. Argentés ¹	2830	369,-
4. 178 x 184	Profilés finit. Argentés ¹	2235	569,-

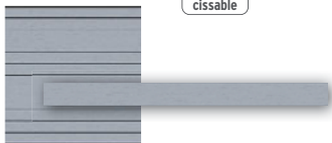
¹ Les profilés de couleurs différentes peuvent être commandés séparément (Réf. 2272 + 2273 ainsi que 2274 + 2275), page 16.



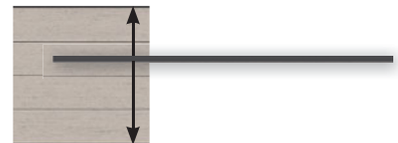
SYSTEM ALUMINIUM et poteau BASIC Argenté combinés avec lame décorative Gamma en acier inoxydable.

SYSTEM BOIS COMPOSITE / ALUMINIUM

pièces détachées



Extra-long!



SYSTEM BOIS COMP., lames au détail

SYSTEM CLASSIC Bois Composite

15 x 2, longueur: 178,3	Anthracite	2149	23,95
	Gris	2582	23,95
	Amande	2148	26,95
	Sable	2176	26,95

SYSTEM XL Bois Composite

30 x 2, longueur: 178,3	Anthracite	2597	47,90
	Gris	2593	47,90

SYSTEM PLATINUM Bois Composite

15 x 2, longueur: 178,3	Marron	2617	29,95
	Gris	2613	29,95

SYSTEM PLATINUM XL Bois Composite

30 x 2, longueur: 178,3	Marron	2637	52,90
	Gris	2633	52,90

SYSTEM ALUMINIUM, lames au détail

SYSTEM ALUMINIUM

15 x 2, longueur: 179	Anthracite	2240	48,90
	Argenté	2239	48,90

SYSTEM ALUMINIUM extra-long

15 x 2, longueur: 238	Anthracite	2279	63,90
	Argenté	2278	63,90

Profilés de finition

SYSTEM BOIS COMPOSITE / SYSTEM ALUMINIUM

Haut, longueur: 174	Anthracite	2272	21,95
	Argenté	2274	21,95

SYSTEM BOIS COMPOSITE / SYSTEM ALUMINIUM

Bas, longueur: 179	Anthracite	2273	21,95
	Argenté	2275	21,95

pour SYSTEM ALUMINIUM extra-long

Haut, longueur: 233	Anthracite	2276	28,95
	Argenté	2277	28,95

pour SYSTEM ALUMINIUM extra-long

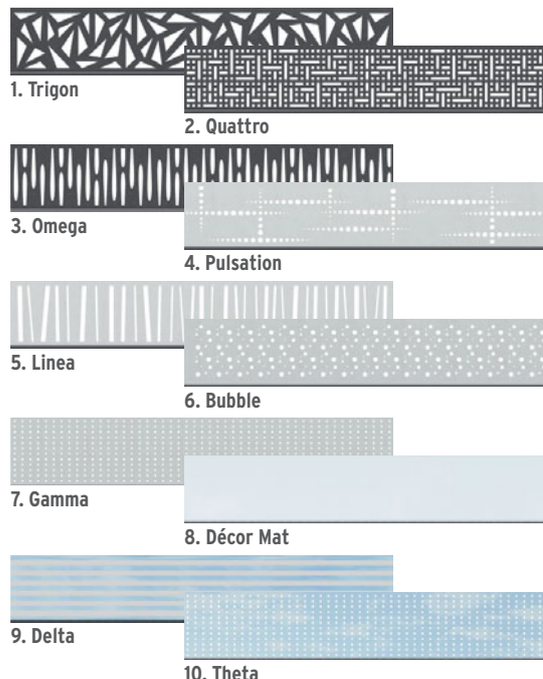
Bas, longueur: 238	Anthracite	4408	26,95
	Argenté	4409	26,95

Ne pas mélanger les kits de panneaux et les lames individuelles, afin d'éviter les variations de couleur.

SYSTEM BOIS COMPOSITE / ALU LAMES DÉCORATIVES



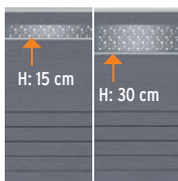
SYSTEM Bois Composite XL Anthracite avec lame décorative et grille décorative Trigon. Poteau à serrage Anthracite



Lames décoratives

Remplacez les lames en BOIS COMPOSITE ou en ALUMINIUM par des lames décoratives de 15 ou 30 cm de hauteur. Pour les panneaux avec lames XL Bois Composite ou XL PLATINUM, toujours sélectionner les lames décoratives de 30 cm de hauteur!

Lames décoratives 1 - 8 raccourcissables



Lames décoratives livrées avec un adaptateur de montage en aluminium thermolaqué, pour leur fixation entre les lames en Bois Composite ou aluminium et lame décorative.

Lames décoratives

				Largeur: 178
1. Trigon	Anthracite	Hauteur: 15	3292	69,90
		Hauteur: 30	3293	109,-
2. Quattro	Anthracite	Hauteur: 15	3294	69,90
		Hauteur: 30	3295	109,-
3. Omega	Anthracite	Hauteur: 15	2433	69,90
		Hauteur: 30	2434	109,-
4. Pulsation	Acier inoxydable	Hauteur: 15	3296	69,90
		Hauteur: 30	3297	109,-
5. Linea	Acier inoxydable	Hauteur: 15	3298	69,90
		Hauteur: 30	3299	109,-
6. Bubble	Acier inoxydable	Hauteur: 15	2431	69,90
		Hauteur: 30	2432	109,-

Lames décoratives

				Largeur: 178
7. Gamma	Acier inox.	Hauteur: 15	2317	69,90
		Hauteur: 30	2318	109,-
8. Décor Mat		Hauteur: 15	2435	69,90
	Verre synthétique, Blanc	Hauteur: 30	2436	109,-
9. Delta ¹		Hauteur: 15	2319	69,90
	Verre trempé	Hauteur: 30	2320	109,-
10. Theta ¹		Hauteur: 15	2321	69,90
	Verre trempé	Hauteur: 30	2322	109,-
NOUVEAU: Verre trempé sur mesure				
Delta, Theta: L: sur mesure		Hauteur: 15	4540	125,-
Delta, Theta: L: mesure		Hauteur: 30	4541	179,-
Délai de livraison: 5-8 semaines				

¹ Le verre trempé n'est pas raccourcissable! Le design a été appliqué par sérigraphie.



SYSTEM VERRE ALPHA combiné avec SYSTEM ALUMINIUM Argenté + baguette LED.

1. Baguette lumineuse LED (sans transformateur)

3x2, L: 179, câbles de branchement de 2 m incl. 2519 **129,-**

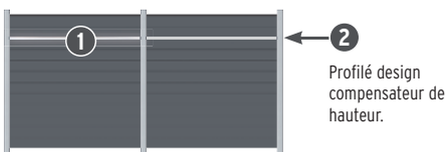
2. SYTEM Profilé Design

Longueur: 179 Aluminium, Anthracite 2503 **21,95**

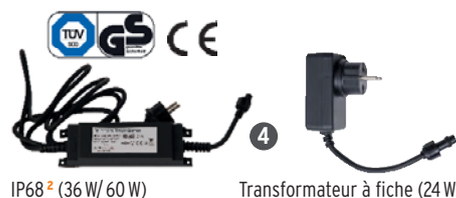
Longueur: 179 Aluminium, Argenté 2504 **21,95**

3. Liteau occultation lumière

Longueur: 179 Acier inoxydable 0346 **18,95**



Accessoires pour baguettes lumineuses LED



IP68² (36 W / 60 W)

Transformateur à fiche (24 W)

4. Transformateurs

24 W, IP44 max. 2 baguettes lum. 2549 **18,95**

36 W, IP 68² max. 3 baguettes lum. 2546 **31,95**

60 W, IP 68² max. 6 baguettes lum. 2547 **46,90**

² IP68: Étanchéité contre la poussière et protection en cas de contact permanent avec l'eau.



5. Rallonge

Longueur: 50 une sortie 2520 **5,49**

Longueur: 220 une sortie 2521 **12,95**

Longueur: 600 une sortie 2522 **23,95**

Longueur: 50 deux sorties 2532 **8,99**

Longueur: 220 deux sorties 2533 **14,95**

Longueur: 600 deux sorties 2534 **25,95**

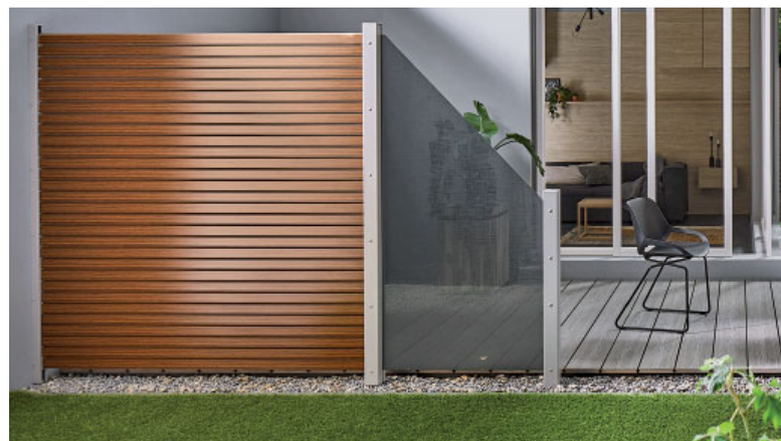
SYSTEM RHOMBE



SYSTEM RHOMBE Chêne Vintage.



SYSTEM RHOMBE Mélèze avec grille décorative Linea.



SYSTEM RHOMBE Bambou avec SYSTEM VERRE Texta.



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



SYSTEM RHOMBE Blanc avec SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE Marbre Noir (couleur spéciale). Poteaux à serrage Blancs.

SYSTEM RHOMBE



Kits panneaux composés de 30 lamelles, fixations inclus. Ces lamelles en aluminium thermolaqué et remplies d'une mousse présentent une plus haute stabilité, comparées à des lamelles en bois et ne peuvent quasiment pas se déformer.

SYSTEM RHOMBE est semi-occultant mais offre suffisamment de protection aux regards. Les panneaux RHOMBE sont variables en hauteur et en largeur. Sur le chantier, adaptez la hauteur avec le nombre de lamelles utilisées et la largeur en recoupant ces lamelles.

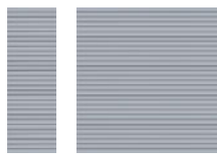
Lamelles: 60 x 20 mm, épaisseur: 0,5 mm



1 2

Blanc

1. 60 x 180	2952	139,-
2. 180 x 180	2951	359,-



3 4

Argenté

3. 60 x 180	2646	139,-
4. 180 x 180	2645	359,-



5 6

Anthracite

5. 60 x 180	2648	139,-
6. 180 x 180	2647	359,-



7 8

Chêne Vintage (aspect bois).

7. 60 x 180	2956	149,-
8. 180 x 180	2955	419,-



9 10

Bambou (aspect bois)

9. 60 x 180	2938	149,-
10. 180 x 180	2937	419,-



11 12

Mélèze (aspect bois)

11. 60 x 180	2947	149,-
12. 180 x 180	2946	419,-



4



34



35



38



SYSTEM RHOMBE Argenté combiné avec panneaux SYSTEM VERRE Mat.



SYSTEM RHOMBE Anthracite en clôture basse, page 61.

SYSTEM FLOW



Surface 3D
à deux faces

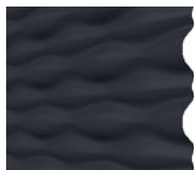
FLOW Occultant 120x180 Anthracite combiné avec SYSTEM VERRE Clair. Poteaux à serrage Anthracites.

SYSTEM FLOW Design 3D

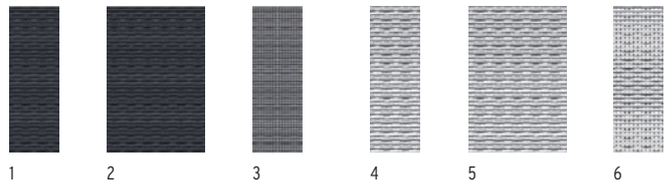
FLOW fascine par son design moderne offrant deux faces différentes. Une face bombée et une face creuse. FLOW est disponible en deux versions: une version occultante (panneau opaque) et une version semi-occultante (panneau percé de trous). Matériau: Aluminium, thermolaqué Anthracite ou Argenté



Semi-occultant:
surface
perforée



Occultant:
surface
opaque



Anthracite

1.	60 x 180	Occultant	2741	189,-
2.	120 x 180	Occultant	2740	369,-
3.	60 x 180	Semi-occ.	2742	189,-

Argenté

4.	60 x 180	Occultant	2744	189,-
5.	120 x 180	Occultant	2743	369,-
6.	60 x 180	Semi-occ.	2745	189,-



FLOW semi-occultant Argenté combiné avec SYSTEM PLATINUM XL Bois Composite Gris. Poteaux BASIC Argentés.



FLOW semi-occultant Anthracite et SYSTEM PLATINUM Bois Composite Gris avec lame décorative Omega.



Grille décorative Linea, en acier inoxydable, combiné avec SYSTEM BOARD Gris titane. Poteaux de serrage Argentés.



Grille et lame décorative Trigon combinées avec SYSTEM Bois Composite XL Anthracite.

SYSTEM GRILLES DÉCORATIVES

Grilles design combinables avec tous les panneaux SYSTEM. Métal thermolaqué Anthracite ou Acier Inoxydable. Toutes les grilles décoratives sont livrées automatiquement avec profilé de fixation pour poteaux SYSTEM.

Grilles non compatibles avec les poteaux d'angle SYSTEM.



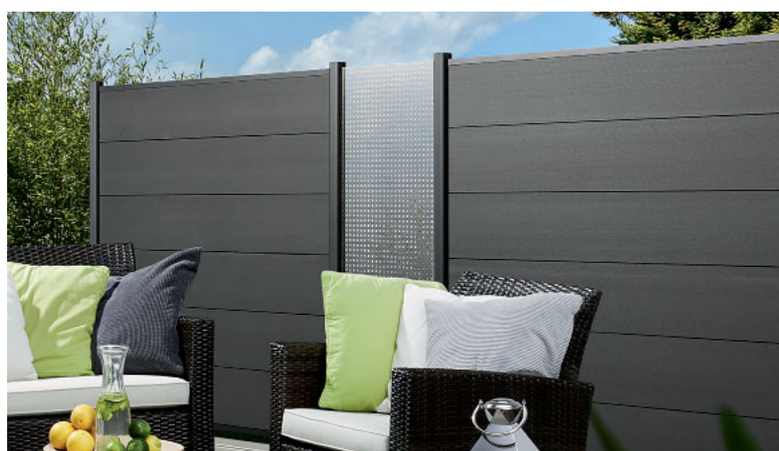
Pulsation Linea Gamma Trigon

GRILLE DÉCORATIVE 60 x 180

Pulsation	Acier inoxydable	2833	349,-
Linea	Acier inoxydable	2834	349,-
Gamma	Acier inoxydable	2569	349,-
Trigon	Métal, thermolaqué	2835	349,-



Grille Pulsation en acier inoxydable combiné avec SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE Chêne.



Grille décorative Gamma en acier inoxydable combiné avec SYSTEM Bois Composite XL Anthracite.

SYSTEM MÉTAL BASIC



SYSTEM MÉTAL BASIC Argenté combinés avec SYSTEM VERRE finition BETA.

SYSTEM MÉTAL BASIC

Kit panneau composé de 12 lames (150 x 20 mm) en métal thermolaqué et d'un profilé de finition pour le haut en aluminium. Construisez un panneau sur mesure avec les lames au détail. Les lames sont raccourcissables à la dimension désirée. Montage sur poteau à serrage SYSTEM ou sur poteau SYSTEM BASIC.



LIMITÉ!

1

Kit panneau	Argenté
1. 179 x 180 ^l	2751 269,-



SYSTEM panneaux en métal: Une légère différence de ton peut être constatée entre les panneaux et les poteaux en métal (page 34/35), en raison de leurs matériaux différents. Cette différence ne réduit en aucun cas la fonctionnalité et ne constitue donc pas un motif de réclamation.



SYSTEM GRILLAGE À BARREAUX EN MÉTAL



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



Les éléments SYSTEM GRILLAGE EN MÉTAL Argenté combinés avec SYSTEM Bois Composite CLASSIC Amande. Poteaux à serrage Argentés.

SYSTEM GRILLAGE À BARREAUX EN MÉTAL

Panneaux en métal galvanisé et thermolaqué, complément à bon prix pour combinaison avec toutes les clôtures SYSTEM ou installés seuls, par exp. comme clôture basse. Grillage à barreaux en métal avec des fils transversaux doubles et alternés, pour plus de stabilité. Épaisseur totale: 16 mm. Montage sur poteaux à serrage SYSTEM. **Ne peut pas être monté sur un poteau d'angle à serrage.**



LIMITÉ!

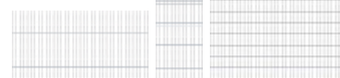


1

Anthracite

1. 180 x 95 2841 **79,90**

LIMITÉ!



