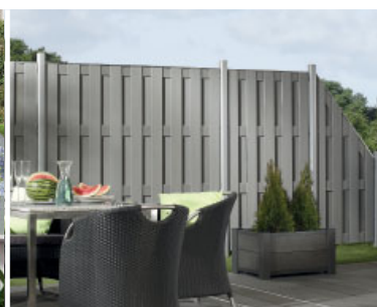




Solutions de rêve pour clôtures hautes et clôtures basses modernes



NOTRE OFFRE



SYSTEM

Concept de panneaux faciles d'entretien combinables à volonté

Avantages de la gamme SYSTEM	10	SYSTEM RHOMBE	18
Vue d'ensemble de la gamme SYSTEM	12	SYSTEM FLOW	20
SYSTEM CLASSIC Bois Composite	14	SYSTEM Grille décorative	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/Portails double battant à largeur sur mesure	38





Clôtures faciles d'entretien

JUMBO Bois Composite	40
JUMBO Bois Composite - Aluminium	42
DESIGN Bois Composite - Aluminium	44
SQUADRA Aluminium	46
DESIGN RHOMBE Métal thermolaqué	48
Accessoires pour panneaux et portes/portails	49
WEAVE Rotin synthétique	50
WEAVE LÛX Textilène	52
ONGLIFE NOVO Design	54
ONGLIFE RIVA	54
ONGLIFE ROMO	58
ONGLIFE poteaux	62
ONGLIFE accessoires	63

Clôtures basses faciles d'entretien

ONGLIFE CLEO PVC	60
ONGLIFE CARA PVC	61
ONGLIFE CARA XL PVC	61
SQUADRA Aluminium	64
RAJA XL Bois Comp. - Alu.	65
RAJA Bois Composite	66

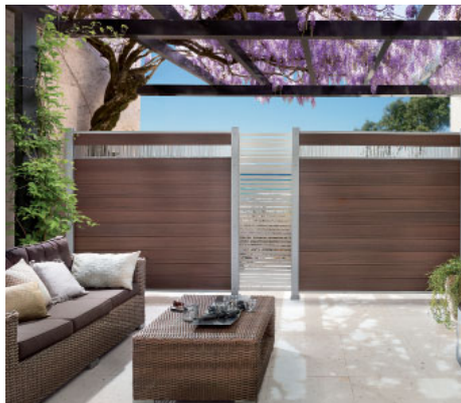


Jardinières faciles d'entretien

Jardinières Bois Composite	67
----------------------------------	----



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.



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 thermo-laquage éclater. Protégez les surfaces de coupe contre la rouille en appliquant un vernis standard.

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.



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.

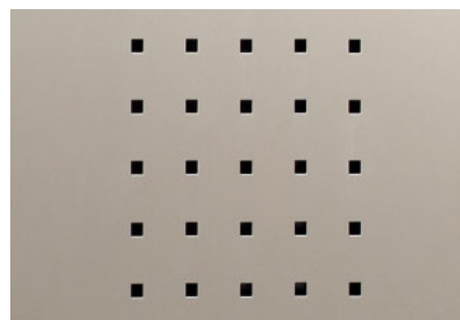
Stockage, transport, coupe

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.



BINTO habillage acier inoxydable

ACIER CORTEN

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. À la livraison les plaques en acier Corten sont recouvertes d'une couche d'huile qui protège l'acier. Enlever complètement la couche d'huile avant le montage avec un nettoyant dégraissant.

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.

Veillez prévoir lors de votre plan que des particules de rouille peuvent se détacher de temps en 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. Les fientes d'oiseaux, pouvant freiner le processus de corrosion protectrice, doivent être enlevées.

Stockage, transport, coupe

À la livraison, les plaques en acier Corten sont protégées par une couche d'huile. 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 arêtes des panneaux SYSTEM BOARD et SYSTEM BOARD XL étant repliées (pliées à 180°), ces panneaux ne peuvent pas être coupés ou raccourcis ultérieurement.

Entretien

En raison de l'effet de corrosion souhaité, aucun entretien n'est en principe nécessaire. Veuillez respecter les indications. Les fientes d'oiseaux, pouvant freiner le processus de corrosion protectrice, doivent être enlevées. Évitez le contact avec des métaux non-nobles. Prévoyez l'éventualité que des particules de rouille se détachent et laissent des taches sur les surfaces les entourant.

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. Les éventuelles différences d'épaisseur de couche ou de nuance de couleur (visibles à la lumière du jour à la distance habituelle d'environ deux mètres) n'affectent pas la haute fonctionnalité et ne constituent donc pas un motif de réclamation.