2

3

4

Argenté

2. 180 x 95 2844 **79,90**
 3. 60 x 185 2845 **79,90**
 4. 180 x 185 2843 **129,-**



5



35



SYSTEM GRILLAGE À BARREAUX EN MÉTAL Argenté combiné avec SYSTEM Bois Composite XL Anthracite. Poteaux à serrage Argentés.



SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE



SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE Darknight combiné avec grille décorative Pulsation. Poteau à serrage avec habillage en acier inoxydable élégant.

CÉRAMIQUE

- unique
- durable
- convaincant



surface
hygiénique et
sans porosité



résistant aux
tâches et facile
à nettoyer



résistant aux
attaques de
champignons et
de moisissures



très solide et
résistant aux
rayures



résistant
aux produits
chimiques et aux
dissolvants



insensible aux
produits de
nettoyage et aux
détergents



insensible aux
rayons UV
et stable en
couleur



résistant à la
chaleur, au gel
et à l'humidité



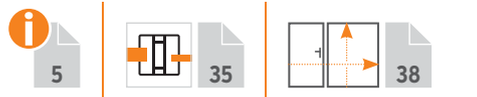
forme et dimen-
sionnellement
stable, résistant
à la flexion



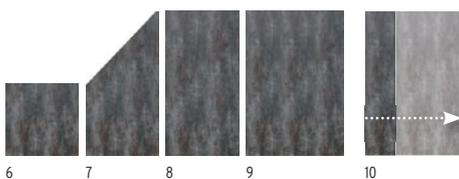
fabriqué à partir
de matières
premières
naturelles

SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE

Panneaux en plaques céramiques de haute qualité, épaisseur 6 mm, résistants aux intempéries, aspect bois ou pierre. Extrêmement stables et résistants aux rayures, aux acides et aux UV. Les salissures s'enlèvent facilement avec un nettoyage ménager courant. Montage sur poteaux à serrage SYSTEM Anthracites, Argentés ou Blancs, avec option kits habillage poteaux en acier inoxydable.



Portes sur mesure SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE, voir page 38.



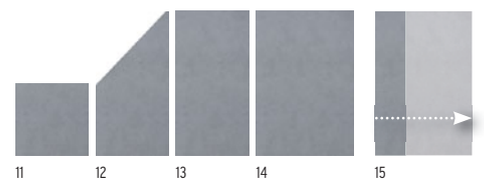
Darknight

6. 90 x 90	2913	319,-
7. 90 x 180/90	2912	569,-
8. 90 x 180	2911	569,-
9. 120 x 180	2910	569,-
10. Clôture sur mesure, max. 120 x 180	2922	679,-



Chêne

1. 90 x 90	2921	319,-
2. 90 x 180/90	2920	569,-
3. 90 x 180	2919	569,-
4. 120 x 180	2918	569,-
5. Clôture sur mesure, max. 120 x 180	2922	679,-



Gris Cendré

11. 90 x 90	2917	319,-
12. 90 x 180/90	2916	569,-
13. 90 x 180	2915	569,-
14. 120 x 180	2914	569,-
15. Clôture sur mesure, max. 120 x 180	2922	679,-

Délai livraison panneaux sur mesure: 5-7 semaines



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE Marbre Noir (couleur spéciale) combiné avec SYSTEM RHOMBE Blanc. Poteaux à serrage Blanc.



SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE Hemlock (couleur spéciale) combiné avec SYSTEM VERRE Alpha.

Couleurs spéciales

Panneaux SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE désormais également disponibles en six couleurs spéciales attrayantes.

Veillez noter: La dimension 120 x 180 cm n'est pas disponible dans les couleurs Pistache, Hemlock, Gris cendré / Montana et Basalte.

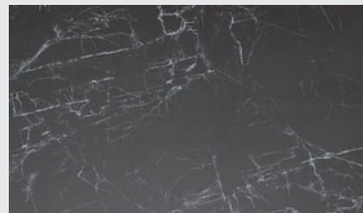
**Oxido
Flame**



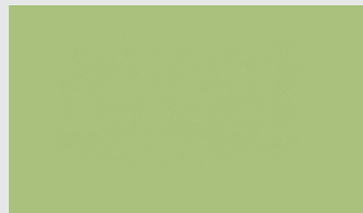
Basalte



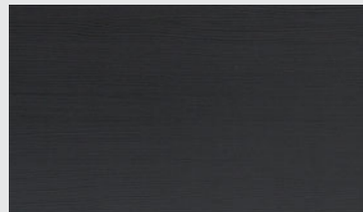
**Noir
Marbre**



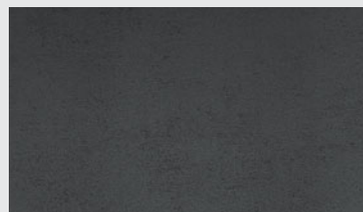
Pistache



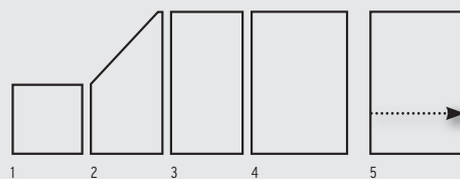
Hemlock



**Gris
Montana**



Délai de livraison pour les couleurs spéciales et panneaux sur mesure: 5-7 semaines



Toutes les couleurs

1. 90 x 90	2922	369,-
2. 90 x 180/90	2922	569,-
3. 90 x 180	2922	569,-
4. 120 x 180 ¹	2922	569,-
5. Clôture sur mesure, max. 120 x 180 ¹	2922	679,-

¹ pas en couleur Pistache, Hemlock, Gris cendré / Montana et Basalte

SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL



SYSTEM BOARD KERAMIK XL chêne combiné avec SYSTEM VERRE Texta (structure textile).

CÉRAMIQUE

- unique
- durable
- convaincant



surface hygiénique et sans porosité



résistant aux tâches et facile à nettoyer



résistant aux attaques de champignons et de moisissures



très solide et résistant aux rayures



résistant aux produits chimiques et aux dissolvants



insensible aux produits de nettoyage et aux détergents



insensible aux rayons UV et stable en couleur



résistant à la chaleur, au gel et à l'humidité



forme et dimensionnellement stable, résistant à la flexion



fabriqué à partir de matières premières naturelles

SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL

Panneaux composés de trois plaques céramiques de haute qualité, épaisseur 6 mm, résistants aux intempéries, aspect bois ou pierre. Ces panneaux sont livrés avec joints en caoutchouc pour leur montage sur les poteaux à serrage SYSTEM. Les salissures s'enlèvent facilement avec un nettoyant ménager courant. En complément des kits panneaux, des plaques CÉRAMIQUE XL sont disponibles pour des solutions individuelles.



1

Chêne

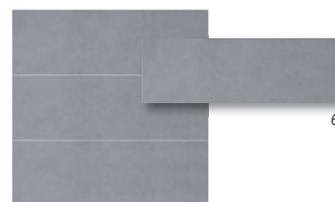
1. 180 x 180	2931	1 129,-
2. Lame au détail	2935	399,-



3

Darknight

3. 180 x 180	2930	1 129,-
4. Lame au détail	2934	399,-



5

Gris Cendré

5. 180 x 180	2932	1 129,-
6. Lame au détail	2936	399,-



Ne pas mélanger les kits de panneaux et les lames individuelles, afin d'éviter les variations de couleur.



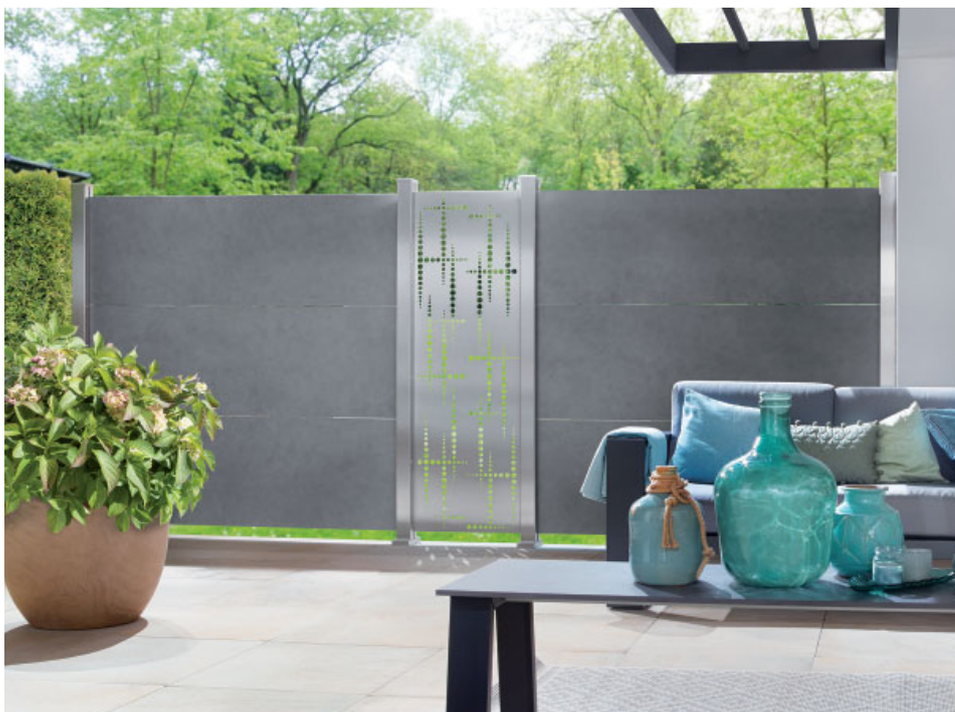
Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL Darknight avec grille décorative Pulsation en acier inoxydable.



SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL Gris cendré combiné avec grille décorative Pulsation.



SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL Chêne avec des panneaux SYSTEM VERRE clair.

Couleurs spéciales

Le panneau SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL est disponible en six couleurs spéciales.

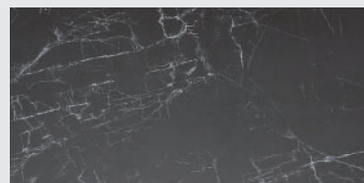
**Oxido
Flame**



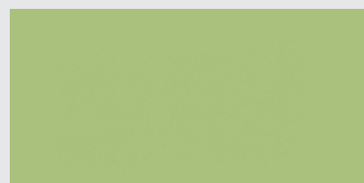
Basalte



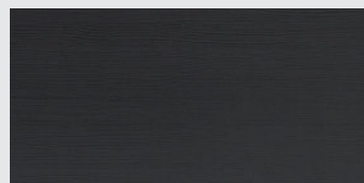
**Noir
Marbre**



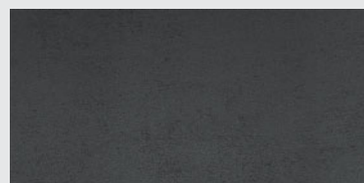
Pistache



Hemlock



**Gris
Montana**



Toutes les couleurs

180 x 180

2933

1 349,-

Délai de livraison pour les couleurs spéciales: 5-7 semaines



Panneau brise-vue avec des lames SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL.

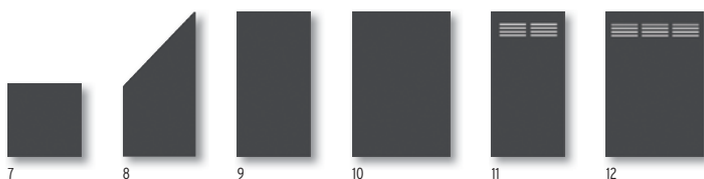
SYSTEM BOARD



SYSTEM BOARD Ardoise Poteaux de serrage Argentés.

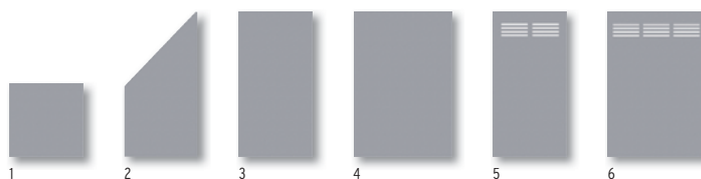
SYSTEM BOARD

Panneaux aluminium composite (ACP) coloré ou en acier Corten. Ils sont très stables, résistants aux intempéries, aux coups et à la rupture. Les panneaux BOARD (en ACP) sont livrés avec des joints en caoutchouc pour leur fixation dans les poteaux à serrage SYSTEM. Les éléments BOARD peuvent être coupés avec des lames de scie en métal dur. Adressez-vous de préférence à des spécialistes. La version „Rouille“ ne peut pas être raccourcie.



Ardoise

7. 90 x 90	2729	125,-	10. 120 x 180	2726	249,-
8. 90 x 180/90	2728	209,-	11. 90 x 180 design Fentes	2731	279,-
9. 90 x 180	2727	185,-	12. 120 x 180 design Fentes	2730	349,-



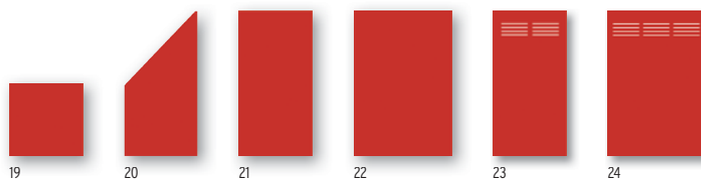
Gris Titane

1. 90 x 90	2723	125,-	4. 120 x 180	2720	249,-
2. 90 x 180/90	2722	209,-	5. 90 x 180 design Fentes	2725	279,-
3. 90 x 180	2721	185,-	6. 120 x 180 design Fentes	2724	349,-



Marbré

13. 90 x 90	2763	139,-	16. 120 x 180	2760	319,-
14. 90 x 180/90	2762	279,-	17. 90 x 180 design Fentes	2765	319,-
15. 90 x 180	2761	269,-	18. 120 x 180 design Fentes	2764	389,-



Rouge

19. 90 x 90	2735	139,-	22. 120 x 180	2732	319,-
20. 90 x 180/90	2734	279,-	23. 90 x 180 design Fentes	2737	319,-
21. 90 x 180	2733	269,-	24. 120 x 180 design Fentes	2736	389,-





Configurateur en 3D

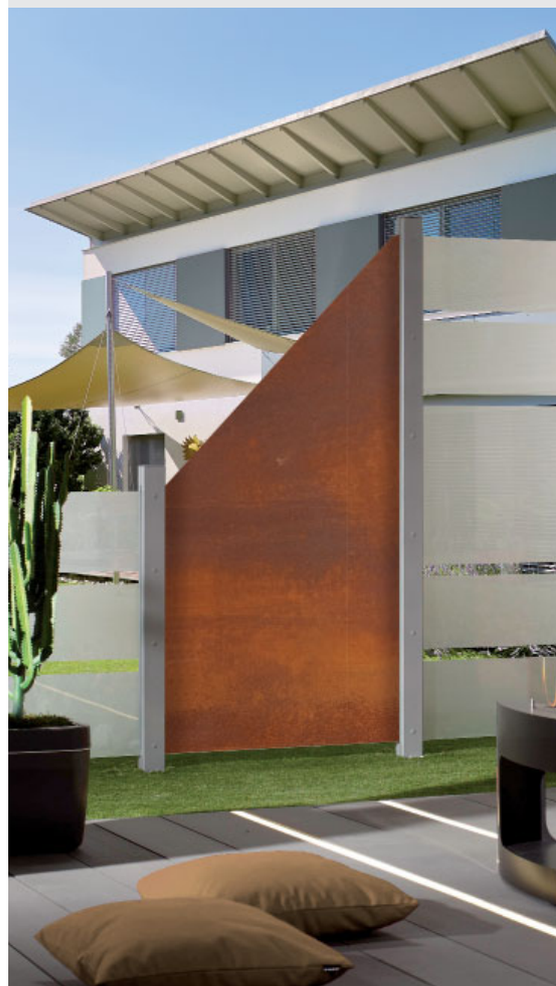
Vidéo de montage

Notice de montage



SYSTEM BOARD Gris titane avec grille décorative Trigon. Poteaux de serrage Anthracites.

Acier Corten



Conseil de design:

Ajoutez une nouvelle note design à votre clôture SYSTEM en habillant les poteaux à serrage avec le kit en acier inoxydable de haute qualité, page 35.



Quatre panneaux BOARD au choix également en Acier Corten de finition Rouille.

Sur la surface de cet acier (acier Corten) laminé à froid va se former au fil du temps et des intempéries la patine attendue. Cette rouille noble, résistante aux intempéries, conserve la surface et protège ainsi le matériau de la décomposition.

Attention: Sous l'effet des intempéries, des particules de rouille peuvent se détacher de la surface et se déposer sur le sol en laissant des traces!



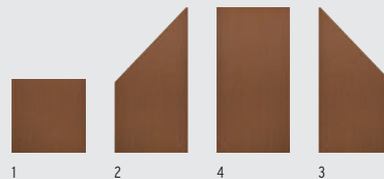
5



Surface laminée à froid à la livraison



Formation de la patine après environ 2 ans d'exposition aux intempéries



SYSTEM BOARD XL Rouille

1.	90 x 90	2768	189,-
2.	90 x 90/180 gauche	2767	359,-
3.	90 x 90/180 droite	2770	359,-
4.	90 x 180	2766	359,-

SYSTEM BOARD XL

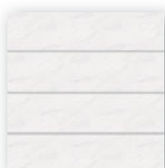


SYSTEM BOARD XL marbré combiné à SYSTEM VERRE Mat.

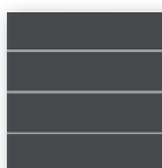
SYSTEM BOARD XL

Kits panneaux composés de 4 lames, 3 profilés de jonction et joints en caoutchouc. Matériau: Lames en aluminium composite (ACP) ou acier Corten, profilés de jonction en Aluminium. Montage sur poteaux à serrage SYSTEM. Les éléments BOARD peuvent être raccourcis avec des lames de scie en métal dur. Adressez-vous de préférence à des spécialistes. La version „Rouille“ ne peut pas être raccourcie.

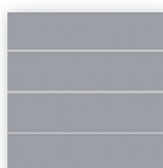
Combiner les couleurs: Créez votre panneau individuel à partir des quatre coloris disponibles en aluminium composite et la finition rouille.



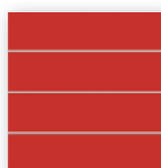
Marbré
178 x 180 2803 **529,-**



Ardoise
178 x 180 2800 **529,-**



Gris Titane
178 x 180 2801 **529,-**

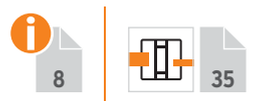


Rouge
178 x 180 2802 **529,-**



Mélange de couleur individuel
178 x 180 2805 **619,-**

Délai de livraison:
4-6 semaines



Mélange de couleur individuel des lames de couleur Marbre et Gris titane.



SYSTEM BOARD XL Rouge



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage

Acier Corten

SYSTEM BOARD XL en acier Corten en finition rouille



SYSTEM BOARD XL en finition rouille combiné avec SYSTEM VERRE clair.

Sur la surface de cet acier (acier Corten) laminé à froid va se former au fil du temps et des intempéries la patine attendue. Cette rouille noble, résistante aux intempéries, conserve la surface et protège ainsi le matériau de la décomposition. Attention: Sous l'effet des intempéries, des particules de rouille peuvent se détacher et se déposer sur le sol en laissant des traces!



SYSTEM BOARD XL dans une couleur Gris titane élégante...

...ou Ardoise classique.



SYSTEM BOARD XL Rouille

178 x 180

2804

679,-

Surface laminée à froid à la livraison



Panneaux individuels avec lames au détail

Lames SYSTEM BOARD XL

178 x 44,9 (L x H), sans oublier les profilés de jonction et de finition!

Marbré	2809	135,-
Ardoise	2806	135,-
Gris Titane	2807	135,-
Rouge	2808	135,-
Rouille	2810	179,-
Profilé de jonction	2811	13,95
Profilé de finition haut	4475	13,95



SYSTEM BOARD XL Marbré, clôture basse avec lames au détail.



Formation de la patine après environ 2 ans d'exposition aux intempéries.

SYSTEM VERRE



Panneaux SYSTEM VERRE Texta combinés avec panneaux SYSTEM RHOMBE Méléze.

SYSTEM VERRE

Avec verre trempé selon la norme EN 12150, de 8 mm d'épaisseur, arêtes polies, disponible en cinq finitions. Le design verre des finitions Alpha, Beta, Mat et Texta a été appliqué par sérigraphie. Les panneaux SYSTEM VERRE sont livrés avec joints de serrage en caoutchouc. Fixation avec poteaux à serrage SYSTEM



Attention: Le verre trempé ne peut pas être raccourci!

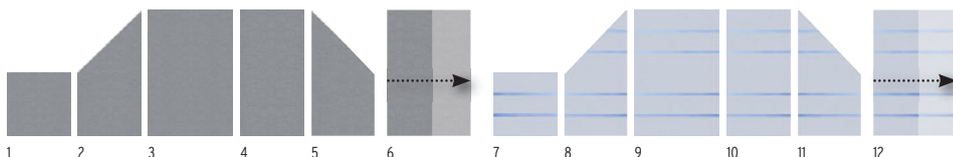
* En cas de dommage ou de rupture, le verre de sécurité trempé se brise en petits morceaux pour des raisons de sécurité, sans éclats très tranchants comme pour le verre ordinaire.

VERRE Texta

Recto lisse, translucide, verso satiné¹, structure textile

VERRE Alpha

Recto lisse, verso satiné¹, avec quatre bandes transparentes



1.	90 x 90		2796	169,-
2.	90 x 90/180	gauche	2798	259,-
3.	120 x 180		2794	289,-
4.	90 x 180		2795	239,-
5.	90 x 180/90	droite	2797	259,-
6.	Panneau sur mesure L: 60-120, H: 180		2474	389,-
7.	90 x 90		2307	169,-
8.	90 x 90/180	gauche	2326	259,-
9.	120 x 180		2304	289,-
10.	90 x 180		2305	239,-
11.	90 x 180/90	droite	2306	259,-
12.	Panneau sur mesure L: 60-120, H: 180		2474	389,-

¹ En fonction de la lumière et de l'angle de vision, de légères bandes provenant de la technique d'application du motif sérigraphié peuvent être visibles.



SYSTEM VERRE Texta en verre teinté à structure textile. Selon l'incidence de la lumière et l'angle de vision, il se produit des variations de couleur optiques intéressantes.



Clôture brise-vue fait de quatre panneaux SYSTEM VERRE design Alpha.



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



Panneaux SYSTEM VERRE design Alpha combinés avec SYSTEM CLASSIC Bois Composite en Anthracite et baguette lumineuse.



SYSTEM VERRE Mat et SYSTEM RHOMBE Mélèze.



SYSTEM VERRE Beta et SYSTEM CLASSIC Bois Composite Sable.

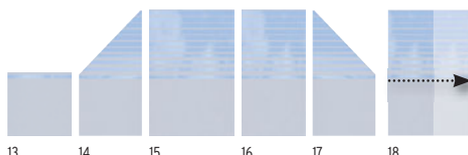
Panneaux sur mesure!

traumgarten.fr/
formulaire-commandes

Délai livraison panneaux
sur mesure: 5-8 semaines

VERRE Beta

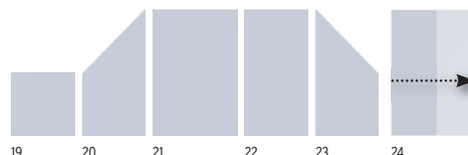
Recto lisse, verso satiné¹, avec bandes transparentes de taille croissante



13. 90 x 90	2311	169,-
14. 90 x 90/180 gauche	2327	259,-
15. 120 x 180	2308	289,-
16. 90 x 180	2309	239,-
17. 90 x 180/90 droite	2310	259,-
18. Panneau sur mesure L: 60-120, H: 180	2474	389,-

VERRE Mat

Recto lisse, verso entièrement satiné¹



19. 90 x 90	2337	169,-
20. 90 x 90/180 gauche	2339	259,-
21. 120 x 180	2335	289,-
22. 90 x 180	2336	239,-
23. 90 x 180/90 droite	2338	259,-
24. Panneau sur mesure L: 60-120, H: 180	2474	389,-

VERRE Clair

Recto et verso lisses, transparent



25. 90 x 90	2303	109,-
26. 90 x 90/180 gauche	2302	179,-
27. 120 x 180	2300	209,-
28. 90 x 180	2301	149,-
29. 90 x 180/90 droite	2302	179,-
30. Panneau sur mesure L: 60-120, H: 180	2473	299,-

¹ En fonction de la lumière et de l'angle de vision, de légères bandes provenant de la technique d'application du motif sérigraphié peuvent être visibles.

Dispositif de sécurité supplémentaire, adapté à tous les poteaux TraumGarten

Les clôtures SYSTEM, qui ne sont pas fixées à un angle ou à un mur de la maison et qui sont exposées à la tempête, doivent être sécurisées contre les vents extrêmes et les bourrasques, à l'aide des ancrages contre vent Plus ou des ancrages anti-tempête.



1. Ancrage contre vent Plus	47 x 30 x 5	
Anthracite	2897	34,95
Argenté	2896	34,95
Blanc	2893	34,95



2. Ancrage anti-tempête	117 x 55 x 5	
Anthracite	2899	49,90
Argenté	2898	49,90
Blanc	2894	49,90

Tous les vis pour poteau sont inclus dans la livraison. Kit pour fixation au sol, réf 1272, page 34.

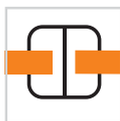


SYSTEM VERRE Design Clair combiné avec SYSTEM FLOW. Ancrage anti-tempête Anthracite comme sécurité supplémentaire.

SYSTEM Poteaux et accessoires



SYSTEM XL Bois Composite en Anthracite avec lame décorative Pulsation en acier inoxydable sur poteau BASIC Argenté.



Poteaux BASIC

Poteaux de base pour le montage des panneaux SYSTEM. Les lames ou les panneaux sont enfilés dans les rainures des poteaux.



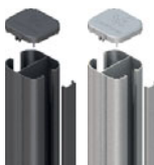
Utilisation: Poteaux rainurés BASIC pour clôtures, composés seulement de panneaux des séries SYSTEM BOIS COMPOSITE, ALUMINIUM, RHOMBE, MÉTAL BASIC ou FLOW, combinés ou seuls.

Matériau: Aluminium, thermolaqué Anthracite ou Argenté, chapeau inclus.

Poteau à visser, support et sabot inclus. Pour combiner avec les panneaux des séries SYSTEM VERRE et SYSTEM BOARD, veuillez utiliser les poteaux à serrage!

ATTENTION: Le montage des grilles décoratives SYSTEM n'est pas possible sur les poteaux d'angle.

Poteaux BASIC
7,3 x 6,6 cm,
closoir et
Chapeaux de poteau



à visser

Anthracite	L: 105	2358	69,90
Anthracite	L: 192,5	2144	84,90
Argenté	L: 105	2361	69,90
Argenté	L: 192,5	2248	84,90
à sceller			
Anthracite	L: 150	2359	52,90
Anthracite	L: 240	2145	64,90
Anthracite	L: 298	2360	84,90
Argenté	L: 150	2362	52,90
Argenté	L: 240	2247	64,90
Argenté	L: 298	2363	84,90

Poteau d'angle BASIC
7,2 x 6,6 cm, incl. chapeau
de poteau, réglable de 75°
à 180°!



à visser

Anthracite	L: 105	2334	69,90
Anthracite	L: 192,5	2107	94,90
Argenté	L: 105	2367	69,90
Argenté	L: 192,5	2249	94,90
à sceller			
Anthracite	L: 150	2365	64,90
Anthracite	L: 240	2140	94,90
Anthracite	L: 298	2366	119,-
Argenté	L: 150	2368	64,90
Argenté	L: 240	2250	94,90
Argenté	L: 298	2369	119,-



Économie d'un poteau!

Profilé de montage en U

4 x 3,5, Aluminium, capuchons inclus, pour le montage direct des panneaux Bois Composite ou Aluminium sur poteaux, abris auto, murs de maison etc.



Anthracite	L: 105	2414	20,95
Anthracite	L: 192	2415	34,95
Anthracite	L: 238	2416	41,90
Argenté	L: 105	2417	20,95
Argenté	L: 192	2418	34,95
Argenté	L: 238	2419	41,90

SYSTEM Accessoires pour poteaux



Support SYSTEM Bois Composite

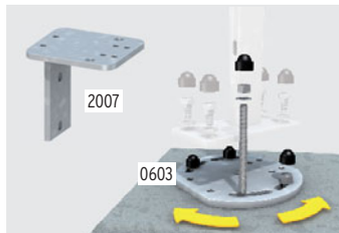
Acier, galvanisé (pour les poteaux de 240/298 cm pour compensation de hauteur sur plan incliné), livré sans sabot.

2141 **25,95**

Kit fixation

8 tiges filetées, écrous, rondelles, capuchons et mortier de montage. Pour deux poteaux à visser.

1272 **43,90**



Adaptateur pour ancrage à visser

160 x 160 x 160 mm, acier, galvanisé, épaisseur: 10 mm, incl. 4 vis 10 x 20 mm avec capuchons et rondelles

2007 **30,95**

Adaptateur pour montage en angle

180 x 160 mm, acier, galvanisé, épaisseur: 10 mm, incl. 4 vis 10 x 20 mm avec capuchons et rondelles

0603 **29,95**



Chapeau pour poteaux BASIC

Pièce de rechange, l'article original fait partie des poteaux BASIC.

PVC Anthracite 1257 **6,49**

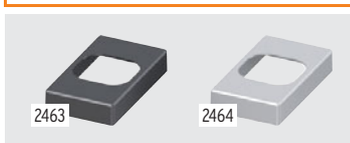
PVC Argenté 1258 **6,49**

Chapeau pour poteaux d'angle BASIC

Pièce de rechange, l'article original fait partie des poteaux d'angle BASIC.

PVC Anthracite 1255 **6,49**

PVC Argenté 1256 **6,49**



Sabot pour poteaux BASIC

Pièce de rechange, l'article original fait partie des poteaux d'angle BASIC à visser.

PVC Anthracite 2463 **9,99**

PVC Argenté 2464 **9,99**



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage

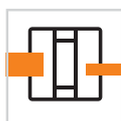


SYSTEM VERRE Mat combiné avec SYSTEM RHOMBE Mélèze (aspect bois). Poteau à serrage Anthracite



Conseil de design:

Habillage en acier inoxydable pour poteau à serrage.



Poteau à serrage

Poteaux universels adaptés au montage de tous les panneaux SYSTEM. Les lames ou les panneaux sont serrés entre les deux moitiés de poteaux.

Utilisation: Les poteaux à serrage pour clôtures qui sont composés uniquement des panneaux VERRE et/ou BOARD, ainsi que pour leurs combinaisons avec des panneaux SYSTEM BOIS COMPOSITE, ALUMINIUM et panneaux en Métal.

Matériau: Aluminium, thermolaqué Anthracite, Argenté ou Blanc, chapeau inclus.

Le poteau à serrage a toujours besoin d'un support SYSTEM à commander séparément.

Important: Les poteaux à serrage sont livrés sans joints de serrage.

¹ Seulement pour montage avec un support SYSTEM à visser ou à sceller, réduire à la longueur requise sur place. La longueur originale n'est pas statiquement solide!

Poteaux à serrage
7,7 x 7,4-8,4 cm, cloisir et chapeau inclus.



Anthracite	L: 105	2340	92,90
Anthracite	L: 192,5	2341	129,-
Anthracite	L: 233 ¹	2788	149,-
Argenté	L: 105	2312	92,90
Argenté	L: 192,5	2313	129,-
Argenté	L: 233 ¹	2789	149,-
Blanc, longueur: 105		4600	92,90
Blanc, longueur: 192,5		4601	129,-
Blanc, longueur: 233 ¹		4602	149,-

Poteaux d'angle à serrage
6,6 x 6,6 cm, chapeaux de poteau incl., pour angles de 90°



Anthracite	L: 105	2350	129,-
Anthracite	L: 192,5	2342	189,-
Argenté	L: 105	2349	129,-
Argenté	L: 192,5	2315	189,-
Blanc, longueur: 105		4603	129,-
Blanc, longueur: 192,5		4604	189,-

Attention:
Le montage des Grilles décoratives et des Grillages à barreaux en métal n'est pas possible sur les poteaux à serrage d'angle!

Support SYSTEM
acier galvanisé, pour poteaux à serrage standards et d'angle



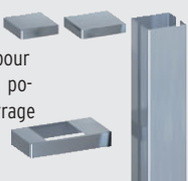
à visser	2316	31,95
à sceller	2314	31,95

Attention: Toujours utiliser le SYSTEM Support pour la fixation au sol du SYSTEM poteau à serrage!

SYSTEM Accessoires pour poteaux à serrage

Conseil de design:

Habillage en acier inoxydable de haute qualité pour poteau à serrage, poteau d'angle à serrage et supports poteaux SYSTEM.



Habillage en acier inoxydable

Kits habillage poteaux standards ²			
Longueur: 105	1368	79,90	
Longueur: 193	1366	109,-	
Kit habillage poteau d'angle ²			
Longueur: 193	1367	109,-	
Habillage sabot de poteau	1369	26,95	



SYSTEM Profilé en U à serrage

4 x 4 cm, Aluminium, capuchons inclus, pour le montage direct des panneaux VERRE ou BOARD sur poteaux, abris auto, murs de maison etc.



Économie d'un poteau!

SYSTEM Profilé en U à serrage

Anthracite	L: 105	2778	56,90
Anthracite	L: 192	2777	89,90
Argenté	L: 105	2779	56,90
Argenté	L: 192	2776	89,90
Blanc	L: 105	4605	56,90
Blanc	L: 192	4606	89,90

² Kits = habillage pour poteau, chapeau et support. Option: seulement habillage pour sabot de poteau (réf. 1369)



Portes standards entourées d'un cadre en métal.

Réf 2280 DESIGN Bois Composite Alu Anthracite, porte DIN droite, cadre en métal Argenté, gonds à l'intérieur.



Portes standards

Les portes standards sont composées d'un **cadre en métal** avec **renfort diagonal en Aluminium au dos (D)**, de même couleur que le cadre et remplissage en lames Bois Composite ou Aluminium. Nous recommandons pour la fixation nos poteaux de porte en métal stables, voir page 39.

Toutes les portes sont avec kit ferrures¹ et serrure à encastrer inclus

SYSTEM CLASSIC Bois Composite

page 14



1	2		
1. Anthracite	Cadre Argenté		
98 x 180	DIN gauche	2137	699,-
	DIN droite	2281	699,-
2. Anthracite	Cadre Anthracite		
98 x 180	DIN gauche	2570	699,-
	DIN droite	2571	699,-



3	4		
3. Gris	Cadre Argenté		
98 x 180	DIN gauche	2578	699,-
	DIN droite	2579	699,-
4. Gris	Cadre Anthracite		
98 x 180	DIN gauche	2580	699,-
	DIN droite	2581	699,-



5	6		
5. Amande	Cadre Argenté		
98 x 180	DIN gauche	2138	699,-
	DIN droite	2282	699,-
6. Amande	Cadre Anthracite		
98 x 180	DIN gauche	2572	699,-
	DIN droite	2573	699,-



7	8		
7. Sable	Cadre Argenté		
98 x 180	DIN gauche	2139	699,-
	DIN droite	2283	699,-
8. Sable	Cadre Anthracite		
98 x 180	DIN gauche	2574	699,-
	DIN droite	2575	699,-

SYSTEM XL Bois Composite

page 14



1	2		
1. Anthracite	Cadre Anthracite		
98 x 180	DIN gauche	2595	699,-
	DIN droite	2596	699,-
2. Gris	Cadre Argenté		
98 x 180	DIN gauche	2591	699,-
	DIN droite	2592	699,-

SYSTEM PLATINUM Bois Composite

page 15



1	2		
1. Gris	Cadre Argenté		
98 x 180	DIN gauche	2611	749,-
	DIN droite	2612	749,-
2. Marron	Cadre Anthracite		
98 x 180	DIN gauche	2615	749,-
	DIN droite	2616	749,-

SYSTEM PLATINUM XL Bois Composite

page 15



1	2		
1. Gris	Cadre Argenté		
98 x 180	DIN gauche	2631	749,-
	DIN droite	2632	749,-
2. Marron	Cadre Anthracite		
98 x 180	DIN gauche	2635	749,-
	DIN droite	2636	749,-

SYSTEM ALUMINIUM

page 16



1	2		
1. Anthracite	Cadre Anthracite		
98 x 180	DIN gauche	2606	849,-
	DIN droite	2607	849,-
2. Argenté	Cadre Argenté		
98 x 180	DIN gauche	2608	849,-
	DIN droite	2609	849,-

¹ Le kit de ferrures est composé de bandes de fixation, d'un gâche, d'une équerre d'arrêt, et du matériel nécessaire pour la fixation.

Info portes: DIN gauche / DIN droite

La porte s'ouvre du côté de la **suspension de la porte**. Repérez la position du **renfort diagonal**!

DIN gauche

- Gonds** extérieur
Renfort diagonal
extérieur
- Gonds** à intérieur
Renfort diagonal
intérieur

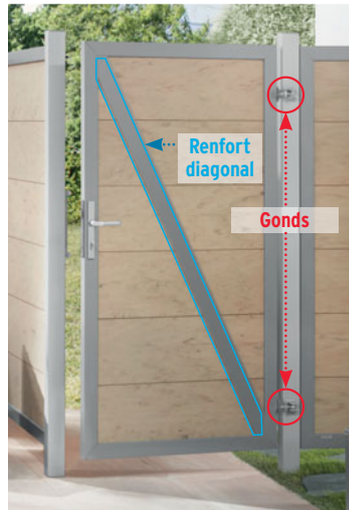


DIN droite

- Gonds** extérieur
Renfort diagonale
extérieur
- Gonds** à intérieur
Renfort diagonal
intérieur



Vidéo explicative: traumgarten.fr/vidéos



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage

Photo de gauche:
Réf. 2443 DESIGN Bois Composite - Aluminium
Porte DIN droite couleur Sable. Les lames des portes sont tenues par un cadre en métal. Le renfort diagonal au dos de la porte (profilé D), en aluminium et de couleur argent comme le cadre, renforce la stabilité. Poteaux de porte en métal avec suspensions soudées (page 39).

Accessoires porte/portail

Garniture à béquille en aluminium

Poignée/poignée 4229 **94,90**

Poignée/bouton 1251 **94,90**

thermolaqué, aspect inox, incluant 2 plaques longues, tige carrée, vis

Double cylindre profilé, Métal

60 mm, 30/30 2550 **23,95**

70 mm, 35/35 2551 **23,95**

3 clés incl., réf 2551 uniquement pour les portes JUMBO Bois Composite



4229



1251



2550/2551

JUMBO Bois Composite

Pages 40/41



1 2 3

1. Marron

98 x 180 DIN gauche/droite 1287 **529,-**

2. Anthracite

98 x 180 DIN gauche/droite 2088 **529,-**

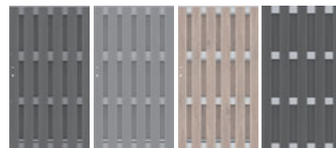
3. Gris

98 x 180 DIN gauche/droite 2213 **529,-**

Portes design JUMBO Bois Composite/Alu sans renfort diagonal à l'arrière, profilé de finition en aluminium incl.

JUMBO Bois Composite - Aluminium

Pages 42/43



1 2 3 4

1. Anthracite / Aluminium Anthracite

98 x 180 DIN gauche/droite 2883 **619,-**

2. Gris / Aluminium Gris

98 x 180 DIN gauche/droite 2887 **619,-**

3. Sable/Aluminium

98 x 180 DIN gauche/droite 2497 **619,-**

4. Anthracite/Alu

98 x 180 DIN gauche/droite 2567 **619,-**

DESIGN BOIS COMPOSITE - ALUMINIUM

Pages 44/45



1 2

1. Sable

Cadre Argenté

98 x 180 DIN gauche 2442 **669,-**

DIN droite 2443 **669,-**

2. Anthracite

Cadre Argenté

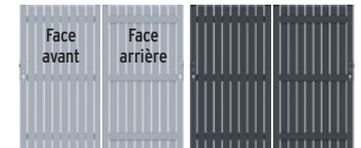
98 x 180 DIN gauche 2271 **669,-**

DIN droite 2280 **669,-**

SQUADRA

NOUVEAU

Pages 46/47



1 2

1. Argenté

Cadre Argenté

98 x 180 DIN gauche 2554 **749,-**

DIN droite 2555 **749,-**

2. Anthracite

Cadre Anthracite

98 x 180 DIN gauche 2552 **749,-**

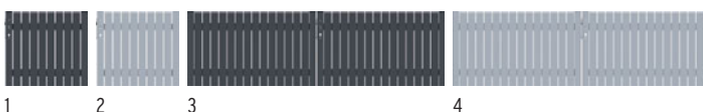
DIN droite 2553 **749,-**

Portes SQUADRA sans cadre en métal et sans renfort diagonal à l'arrière

SQUADRA

NOUVEAU

page 60



1. Anthracite

98 x 90 DIN gauche 4590 **649,-**

DIN droite 4591 **649,-**

2. Argenté

98 x 90 DIN gauche 4592 **649,-**

DIN droite 4593 **649,-**

3. Anthracite

310 x 90 4594 **1 699,-**

4. Argenté

310 x 90 4595 **1 699,-**

Portes SQUADRA sans cadre en métal et sans renfort diagonal à l'arrière

RAJA Bois Composite

page 62



1. Anthracite

101,5 x 85 DIN gauche/droite 2111 **185,-**

2. Marron

101,5 x 85 DIN gauche/droite 2629 **185,-**

Ferrures pour portillon RAJA Bois Comp.

gonds, paumelles et pêne incl. 2346 **169,-**

RAJA XL Bois Composite - Alu

page 63

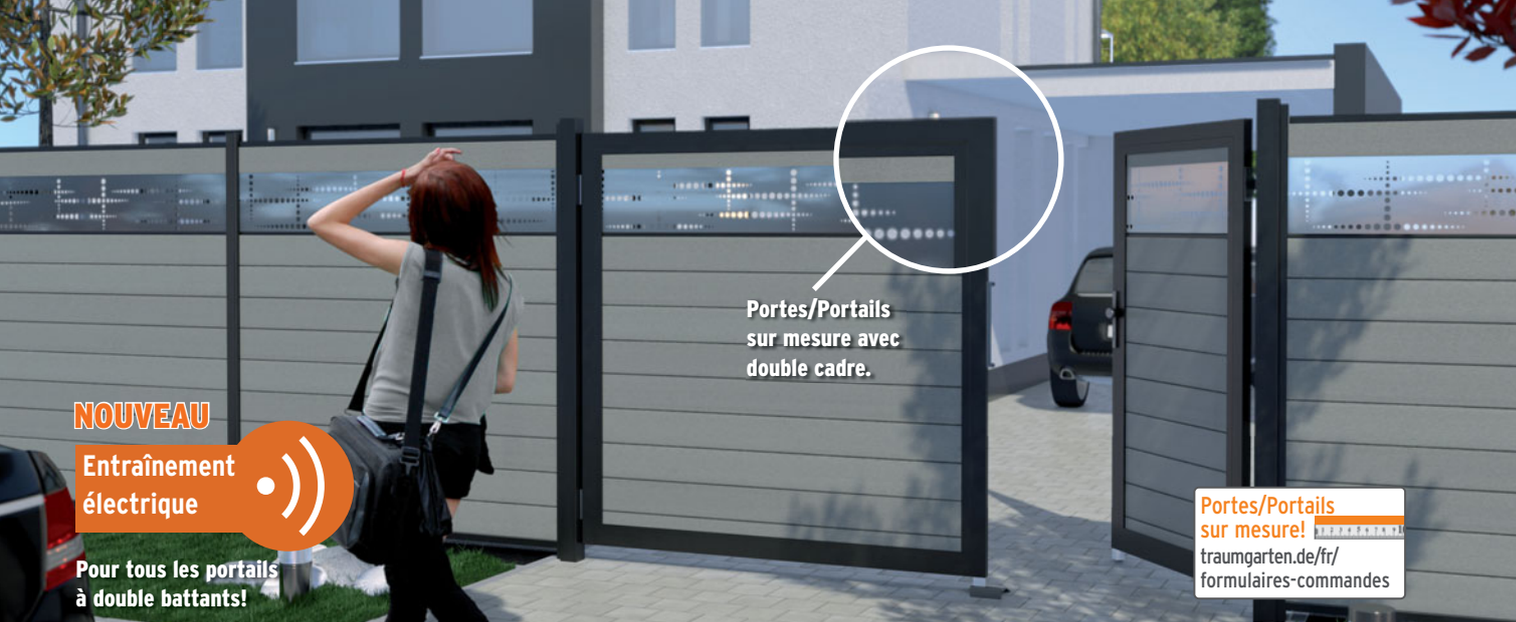


Anthracite

Cadre Argenté

98 x 95 DIN gauche 0665 **479,-**

DIN droite 0635 **479,-**



NOUVEAU

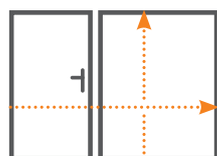
Entraînement électrique



Pour tous les portails à double battants!

Portes/Portails sur mesure avec double cadre.

Portes/Portails sur mesure!
traumgarten.de/fr/
formulaires-commandes



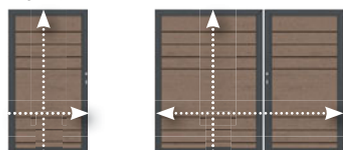
Portes et portails double battant sur mesure

Les portes/portails sur mesure sont constitués d'un **double cadre** avec remplissage en différents matériaux (Bois Composite, aluminium composite, céramique, aluminium ou verre). Le cadre en acier inoxydable et le cadre en aluminium anodisé (uniquement pour les portes/portails SYSTEM) sont thermolaqués. Nous recommandons le montage en poteaux en métal stables spécialement conçus pour portes et portails à double battant. Les portes et portails sur mesure de la gamme SYSTEM n'ont **pas besoin de renfort diagonal supplémentaire** en raison de leur double cadre très stable. **Délai livraison pour porte sur mesure: env 5-8 semaines.**

Ferrures¹ et serrure encastrée livrées automatiquement avec les portes/portails

SYSTEM BOIS COMPOSITE

Page 14/15



Séries: Bois Composite, Couleurs identiques aux séries Bois Composite.



1. Porte avec cadre en Aluminium

L: 98, H: 90 2854 **649,-**
L: 98, H: 180 2966 **969,-**

2. Porte

L: 60-180, H: jusqu'à 180 2499 **1 399,-**

3. Portail à 2 battants

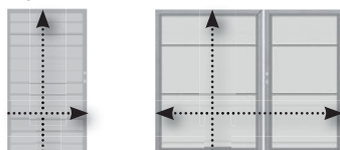
L: jusqu'à 360, H: jusqu'à 180 2036 **2 799,-**

4. Portail avec moteur électrique

L: 160-360, H: jusqu'à 180 4588 **3 849,-**

SYSTEM ALUMINIUM

Page 16



Coloris: Argenté, Anthracite



1. Porte avec cadre en Aluminium

L: 98, H: 90 2854 **649,-**
L: 98, H: 180 2966 **969,-**

2. Porte

L: 60-180, H: jusqu'à 180 2557 **1 399,-**

3. Portail à 2 battants

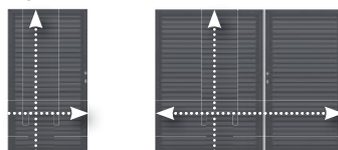
L: jusqu'à 360, H: jusqu'à 180 2556 **2 799,-**

4. Portail avec moteur électrique

L: 160-360, H: jusqu'à 180 4587 **3 849,-**

SYSTEM RHOMBE

Page 18/19



Coloris: Anthracite, Argenté, Blanc, Mélèze, Chêne Vintage, Bambou



1. Porte avec cadre en Aluminium

L: 98, H: 90 2854 **649,-**
L: 98, H: 180 2966 **969,-**

2. Porte

L: 60-180, H: jusqu'à 180 2557 **1.299,-**

3. Portail à 2 battants

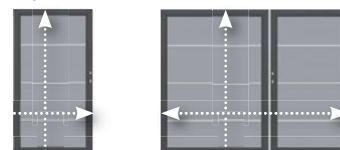
L: jusqu'à 360, H: jusqu'à 180 2556 **2 799,-**

4. Portail avec moteur électrique

L: jusqu'à 360, H: jusqu'à 180 4587 **3 849,-**

SYSTEM BOARD XL

Page 30/31



Coloris: Marbre, Ardoise, Gris titane, Rouge



1. Porte

L: 60-180, H: jusqu'à 180 2837 **1 399,-**

2. Portail à 2 battants

L: jusqu'à 360, H: jusqu'à 180 2838 **2 799,-**

3. Portail avec moteur électrique

L: 160-360, H: jusqu'à 180 4597 **3 849,-**

SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE

Page 24/25



Coloris: Darknight, Chêne, Gris Cendré

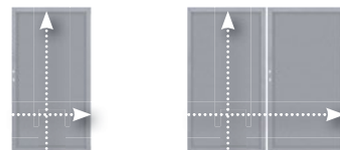


1. Porte

B: 60-130, H: jusqu'à 180 2923 **1 629,-**
Double cadre Anthracite, Argenté ou Blanc.

SYSTEM BOARD

Page 28/29



Coloris: Marbre, Ardoise, Gris titane, Rouge



1. Porte

B: 60-130, H: jusqu'à 180 2769 **1 099,-**

2. Portail à 2 battants

B: jusqu'à 260, H: jusqu'à 180 2856 **2 549,-**

3. Portail avec moteur électrique

B: jusqu'à 260, H: jusqu'à 180 4596 **3 649,-**
Double cadre Anthracite, Argenté ou Blanc.

SYSTEM VERRE

Page 32/33



Finitions: Texta, Alpha, Beta, Mat, Clair



1. Porte

B: 60-130, H: jusqu'à 180 4460 **1 099,-**

2. Portail à 2 battants

B: jusqu'à 260, H: jusqu'à 180 2856 **2 549,-**

3. Portail avec moteur électrique

B: jusqu'à 260, H: jusqu'à 180 4596 **3 649,-**
Double cadre Anthracite, Argenté ou Blanc.



¹ Le kit de ferrures est composé de bandes de fixation, d'un gâche, d'une équerre d'arrêt, et du matériel nécessaire pour la fixation. Nous livrons les portes double battant avec verrou de barrière, protection verrou de barrière et sabot de portail.

Kits de poteaux pour portes/portails

composés de 2 solides poteaux en métal avec gonds soudés, 8 x 8 cm, acier, galvanisé à chaud, thermolaqué en Anthracite, Argenté, Marron ou Blanc, chapeaux de poteaux en plastique inclus.

Kits de poteaux à sceller pour...

porte				portail à double battant				porte + portail à 2 battants				porte, hauteur sur mesure				portail à 2 battants, hauteur sur mesure			
Kit 2 pcs Hauteur du battant 180				Kit 2 pcs Hauteur du battant 180				Kit 3 pcs Hauteur du battant 180				Kit 2 pcs Hauteur du battant 90-95				Kit 2 pcs Hauteur du battant 90-95			
Anthracite	H: 255	2059	279,-	Anthracite	H: 255	2018	279,-	Anthracite, Argenté, Marron ou Blanc				Anthr.	H: 165	0731	249,-	Anthr.	H: 165	0732	249,-
Argenté	H: 255	2099	279,-	Argenté	H: 255	2019	279,-	H: sur mesure ¹	2626	569,-		Argenté	H: 165	0641	249,-	Argenté	H: 165	0645	249,-
Marron	H: 255	0716	279,-	Marron	H: 255	0715	279,-					Marron	H: sur mesure ¹	2623	419,-	Marron	H: sur mesure ¹	2624	419,-
Blanc	H: 255	0728	279,-	Blanc	H: 255	0729	279,-					Blanc	H: 165	0726	249,-	Blanc	H: 165	0727	249,-
H: sur mesure ¹		2623	419,-	H: sur mesure ¹		2624	419,-												

Kits de poteaux à visser pour...

porte				porte			
Kit 2 pcs				Kit 2er-Set			
Hauteur du battant 180, largeur max. du battant 120 cm				Hauteur du battant 90-95, largeur max. du battant 120 cm			
Anthracite	H: 195	0604	319,-	Anthracite	H: 105	0605	249,-
Argenté	H: 195	0606	319,-	Argenté	H: 105	0607	249,-
Marron	H: 195	0599	319,-	Blanc	H: 105	0610	249,-
Blanc	H: 195	0609	319,-				
H: sur mesure ¹		2689	479,-				

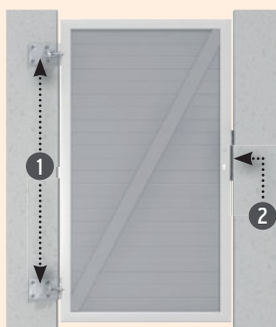
CONSEIL Platine pour fixation de porte contre un mur largeur max. du battant 120 cm

Pour montage d'une porte contre le mur d'une maison ou un pilier maçonné (sans poteaux).



1. Platine de fixation
Acier, galvanisé à chaud, L x H: 15,5 x 12, épaisseur 10 mm, veuillez vous procurer séparément les vis pour le montage

Kit 2 pcs 0211 **67,90**



2. Profilé d'arrêt
Profil en aluminium 40 x 15 mm, avec 2 capuchons de protection en plastique, noir, équerre d'arrêt en acier inoxydable prémontée

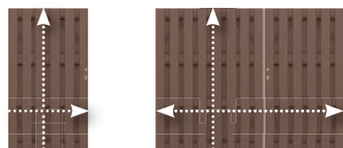
Hauteur: 180 0611 **67,90**

Hauteur: 36 0310 **52,90**

¹ La position des gonds soudés sur les poteaux est ajustée selon la hauteur du portail commandé sur mesure.

JUMBO Bois Composite

Page 40/41

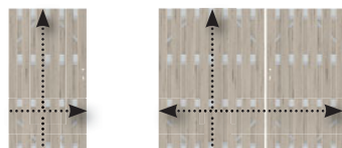


Coloris: Brun, Anthracite, Gris

1. Porte	L: 60-180, H: jusqu'à 180	4361	1 399,-
2. Portail à 2 battants	L: 120-360, H: jusqu'à 180	2037	2 799,-
3. Portail avec moteur électrique	L: 160-360, H: jusqu'à 180	4586	3 849,-

JUMBO Design Bois Composite-Alu

Page 42/43

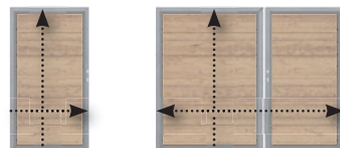


Coloris: Sable, Anthracite, Gris

1. Porte	L: 60-180, H: jusqu'à 180	4361	1 399,-
2. Portail à 2 battants	L: 120-360, H: jusqu'à 180	2037	2 799,-
3. Portail avec moteur électrique	L: 160-360, H: jusqu'à 180	4586	3 849,-

DESIGN BOIS COMPOSITE - ALUMINIUM

Page 44/45

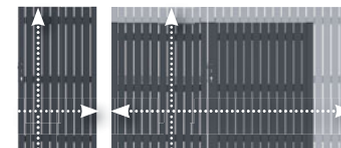


Coloris: Sable, Anthracite

1. Porte	L: 60-180, H: jusqu'à 180	4375	1 399,-
2. Portail à 2 battants	L: 120-360, H: jusqu'à 180	4374	2 799,-
3. Portail avec moteur électrique	L: 160-360, H: jusqu'à 180	4589	3 849,-

SQUADRA

Page 46/47

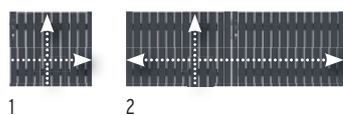


Coloris: Anthracite, Argenté

1. Porte	L: 60-180, H: jusqu'à 180	2561	1 399,-
2. Portail à 2 battants	L: 120-360, H: jusqu'à 180	2562	2 799,-
3. Portail avec moteur électrique	L: 160-360, H: jusqu'à 180	4599	3 849,-

SQUADRA

page 60

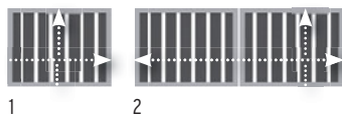


Coloris: Anthracite, Argenté

1. Portillon	L: 60-180, H: jusqu'à 95	2561	1 399,-
2. Portail à 2 battants	L: 120-360, H: jusqu'à 95	2562	2 799,-
3. Portail avec moteur électrique	L: 160-360, H: jusqu'à 180	4599	3 849,-

RAJA XL Bois Composite - Alu

page 63



Coloris: Anthracite

1. Portillon	L: 60-180, H: jusqu'à 100	0636	1 079,-
2. Portail à 2 battants	L: 120-360, H: jusqu'à 100	0637	2 149,-
3. Portail avec moteur électrique	L: 160-360, H: jusqu'à 180	4598	3 199,-



RAJA XL Bois Composite-Alu Portillon double battant sur mesure



JUMBO Bois Composite Marron avec poteaux en Bois Composite, combiné avec panneaux design en 3D FLOW Argentés, page 20. Fixation avec profilé de montage en U, page 34.

JUMBO Bois Composite

Brise-vuesans entretien peinture dans un design de lamelles classique. Les particules de plastique colorées contenues dans la composition du Bois Composite produisent, en combinaison avec les fibres naturelles, des nuances de couleur qui rendent les panneaux de clôture plus vivants que ceux en pur plastique.

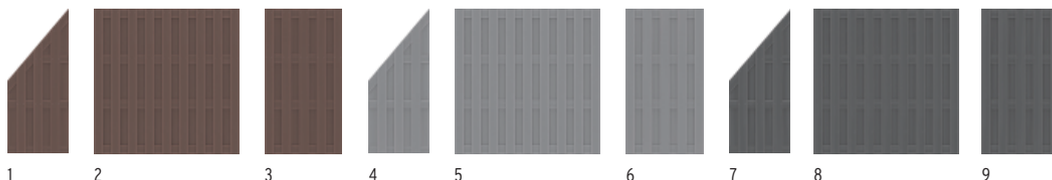


Matière: Bois Composite

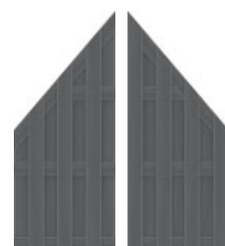
Lames (A): 10 x 115 mm

Traverses (B): 16 x 100 mm

Poteaux: Choisissez entre de solides poteaux en Bois Composite ou des poteaux en métal stables, page 48.



Panneaux Brun			Panneaux Gris			Panneaux Anthracite		
1. 74 x 179/90 ¹	1292	169,-	4. 74 x 179/90 ¹	2212	169,-	7. 74 x 179/90 ¹	2087	169,-
2. 179 x 179	1290	219,-	5. 179 x 179	2210	219,-	8. 179 x 179	2086	219,-
3. 95 x 179	1291	159,-	6. 95 x 179	2211	159,-	9. 95 x 179	2125	159,-
Poteaux en Bois Composite Brun			Poteaux en Bois Composite Gris			Poteaux en Bois Composite Anthracite		
8,4 x 8,4, L:100	1294	41,90	8,4 x 8,4, L:100	2214	41,90	8,4 x 8,4, L:100	2094	41,90
8,4 x 8,4, L:200	1293	69,90	8,4 x 8,4, L:200	2215	69,90	8,4 x 8,4, L:200	2092	69,90



¹ De par la disposition de ses lames, ce panneau présente deux faces aux optiques différentes (recto et verso).



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



JUMBO Bois Composite portes et portails pages 37 et 39.



Élément protection matériau:

Nous recommandons le profilé de finition en aluminium pour protéger le panneau de l'humidité stagnante (page 2115).



Accessoires

Élément protection matériau:



Profilé finition aluminium

3,5 x 180 cm 2115 **33,95**

Colle MS polymère

310 ml 1398 **16,95**

Fixer le profilé de finition en aluminium avec la colle MS polymère (métal et plastique).



Fixation panneaux, acier inoxydable

très robuste 2096 **24,95**

Chapeau de poteau 90, acier inox.

pour poteaux en Bois Composite 1602 **13,95**

Fixation avec vis en acier inoxydable

Supports pour poteau en Bois Composite

à visser 2098 **29,95**

à sceller 2097 **29,95**

Acier galvanisé

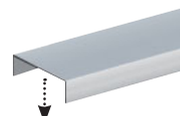




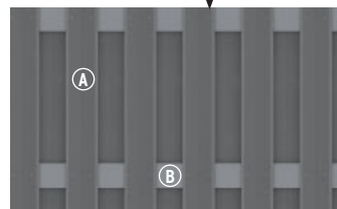
JUMBO Bois Composite Aluminium avec lames et traverse en aluminium Gris. Poteaux en Bois Composite Gris et profilés de finition en Aluminium comme accessoire.

JUMBO Bois Composite Design Aluminium

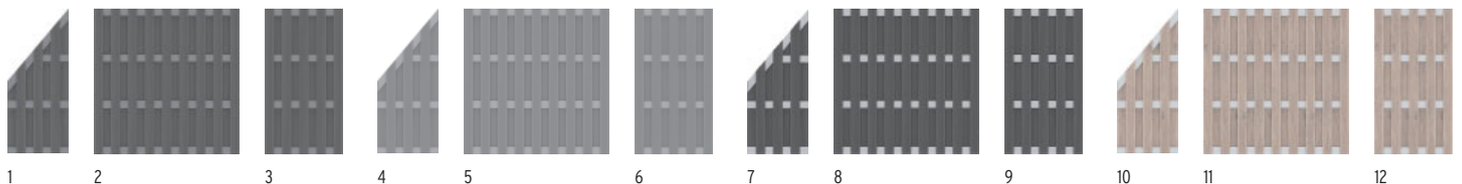
Brise-vue sans entretien peinture dans un design de lamelles classique. Les particules de plastique colorées contenues dans la composition du Bois Composite produisent, en combinaison avec les fibres naturelles, des nuances de couleur qui rendent les panneaux de clôture plus vivants que ceux en pur plastique. Les traverses en aluminium confèrent à la série un côté particulièrement élégant. Voir accessoires de la série JUMBO Bois Composite page 41.



Élément protection matériau:
Nous recommandons le profilé de finition en aluminium pour protéger le panneau de l'humidité stagnante (page 41).



Matière: Bois Composite
Lames (A): 10 x 115 mm
Traverses en aluminium (B): 15 x 90 mm
Vis: Acier inoxydable
Porte: avec cadre en acier coloré
Poteaux: Choisissez entre de solides poteaux en Bois Composite (page 40) ou des poteaux en métal stables, page 48.



Lames: Anthracite
Traverses en aluminium: Anthracite

1. 74 x 179/90 ¹	2882	189,-
2. 179 x 179	2880	269,-
3. 95 x 179	2881	169,-

Lames: Gris
Traverses en aluminium: Gris

4. 74 x 179/90 ¹	2886	189,-
5. 179 x 179	2884	269,-
6. 95 x 179	2885	169,-

Lames: Anthracite
Traverses en aluminium: Argenté

7. 74 x 179/90 ¹	2079	189,-
8. 179 x 179	2078	269,-
9. 95 x 179	2127	169,-

Lames: Sable
Traverses en aluminium: Argenté

10. 74 x 179/90 ¹	2016	189,-
11. 179 x 179	2015	269,-
12. 95 x 179	2017	169,-

¹ De par la disposition de ses lames, ce panneau présente deux faces aux optiques différentes (recto et verso).





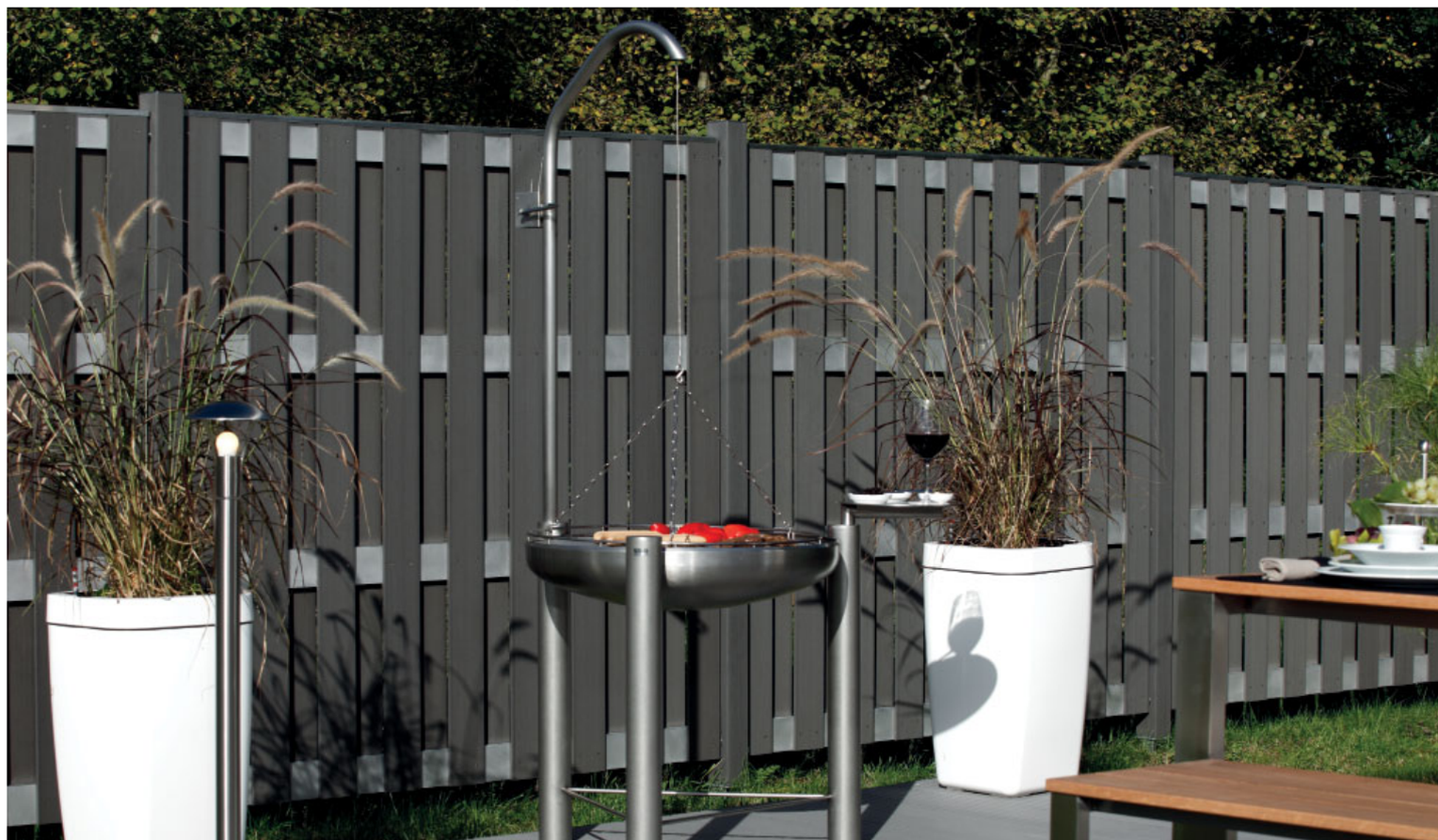
Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



JUMBO Bois Composite Aluminium Sable/Alu avec poteaux en métal Argentés.



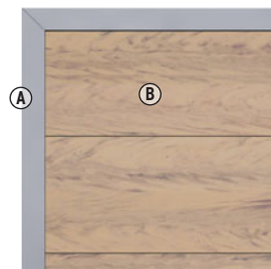
JUMBO Bois Composite Aluminium Anthracite/Alu avec poteaux en Bois Composite Anthracites et profilés de finition en aluminium comme accessoire.



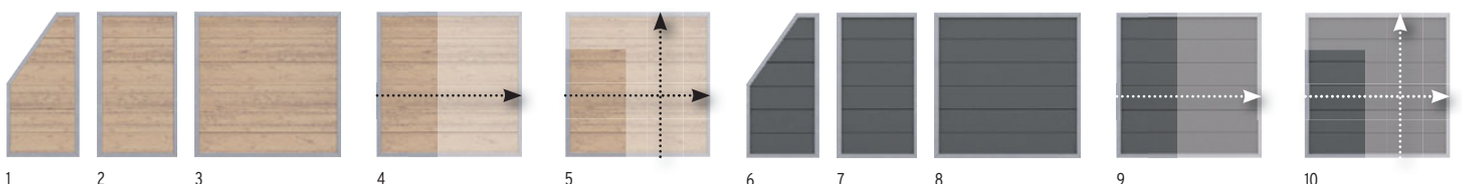
DESIGN Alu BOIS COMPOSITE Sable avec poteaux en métal Argentés, page 48. Porte DIN droite, page 37.

DESIGN BOIS COMPOSITE - ALUMINIUM

Les panneaux sont composés de lames en Bois Composite de 20 mm d'épaisseur avec rainure et languette tenues par un cadre en aluminium marquant. Le cadre est thermolaqué Argenté. Le plus grand des panneaux brise-vue pèse 50 kg, ce qui met en évidence l'épaisseur du matériau et la stabilité du panneau.



Matière: Bois Composite
Cadre (A): 66 x 40 mm, aluminium, thermolaqué Argenté
Lames (B): 20 x 295 mm, avec rainure et languette



Panneaux		Sable
1. 90 x 180/90	2446	279,-
2. 90 x 180	2441	269,-
3. 180 x 180	2440	379,-

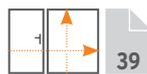
Panneaux sur mesure		Sable
4. L: 40-179, H: 180	2444	439,-
5. L: 40-179, H: 30-179	2445	499,-

Délai livraison panneaux sur mesure: 5-8 semaines

Panneaux		Anthracite
6. 90 x 180/90	2135	269,-
7. 90 x 180	2221	259,-
8. 180 x 180	2220	349,-

Panneaux sur mesure		Anthracite
9. L: 40-179, H: 180	2290	439,-
10. L: 40-179, H: 30-179	2291	499,-

Délai livraison panneaux sur mesure: 5-8 semaines





Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



DESIGN BOIS COMPOSITE ALUMINIUM Anthracite avec poteaux en métal Anthracites, page 48. Porte DIN droite mais avec ouverture à gauche, page 37.



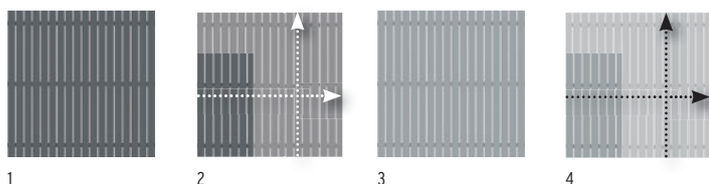
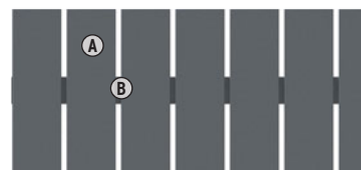


SQUADRA Anthracite avec poteaux en métal Argenté, page 48.

SQUADRA

SQUADRA associe en extérieur un matériau moderne - ne nécessitant aucun entretien peinture - à un design classique et intemporel. Les lames de haute qualité en aluminium thermolaqué Anthracite ou Argenté sont fermées à leur extrémité par des capuchons en plastique assortis.

Matière: Aluminium, thermolaqué
Lames (A): 10 x 90 mm, rivets en acier inoxydable
Traverses (B): 18 x 80 mm

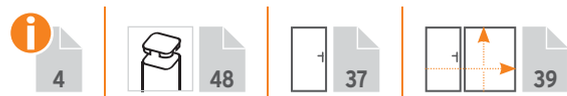


Panneau Anthracite		Panneau Argenté	
1. 180 x 180	2425	3. 180 x 180	2420
Panneau sur mesure¹		Panneau sur mesure¹	
2. L: 20-200, H: 91-200	2426	4. L: 20-200, H: 91-200	2421
	419,-		419,-
	629,-		629,-

¹ Gamme de largeur divisible par 10 cm. Délai livraison panneaux sur mesure: 5-8 semaines



SQUADRA (vue arrière) en couleur Anthracite.





Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



SQUADRA Argenté avec poteaux en métal Argentés, page 48.

La série SQUADRA facile à entretenir est également disponible en version « clôture basse » (page 60).

Remarque générale: Une légère différence de ton est possible entre les panneaux et les poteaux due aux matériaux de base différents. Cette légère différence ne dérangeant pas la vue d'ensemble, elle ne constitue pas un défaut visuel.



Poteaux en métal et accessoires

Les poteaux en métal avec arêtes arrondies sont particulièrement solides et à usage universel. Ne pas utiliser comme poteau de porte/portail!

Poteau en métal à sceller, 7 x 7

La méthode avantageuse et la plus stable.

pour hauteurs de panneaux 179/180		pour hauteurs de panneaux 85/90/95	
Séries: JUMBO Bois Composite-Aluminium, SQUADRA, DESIGN BOIS COMPOSITE - ALUMINIUM		Séries: JUMBO Bois Composite-Aluminium, SQUADRA, DESIGN BOIS COMPOSITE - ALUMINIUM, RAJA Bois Composite, RAJA XL Bois Composite-Aluminium	
Anthr.	L: 240 1590 94,90	Anthr.	L: 150 1586 69,90
Argenté	L: 240 1589 94,90	Argenté	L: 150 1585 69,90
Anthr.	L: 298 ¹ 4406 125,-		
Argenté	L: 298 ¹ 4405 125,-		

¹ comme solution pour les constructions sur les pentes ou pour les clôtures à paliers

Poteau en métal à visser, 7 x 7

La méthode rapide et flexible.

pour hauteurs de panneaux 179/180		pour hauteurs de panneaux 85/90/95	
Séries: JUMBO Bois Composite-Aluminium, SQUADRA, DESIGN BOIS COMPOSITE - ALUMINIUM		Séries: JUMBO Bois Composite-Aluminium, SQUADRA, DESIGN BOIS COMPOSITE - ALUMINIUM, RAJA Bois Composite, RAJA XL Bois Composite-Aluminium	
Anthr.	L: 195 ² 1592 94,90	Anthr.	L: 105 ² 1591 69,90
Argenté	L: 195 ² 1594 94,90	Argenté	L: 105 ² 1593 69,90

² avec platine à visser soudée pour 4 vis ou pour kit de fixation (réf. 1272)



Poteaux en métal, chapeau de poteau en plastique incl

Poteaux pour portes/portails, page 39
Accessoires pour porte, page 37

Fixations panneau en acier inoxydable



- Kit 8 pcs** pour JUMBO Bois Composite/Alu 2096 **24,95**
- Kit 6 pcs** pour SQUADRA (H. 180) 0725 **21,95**
- Kit 4 pcs** pour SQUADRA (H. 90), RAJA Bois Composite, RAJA XL Alu Bois Composite 4225 **13,95**



4. pour fixation invisible, vis inclus.

- Kit de 6 pcs** pour DESIGN ALU Bois Composite 2166 **21,95**



Kit fixation pour deux poteaux à visser

Huit tiges filetées, acier, galvanisé, écrous, rondelles, capuchons et mortier de montage pour deux poteaux en métal ou deux supports de poteau à visser



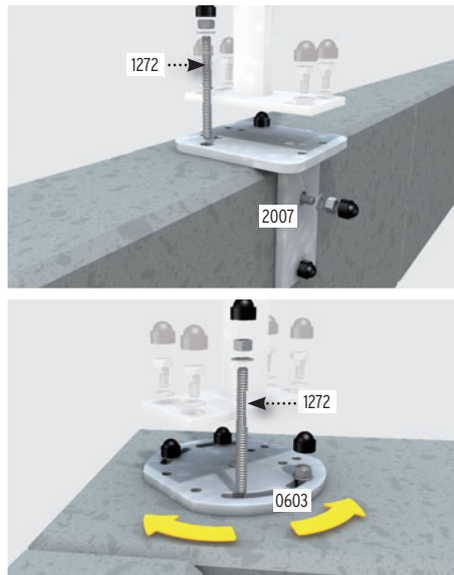
Adaptateur pour montage sur muret pour platine/support de poteau à visser

Adaptateurs de montage en acier galvanisé, épaisseur: 10 mm, incl. 4 vis 10 x 20 mm avec capuchons et rondelles

Adaptateur de montage
160 x 160 x 80 mm
2007 **30,95**



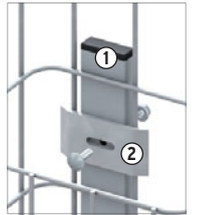
Adaptateur de montage à l'angle
180 x 160 mm pour montage de poteau d'angle
0603 **29,95**



Kit d'adaptateurs pour clôtures en gabion pour les clôtures sur gabions



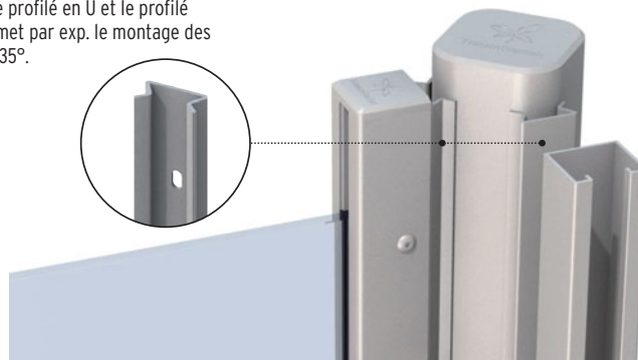
Pour le montage des panneaux de clôture sur des gabions. Convient aux gabions de taille de maille standard de 5 cm. Kit contient 1 profilé de montage avec chapeau (1) et le matériel de fixation (2) Convient à tous les systèmes de clôture TraumGarten.



Longueur: 105	Connecteur 3 pièce	0600	28,95
Longueur: 192,5	Connecteur 4 pièce	0601	39,95

Adaptateur sur poteau pour montage en angle pour profilé en U sur poteau en métal

L'adaptateur est utilisé pour maintenir le profilé en U et le profilé serrage en U sur poteau en métal. Il permet par exp. le montage des panneaux avec vitre, à un angle de 45°-135°.



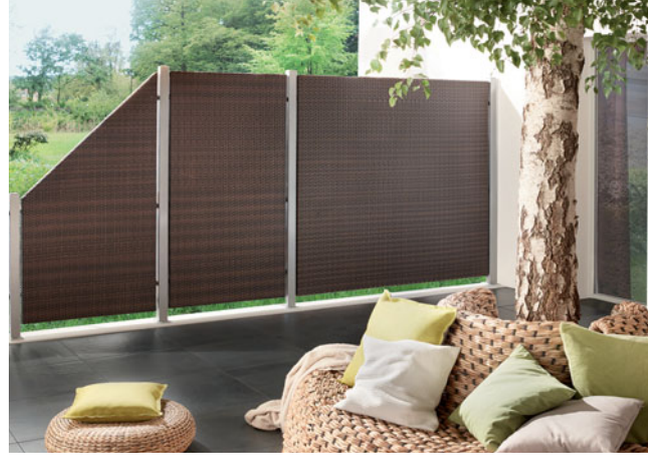
Longueur: 105		
Anthracite	2872	20,95
Argenté	2870	20,95
Blanc	2874	20,95

Longueur: 192,5		
Anthracite	2873	33,95
Argenté	2871	33,95
Blanc	2875	33,95





WEAVE Gray avec poteaux creux en aluminium Bronze. Les bandes de tissage sont plus larges que celles utilisées pour les coloris Moka et Anthracite.



WEAVE Moka avec poteaux creux en aluminium Bronze.



WEAVE Anthracite avec poteaux creux en aluminium Argentés.

WEAVE

Le brise-vue WEAVE complète parfaitement tous les mobiliers de jardin modernes tressés. Le cadre en aluminium est dissimulé sous 2 couches de tissage et renforcé par des barres transversales (panneau identique et élégant sur ses deux faces). WEAVE est complètement occultant. Le rotin synthétique résiste aux intempéries, au gel et est simple à nettoyer - simplement rincer à l'eau!



Entoilage (A):

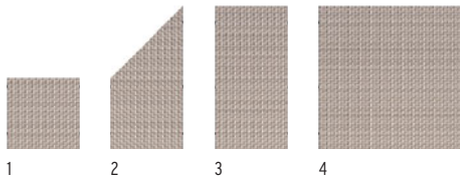
Tissage en rotin synthétique

Cadre (B):

Aluminium, dissimulé

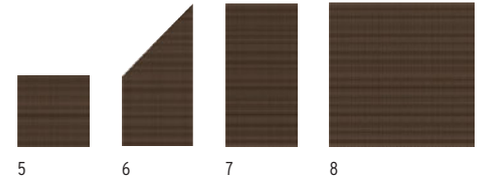
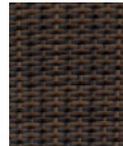


Largeur tresse: 28 mm



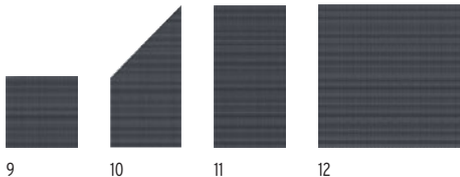
Panneaux	Gray	Poteaux creux en aluminium	Bronze
1. 88 x 88	4412	6 x 6, longueur: 150	2040 94,90
2. 88 x 178/88	4413	6 x 6, longueur: 240	2041 119,-
3. 88 x 178	4411	Support pour poteau creux en Alu	2043 26,95
4. 178 x 178	4410		

Largeur tresse: 10 mm



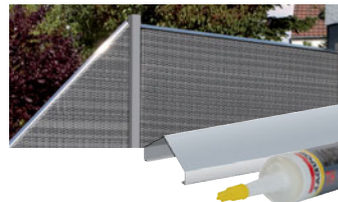
Panneaux	Mocca	Poteaux creux en aluminium	Bronze
5. 88 x 88	2012	6 x 6, longueur: 150	2040 94,90
6. 88 x 178/88	2013	6 x 6, longueur: 240	2041 119,-
7. 88 x 178	2011	Support pour poteau creux en Alu	2043 26,95
8. 178 x 178	2010		

Largeur tresse: 10 mm



Panneaux	Anthracite	Poteaux creux en aluminium	Argenté
9. 88 x 88	2022	6 x 6, longueur: 150	1994 94,90
10. 88 x 178/88	2023	6 x 6, longueur: 240	1995 119,-
11. 88 x 178	2021	Support pour poteau creux en Alu	2043 26,95
12. 178 x 178	2020		

Accessoires



Profilé de finition design Alu L: 180 2042 **30,95**
Colle MS polymère 310 ml 1398 **15,95**

Le profilé de finition design en aluminium crée une optique élégante et protège le matériau contre l'humidité stagnante. Fixer avec la colle MS polymère (1398).



Montage: Panneaux à suspendre - gain de temps et économie de matériel fixation.

Fixation au sol: Sceller le poteau directement dans le sol ou le raccourcir et le cheviller avec le support (2043) sur une fondation



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



WEAVE LÜX Anthracite avec poteaux creux en aluminium Argentés.

WEAVE LÜX

WEAVE LÜX accompagne parfaitement tous les meubles de jardin textile. La couleur « Bronze » s'adapte à toutes les nuances de brun et au bois; le classique « Anthracite » est idéal pour des terrasses dans les tons Granit, Blanc et Gris. Le cadre en aluminium des panneaux étant camouflé sous deux couches de tissage, cela confère aux panneaux le même aspect élégant sur leurs deux faces.

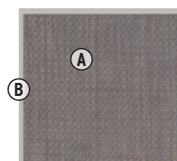


Entoilage (A):

Textile

Cadre (B):

Aluminium



Surface structurée



1 2 3 4

Panneaux	Anthracite	Poteaux creux en aluminium	Argenté
1. 88 x 88	1992	6 x 6, longueur: 150	1994 94,90
2. 88 x 178/88	1993	6 x 6, longueur: 240	1995 119,-
3. 88 x 178	1991	Support pour poteau creux en Alu	2043 26,95
4. 178 x 178	1990		479,-

Surface structurée



5 6 7 8

Panneaux	Bronze	Poteaux creux en aluminium	Bronze
4. 88 x 88	2027	6 x 6, longueur: 150	2040 94,90
5. 88 x 178/88	2028	6 x 6, longueur: 240	2041 119,-
6. 88 x 178	2026	Support pour poteau creux en Alu	2043 26,95
8. 178 x 178	2025		479,-



Suspendre et terminé: WEAVE LÜX avec fixation sur poteau réglable pour suspension des panneaux.



Cadre Design: Le cadre en aluminium, très solide, renforce l'apparence élégante.



Fixation au sol: Sceller les poteaux directement dans la terre ou les raccourcir et à l'aide du support de poteau (2043) les cheviller sur une fondation.



LONGLIFE PANNEAUX DE CLÔTURE

En PVC fenêtré de haute qualité.

Des avantages qui se rentabilisent!



PVC fenêtré

Plus de 60 ans d'expérience de fabrication ont permis d'expérimenter et d'optimiser la composition du matériau de base!



Stabilité des poteaux

Tous les poteaux sont renforcés par un noyau intérieur octogonal en métal galvanisé.



Aucun entretien peinture

Pas de coûts supplémentaires pour peinture, couleur, réparation de fissures, etc.



Nettoyage facile

Lavez les salissures à l'éponge ou au jet d'eau.



Garantie sur la tenue de la couleur

Garantie sur la tenue de la couleur selon ISO 105-A02, modification de couleur échelle de gris supérieur à 2.



LONGLIFE ROMO

Les panneaux ROMO sont parfaitement opaques et ont un design classique de clôture en bois. Choisissez parmi les 12 panneaux et le portail.



Matériau: PVC fenêtré de haute qualité

Lamelles (A): 6 x 82 mm, avec chanfrein décor

Cadre (B): 40 x 50 mm

Treillage (C): Lattes 5 x 30 mm, mailles env. 40 x 40 mm



Hauteur: 180 cm



Panneaux		Blanc
1. 90 x 180/90 ¹	1123	259,-
2. 90 x 180	0758	219,-
3. 120 x 180	0757	259,-
4. 180 x 180	0756	259,-
5. 180 x 180(196)	0750	319,-

Panneaux		Blanc
6. 120 x 180(196)	0751	299,-
7. 180 x 180(196)	1139	389,-

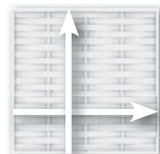
Porte ²		Blanc
8. 98 x 180	0787	779,-

Treillage		Blanc
9. 60 x 180	0765	139,-
10. 40 x 180(200)	0870	159,-
11. 40 x 180	0863	129,-
12. 90 x 180	1826	189,-
13. 90 x 180/90	1828	189,-

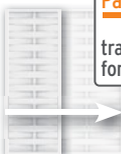
Poteaux		Blanc
8 x 8, longueur: 105	0768	43,90
8 x 8, longueur: 150	0742	56,90
8 x 8, longueur: 195	0770	64,90
8 x 8, longueur: 240	0771	74,90
Closoir de poteau, L: 195	0772	5,49

¹ De par la disposition de ses lames, ce panneau présente deux faces aux optiques différentes (recto et verso)

² Porte avec ferrure et serrure à encastrer, plus poignée



Panneau individuel		Blanc
14. 180 x 180	1125	259,-



Panneaux sur mesure		Blanc
15. L: 65-89, H: 180	1866	319,-
L: 91-179, H: 180	1866	389,-

Panneaux sur mesure!

traumgarten.fr/
formulaire-commandes

Accessoires		Blanc
Chapeau de poteau 80	0773	6,99
Chapeau de pot. sphérique 80	1122	20,95
Fixation panneaux	0779	10,95

Fixation au sol, poteaux pour porte/portail et accessoires, pages 58-59.

Avec le kit ROMO montage individuel, fermez les ouvertures dans votre clôture. Vous pouvez raccourcir ce panneau en hauteur et en largeur. Veuillez également commander 1 colle (0783).

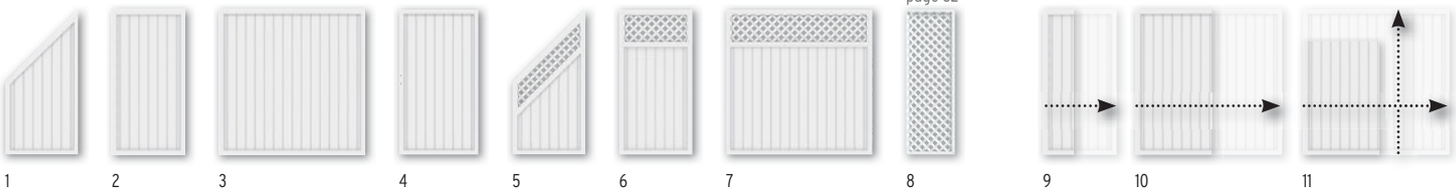
Nous vous recommandons de consulter la notice de montage LONGLIFE disponible gratuitement sur internet avant de configurer votre clôture: www.traumgarten.fr



LOGLIFE RIVA Blanc

Tous les panneaux RIVA sont fait en PVC fenêtre de haute qualité. Les panneaux sont absolument occultants et leurs lames et cadre particulièrement épais constituent un atout qualité convaincant.

Matière: PVC fenêtre de haute qualité,
Lames (A): 24,5 x 125,3 mm, avec renforts intérieurs
Cadre (B): 68 x 48 mm soudé



Panneaux		Blanc	Panneaux avec treillage		Blanc	Poteaux		Blanc	Panneaux sur mesure ³		Blanc			
1.	90 x 180/90	1806	279,-	5.	90 x 180/90	1820	389,-	8 x 8, longueur: 105	0768	43,90	9.	L: 40-89, H: 180	1867	619,-
2.	90 x 180 ¹	1805	279,-	6.	90 x 180	1819	389,-	8 x 8, longueur: 150	0742	56,90	10.	L: 91-180, H: 180	1867	669,-
3.	180 x 180 ¹	1804	379,-	7.	180 x 180	1818	479,-	8 x 8, longueur: 195	0770	64,90	11.	L: 40-180, H: 40-180	1867	779,-
Porte ²				Treillage				8 x 8, longueur: 240	0771	74,90				
4.	98 x 180	1807	779,-	8.	60 x 180	0765	139,-	Closioir de poteau, L: 195	0772	5,49				

¹ Peut être aussi construit avec lames à l'horizontale tourné à 90°. Veuillez percer des trous supplémentaires pour laisser écouler l'eau!

² Porte avec ferrure et serrure à encastrer, plus poignée

Accessoires
Chapeau de poteau 80 0773 **6,99**
Fixation panneaux 0779 **10,95**

Fixation au sol, poteaux pour porte/portail et accessoires, pages 58-59.

LOGLIFE RIVA



10
ANS
DE GARANTIE

52

LOGLIFE RIVA Chêne Polaire

Les panneaux sont protégés par un film de très haute qualité contre les UV et les intempéries - technique moderne issue du secteur de la construction de fenêtres.

i
8

Matière/Lames/Cadre:
comme RIVA Blanc, voir page 53

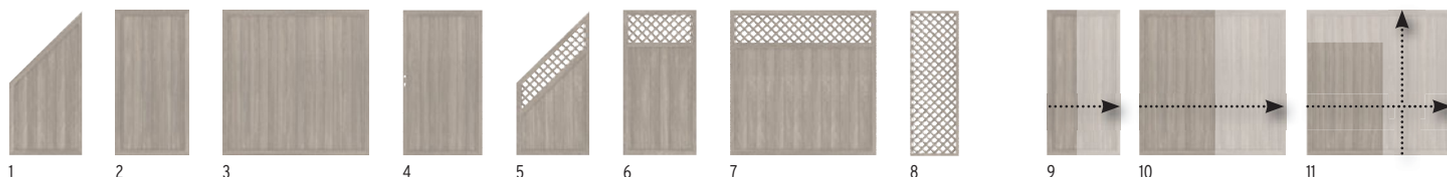
Revêtement au film:

Le pelliculage se fait dans un procédé industriel. Le revêtement au film forme avec les lames en PVC fenêtré un lien permanent et garde ainsi sa couleur pendant de nombreuses années.



Panneaux sur mesure!

traumgarten.fr/
formulaires-commandes



Panneaux		Chêne Polaire		Panneaux avec treillage		Chêne Polaire		Poteaux		Chêne Polaire		Panneaux sur mesure ³		Chêne Polaire	
1.	90 x 180/90	2449	519,-	5.	90 x 180/90	2452	629,-	8 x 8, longueur: 105	2455	89,90	9.	L: 40-89, H: 180	1867	619,-	
2.	90 x 180 ¹	2448	519,-	6.	90 x 180	2451	629,-	8 x 8, longueur: 150	4387	99,90	10.	L: 91-180, H: 180	1867	669,-	
3.	180 x 180 ¹	2447	649,-	7.	180 x 180	2450	749,-	8 x 8, longueur: 195	2456	119,-	11.	L: 40-180, H: 40-180	1867	779,-	
Porte²				Treillage				8 x 8, longueur: 240	2457	129,-					
4.	98 x 180	2453	899,-	8.	60 x 180	2454	389,-	Accessoires							
								Chap. de pot. 80, aspect métal	1581	9,99					
								Fixations panneau, acier inox.	1860	10,95					

¹ Peut être aussi construit avec lames à l'horizontale tourné à 90°. Veuillez percer des trous supplémentaires pour laisser écouler l'eau!

² Porte avec ferrure et serrure à encastrer, plus poignée

³ Uniquement pour panneaux entièrement occultants. Délai livraison: env 5-8 semaines

Fixation au sol, poteaux pour porte/portail et accessoires, pages 58-59.

Nous vous recommandons de consulter la notice de montage **LOGLIFE** disponible gratuitement sur internet avant de configurer votre clôture: www.traumgarten.fr



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



10 ANS
DE GARANTIE

52

LONGLIFE RIVA Noyer

Les panneaux sont protégés par un film de très haute qualité contre les UV et les intempéries - technique moderne issue du secteur de la construction de fenêtres.



Matière/Lames/Cadre:

comme RIVA Blanc, voir page 53

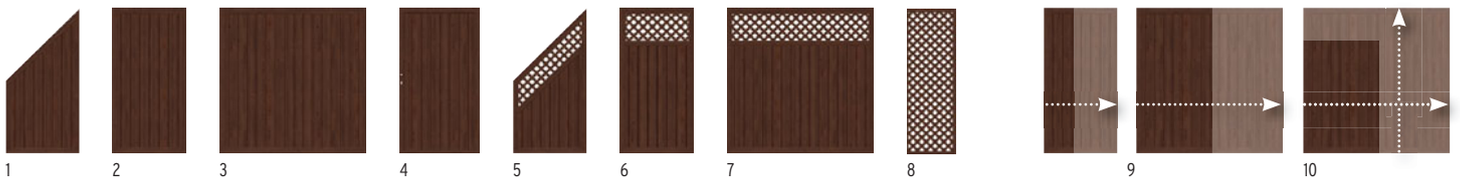
Revêtement au films:

Le pelliculage se fait dans un procédé industriel. Le revêtement au films forme avec les lames en PVC fenêtre un lien permanent et garde ainsi sa couleur pendant de nombreuses années.



Panneaux sur mesure!

traumgarten.fr/
formulaire-commandes



Panneaux		Noyer	Panneaux avec treillage		Noyer	Poteaux		Noyer	Panneaux sur mesure ³		Noyer
1.	90 x 180/90	4562	5.	90 x 180/90	4566	8 x 8, longueur: 105	4567	9.	L: 40-89, H: 180	1867	619,-
2.	90 x 180 ¹	4561	6.	90 x 180	4565	8 x 8, longueur: 150	4568	10.	L: 91-180, H: 180	1867	669,-
3.	180 x 180 ¹	4560	7.	180 x 180	4564	8 x 8, longueur: 195	4569	11.	L: 40-180, H: 40-180	1867	779,-
Porte²			Treillage			8 x 8, longueur: 240		4570			
4.	98 x 180	4559	8.	60 x 180	4563	Accessoires					
						Chap. de pot. 80, aspect métal	1581	9,99			
						Fixations panneau, acier inox.	1860	10,95			

¹ Peut être aussi construit avec lames à l'horizontale tourné à 90°. Veuillez percer des trous supplémentaires pour laisser écouler l'eau!

² Porte avec ferrure et serrure à encastrer, plus poignée

³ Uniquement pour panneaux entièrement occultants. Délai livraison: env 5-8 semaines

Fixation au sol, poteaux pour porte/portail et accessoires, pages 58-59.

LOGLIFE CLEO

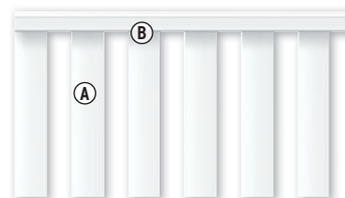


LOGLIFE CLEO

Les clôtures LOGLIFE CLEO en PVC fenêtre haut de gamme convainquent par leur design rectiligne et leur grande stabilité. L'ensemble des panneaux et des profilés de finition est en PVC fenêtre. Montez les portes CLEO avec les nouveaux kits de 2 poteaux, voir page 58



Matière: PVC fenêtre de haute qualité
Lames (A): 28,5 x 82,5 mm
Couronnes (B): 40 x 50 mm
Cadre de portail: 48 x 68 mm



Panneaux		Blanc	Poteaux		Blanc
1. 180 x 85	1840	159,-	8 x 8, longueur: 105	0768	43,90
2. 180 x 85(102)	1841	169,-	8 x 8, longueur: 150	0742	56,90
Portillon ¹		Blanc	Accessoires		Blanc
3. 98 x 85	1843	479,-	Chapeau de poteau 80	0773	6,99
Portail double battant ¹		Blanc	Fixation panneau, 4 pcs		
4. 310 x 85	1845	1 229,-	Acier inox., revêtement Blanc	1842	30,95
			Acier inoxydable	1859	30,95



Fixation au sol, poteaux pour porte/portail et accessoires, pages 58-59.

¹ Portes avec kit de ferrures et serrure à encastrer. Le kit de ferrures est composé des gonds, paumelles, gâche, d'une équerre d'arrêt, et du matériel nécessaire pour la fixation. Kits de poteaux pour portillons voir page 59. Garnitures à poignées et cylindres profilés voir page 59.



Nous vous recommandons de consulter la notice de montage LOGLIFE disponible gratuitement sur internet avant de configurer votre clôture: www.traumgarten.fr

ONGLIFE CARA / CARA XL



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



ONGLIFE CARA XL de hauteur 90 cm.

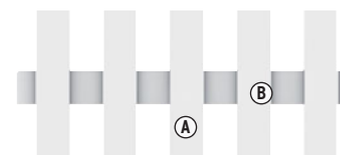
ONGLIFE CARA de hauteur 70 cm.

ONGLIFE CARA

ONGLIFE CARA - le classique éprouvé en PVC durable- disponible en CARA XL 90 cm et 70 cm de hauteur. Les portails très stables avec cadre en acier sont aussi bien adéquates comme portails autonomes, en combinaison avec des haies, des buissons etc.



Matière: PVC fenêtré de haute qualité
Lames (A): 28 x 82 mm
Traverses (B): 35 x 82 mm



ONGLIFE CARA XL Hauteur: 90 cm



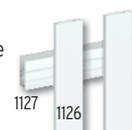
Panneaux	Blanc	Portillon, droite ²	Blanc	Poteaux	Blanc
1. 180 x 90	4580 139,-	3. 98 x 90 DIN droite	4582 569,-	8 x 8, longueur: 105	0768 43,90
2. 180 x 90(100)	4581 159,-	98 x 90 DIN gauche	4583 569,-	8 x 8, longueur: 150	0742 56,90
Capuchons de finition¹		Portail double battant, droit²	Blanc	Closoir de poteau, L: 195	0772 5,49
Capuchon pyramidal, kit 11 pcs	1107 12,95	4. 310 x 90	4584 1 079,-		
Capuchon en dôme, kit 11 pcs	1106 12,95	Portail double battant, convexe²	Blanc		
Colle, Tube de 125 ml	0783 20,95	5. 310 x 90(100)	4585 1 079,-		

Accessoires pour CARA et CARA XL

Chapeau de poteau 80	0773	6,99
Chap. de poteau sphérique 80	1122	20,95
Fixation panneau, 4 pcs	1121	30,95

DO IT YOURSELF

Vous pouvez construire des panneaux sur mesure avec les lames et les traverses (idéal aussi pour réparations).



Lame	Blanc
2,8 x 8,2 Longueur: 180	1126 14,95
Traverse	Blanc
3,5 x 8,2 Longueur: 180	1127 18,95

ONGLIFE CARA Hauteur: 70 cm



Panneaux	Blanc	Portillon, convexe ²	Blanc	Poteaux	Blanc
1. 180 x 70	1100 125,-	4. 98 x 70(80) DIN droite	1110 479,-	8 x 8, longueur: 85	1120 36,95
2. 180 x 70(80) convexe	1101 129,-	98 x 70(80) DIN gauche	1113 479,-	8 x 8, longueur: 105	0768 43,90
3. 180 x 70(61) concave	1102 129,-	Portillon, droite²	Blanc	8 x 8, longueur: 150	0742 56,90
Capuchons de finition¹		5. 98 x 70 DIN droite	1108 479,-	Closoir de poteau, L: 195	0772 5,49
Capuchon pyramidal, kit 11 pcs	1107 12,95	98 x 70 DIN gauche	1109 479,-		
Capuchon en dôme, kit 11 pcs	1106 12,95	Portail double battant²	Blanc		
Colle, Tube de 125 ml	0783 20,95	6. 310 x 70	1114 1 079,-		

¹ pour panneaux et portillons.
 Fixer les capuchons de finition avec la colle (réf. 0783)

²Portes avec kit de ferrures et serrure à encastrer. Le kit de ferrures est composé de bandes de fixation, d'un gâche, d'une équerre d'arrêt, et du matériel nécessaire pour la fixation.
 Kits de poteaux pour porte voir page 59. Garnitures à poignées et cylindres profilés voir page 59.



Ne pas oublier les capuchons de finition!
 Pour les panneaux ONGLIFE CARA et CARA XL et portes, vous avez besoins en plus des capuchons au dessus, comme profilés de finition!

LONGLIFE Fixation au sol

Poteaux de clôture

Les poteaux de clôture LONGLIFE sont en PVC de haute qualité. L'espace creux à l'intérieur du poteau est renforcé par un noyau en métal octogonal.

Poteaux 8 x 8, à sceller
La méthode avantageuse et la plus stable.

pour panneaux de hauteur 90/180 Séries: RIVA, ROMO		pour hauteurs de panneaux 90/85/70 Séries: RIVA, ROMO, CARA XL, CLEO, CARA	
Blanc	L: 240 0771 74,90	Blanc	L: 150 0742 56,90
Chêne Pol.	L: 240 2457 129,-	Chêne Pol.	L: 150 4387 99,90
Noyer	L: 240 4570 129,-	Noyer	L: 150 4568 99,90



Les poteaux 8 x 8, à visser avec les supports de poteaux (réf 0781)
La méthode rapide et flexible.

pour panneaux de hauteur 90/180 Séries: RIVA, ROMO		pour panneaux de hauteur 90/85 Séries: RIVA, ROMO, CARA XL, CLEO		pour panneaux de hauteur 90/70 Série: CARA		Support de poteau ² pour les poteaux de clôture LONGLIFE	
Blanc	L: 195 0770 64,90	Blanc	L: 105 ¹ 0768 43,90	Blanc	L: 85 1120 36,95	Acier, galvanisé	0781 25,95
Chêne Pol.	L: 195 2456 119,-	Chêne Pol.	L: 105 2455 89,90			Platine de fixation: 8 x 16, Longueur: env. 50 Trous de vis: Ø15 mm	
Noyer	L: 195 4569 119,-	Noyer	L: 105 4567 89,90				



Poteaux pour porte/portail, kit 2 pcs

Kit de 2 poteaux à sceller

pour porte de hauteur 180 Séries: RIVA, ROMO		pour porte de hauteur 90 Série: CARA XL		pour porte de hauteur 85 Série: CLEO		pour porte de hauteur 70 Série: CARA		
Pour porte		Pour portillon		Pour portillon		Pour portillon		
Blanc	L: 255 0728 279,-	Blanc	L: 165 0726 249,-	Blanc	L: 160 0736 249,-	Blanc	L: 140 0733 249,-	
Argenté	L: 255 2099 279,-	Pour portillon double battant	Blanc	L: 165 0727 249,-	Pour portillon double battant	Pour portillon double battant	Blanc	L: 140 0734 249,-
Marron	L: 255 0716 279,-							
Pour portail double battant								
Blanc	L: 255 0729 279,-							
Argenté	L: 255 2019 279,-							
Marron	L: 255 0715 279,-							

Kit de 2 poteaux à visser

pour porte de hauteur 180 Séries: RIVA, ROMO		pour portillon de hauteur 90 Série: CARA XL		pour portillon de hauteur 85 Série: CLEO		pour portillon de hauteur 70 Série: CARA	
Pour portillon		Pour portillon		Pour portillon		Pour portillon	
Blanc	L: 195 0609 319,-	Blanc	L: 105 0610 249,-	Blanc	L: 100 0735 249,-	Blanc	L: 85 0596 249,-
Argenté	L: 195 0606 319,-						
Marron	L: 195 0599 319,-						

Accessoires



Kit fixation (réf 1272)
Comprenant huit tiges filetées pour deux supports de poteau ou poteaux en métal à cheville, et mortier de montage

Kit fixation 1272 **43,90**



Adaptateur pour montage et adaptateur montage à angle pour ancrage à visser
Informations sur les articles voir page 49.

Adaptateur pour montage² 2007 **30,95**
Adaptateur pour montage à l'angle² 0603 **29,95**

¹ pour CLEO, raccourcir sur la longueur. Veuillez suivre les indications de la notice de montage.

² Vis/chevilles pour charges lourdes ou pour collage à vous procurer séparément. Variante: Kit fixation (réf. 1272).

LONGLIFE Accessoires



Fixer le profilé de finition design en aluminium avec la colle MS polymère (1398).



Colle (0783) pour la fixation des profilés de finition et des chapeaux en PVC.

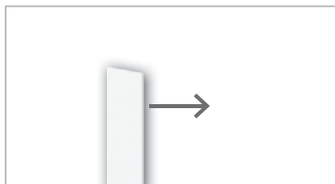


L'ancrage KYRILL contre les tempêtes stabilise contre la pression de vents forts.

KYRILL Ancrage anti-tempête

Métal, galvanisé 1725 **25,95**

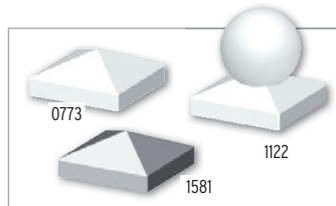
Variante: choisir les ancrages Plus, contre vent et tempête (voir page 33)



Closoir de poteau

Blanc L: 195 0772 **5,49**

Couvre les trous de vis pouvant se produire lors du montage, encliqueter sur tous les côtés du poteau, deux lames par poteau, raccourcir sur la longueur



Chapeau de poteau 80

Blanc, PVC 0773 **6,99**

Acier inoxydable 1581 **9,99**

Chapeau de poteau sphérique 80

Blanc, PVC 1122 **20,95**

Colle, Tube de 125 ml 0783 **20,95**

Fixer les chapeaux en PVC avec la colle (réf. 0783) et les chapeaux en acier inox. avec la colle MS polymère (1398)



Profilés de finition (pour RIVA et ROMO)

Blanc, droit L: 120 0778 **23,95**

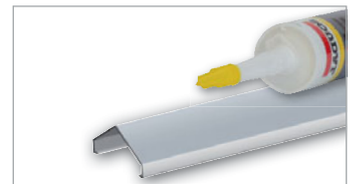
Blanc, droit L: 180 0776 **25,95**

Blanc, convexe L: 120 0775 **25,95**

Blanc, convexe L: 180 0774 **29,95**

Colle, Tube de 125 ml 0783 **20,95**

évite eau stagnante sur les panneaux, fixer avec de la colle (0783)



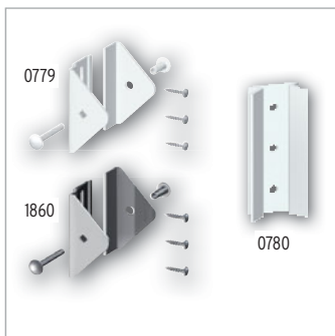
Profilé finition design aluminium

L: 180 1861 **33,95**

Colle MS polymère

310 ml 1398 **16,95**

pour tous les panneaux droits, emboîter puis fixer avec la colle MS polymère (1398)



Fixations panneau en acier inoxydable

Blanc, thermolaqué 0779 **10,95**

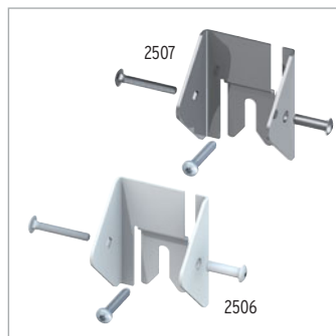
Acier inoxydable 1860 **10,95**

Quantité nécessaire: 4 par panneau de 90 cm de H., 5 par panneau de raccord, 6 par panneau de 180 cm de H.

Adaptateur - 45 degrés

Blanc 0780 **8,49**

pour angles de 45°, acier inoxydable Blanc, thermolaqué. Pour chaque angle, prévoir un adaptateur en plus par élément de fixation panneau



LONGLIFE support universel, kit 3 pcs

Blanc, thermolaqué 2506 **23,95**

Acier inoxydable 2507 **23,95**

Pour la fixation des clôtures et treillis LONGLIFE sur poteau en métal (page 49). Utilisation universelle.

Quantité nécessaire: 4 par panneau de 90 cm de H., 5 par panneau de raccord, 6 par panneau de 180 cm de H.



Garnitures à béquille aluminium / Cylindres profilés

Blanc¹ poignée/poignée 0839 **94,90**

Aspect inox poignée/poignée 4229 **94,90**

Aspect inox poignée/bouton² 1251 **94,90**

Double cylindre profilé 35/35 2551 **23,95**



Prévoyez lors de votre planification l'espace pour les fixations de panneau.

Planifiez pour cette raison avec les largeurs de pose: Largeur panneau + 3 mm de chaque côté

¹ thermolaqué

² Garniture béquille-bouton



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage

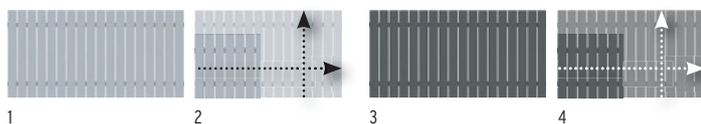
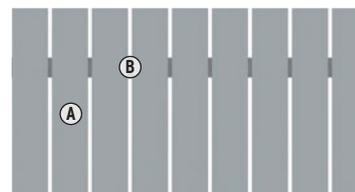


SQUADRA Argenté avec poteaux en métal Argentés. Porte sur mesure et kit de poteaux pour porte page 39

SQUADRA

SQUADRA associe en extérieur un matériau moderne - ne nécessitant aucun entretien peinture - à un design classique et intemporel. Les lames en aluminium de haute qualité, thermolaquées en Argenté ou Anthracite, sont fermées à leur extrémité par des capuchons en plastique assortis.

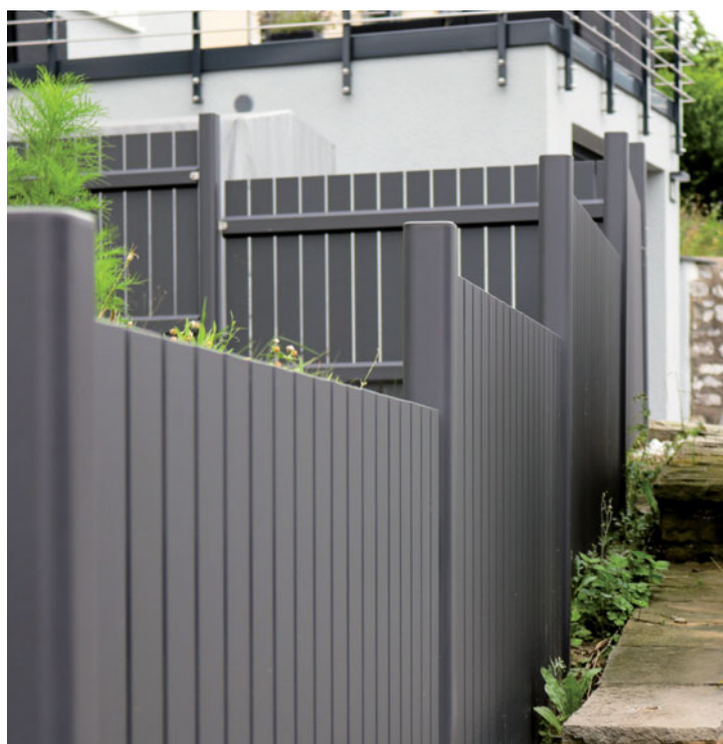
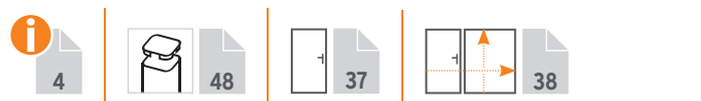
Matière: Aluminium, thermolaqué
Lames (A): 10 x 90 mm rivets en acier inoxydable
Traverses (B): 18 x 80 mm



Panneau	Argenté	Panneau	Anthracite
1. 180 x 90	2422 279,-	3. 180 x 90	2427 279,-
Panneau sur mesure	Argenté	Panneau sur mesure	Anthracite
2. L: 20-200, H: 50-90 ¹	2423 479,-	4. L: 60-180, H: 90-100 ¹	2428 479,-

¹ Incrément par pas de 10 cm.

Délai livraison panneaux sur mesure: 5-8 semaines



Remarque générale: Une légère différence de ton est possible entre les panneaux et les poteaux due aux matériaux de base différents. Cette légère différence ne dérangeant pas la vue d'ensemble, elle ne constitue pas un défaut visuel.



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

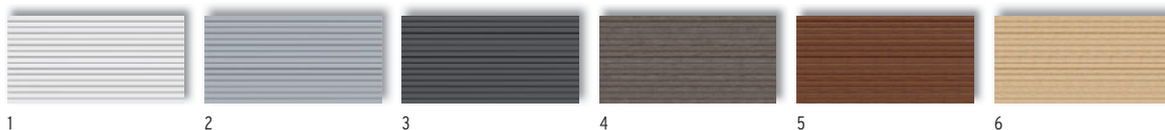
Notice de montage



SYSTEM RHOMBE Anthracite. Fixer les lamelles au poteau à l'aide du profilé en U à serrage SYSTEM, page 35

SYSTEM RHOMBE

Kitpanneau composé de 15 lames SYSTEM RHOMBE et leurs fixations. Les lamelles en aluminium, thermolaqués et remplies de mousse offrent une plus grande stabilité, comparées à des lamelles en bois et ne peuvent quasiment pas se déformer. Les panneaux RHOMBE sont variables en hauteur et en largeur. Sur le chantier, adaptez la hauteur avec le nombre de lamelles utilisées et la largeur en recoupant ces lamelles. Lamelles: 60 x 20 mm, épaisseur: 0,5 mm

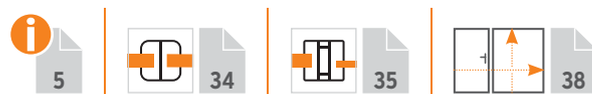


Panneau 180 x 90

1. Blanc	2953	209,-
2. Argenté	2685	209,-
3. Anthracite	2686	209,-

Panneau 180 x 90

4. Chêne Vintage (aspect bois)	2957	239,-
5. Bambou (aspect bois)	2939	239,-
6. Mélèze (aspect bois)	2687	239,-



SYSTEM RHOMBE Anthracite avec poteaux à serrage de même couleur, page 35.



Configurateur en 3D

Vidéo de montage

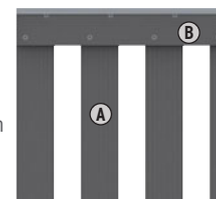
Notice de montage



RAJA Bois Composite

Les lames et les traverses sont en Bois Composite plein. Un profilé de finition en aluminium brossé est livré automatiquement avec chaque panneau en protection du matériau. Pour la fixation au sol vous avez le choix entre les poteaux en Bois Composite avec noyau en métal ou les poteaux fins en métal Anthracites ou Argentés, page 48.

Matière: Bois Composite
Lames (A): 12 x 71 mm, avec 2 vis en acier inoxydable
Traverses (B): 38 x 71 mm
Profilé de finition: aluminium brossé



1

Panneau	Anthracite	
1. 149 x 85	2105	139,-
Poteaux en Bois Composite	Anthracite	
8 x 8, longueur: 100	2094	41,90



2

Panneau	Brun	
2. 149 x 85	2628	139,-
Poteaux en Bois Composite	Brun	
8 x 8, longueur: 100	1294	41,90



RAJA BOIS COMPOSITE Accessoires clôture



Élément protection matériau:



Colle MS polymère

310 ml	1398	16,95
--------	------	--------------

Fixer le profilé de finition en aluminium avec la colle MS polymère (métal sur plastique).



Fixations panneau, acier inoxydable

4 pcs, très robuste	4225	13,95
---------------------	------	--------------

Chapeau de poteau 90, acier inoxydable pour poteaux Bois Composite

1602	13,95
------	--------------

Fixation des chapeaux de poteau avec des vis en acier inoxydable.

Acier galvanisé



Supports pour poteaux en Bois Composite

à visser	2098	29,95
à sceller	2097	29,95

Variante poteaux: Poteaux en métal, Argenté ou Anthracite (voir page 49) - platine de fixation et chapeau incl.





Configurateur en 3D

Vidéo de montage

Notice de montage



RAJA XL Alu - Bois Composite, Portillon DIN gauche, page 37.

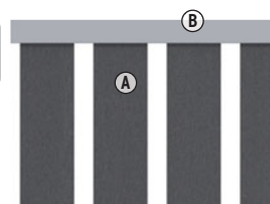
RAJA XL Bois Composite - Alu

Le kit de panneaux à monter soi-même se compose de 10 lames en Bois Composite et deux cadres en Aluminium. Préférez les poteaux fins en métal Argenté pour le montage des panneaux, page 48.

Matière: Bois Composite / Aluminium

Lames (A): 132 x 10 mm,
Bois Composite, Anthracite

Cadre (B): 66 x 40 mm
Aluminium, Argenté

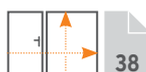


1

Panneau Anthracite
1. 180 x 95 0623 **185,-**



RAJA XL Bois Composite-Alu Portillon à double battant sur mesure, page 39.





JARDINIÈRES EN BOIS COMPOSITE

i
6/7

Les jardinières en Bois Composite sont composées de poteaux en aluminium thermolaqué anthracite et de lames en Bois Composite. Closoir en aluminium anthracite et bac en mat. plastique noir incl.



1

2

Sable

1. 72 x 52, hauteur: 40	2259	319,-
2. 129,5 x 52, hauteur: 40	2258	419,-



3

4

Amande

3. 72 x 52, hauteur: 40	2257	319,-
4. 129,5 x 52, hauteur: 40	2256	419,-



5

6

Anthracite

5. 72 x 52, hauteur: 40	2255	319,-
6. 129,5 x 52, hauteur: 40	2254	419,-



TraumGarten

Brüggmann TraumGarten GmbH
Kanalstrasse 80
D-44147 Dortmund
Fax + 49 231/9986-391
E-Mail: france@traumgarten.de
www.traumgarten.fr



1566F/03/22/8/1