CÉRAMIQUE

CÉRAMIQUE

Les éléments de clôture en Céramique sont idéaux pour l'extérieur grâce à leur processus de production spécial : ils résistent au gel et à la chaleur, aux UV, aux rayures, aux acides, aux champignons et aux moisissures, sont extrêmement résistants à la rupture et indéformables. Les salissures peuvent être enlevées avec un nettoyant 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.

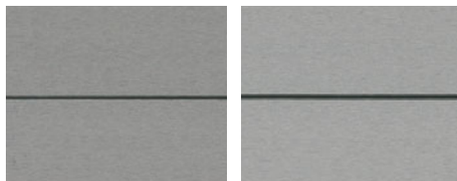
Des différences de teinte dues à des intempéries ou lots de production différents peuvent être constatées lors du remplacement ou de l'ajout ultérieur de lames à une construction déjà en place.

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.

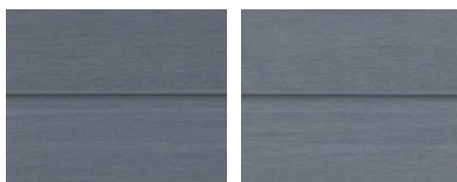
Le bois composite peut - sous l'effet des rayons du soleil - plus chauffer que le bois ou la pierre. Lorsque des surfaces sont longtemps exposées aux rayons du soleil ou à l'abri du vent, cela peut réduire en partie une utilisation en contact direct avec la peau.



Coloris de départ

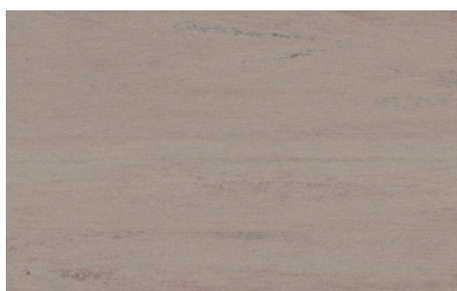


Couleur plus claire prévue après 1-2 cycles annuels



Bois Composite

La surface du bois composite « classique » ne comporte ni veinage, ni 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. Ce film rend les lames encore plus résistantes aux taches et à la pénétration de l'eau que les lames en bois composite « classiques ».

! 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 données pour un stockage correct des panneaux en bois composite avant leur montage. Ces indications se trouvent sur l'emballage de la livraison ainsi que dans la notice de montage.





 Vidéo sur l'entretien: www.traumgarten.fr/videos

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. 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 d'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 enlever avec un nettoyant ménager courant à base de vinaigre. Pour le bois composite, veuillez utiliser de l'eau tiède et une brosse dure. Toujours brosser dans le sens des fibres / de la longueur des lames, puis rincer abondamment à l'eau claire!

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

Moisissure 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.



Formation de taches due à des particules révélées par la pluie



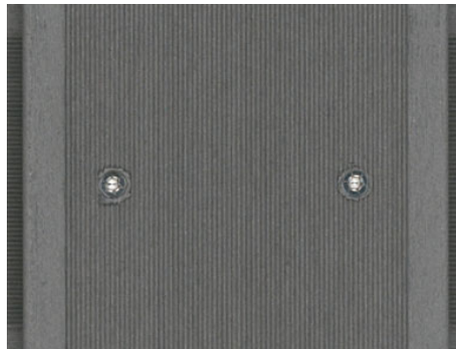
Taches de moisissure/champignons à la surface

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.

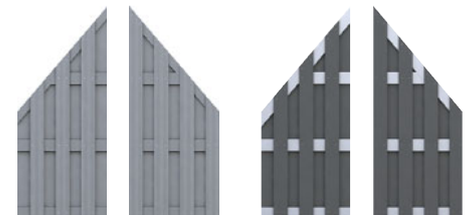
Particularités pour JUMBO Bois Composite:

Les particularités de la série JUMBO Bois Composite décrites ci-contre ne peuvent pas être évitées dans l'état actuel des techniques, c'est pourquoi elles ne peuvent 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 raccords à vis des lames JUMBO Bois Composite



Veuillez noter : En raison de leur conception, de nombreuses séries de clôtures de notre programme ont deux faces visuellement légèrement différentes. Les faces se distinguent par exemple, par le positionnement des lamelles.

En règle générale, ces différences ne sont guère perceptibles. Veuillez en tenir compte lors de la planification de votre clôture. Notre conseil : le configurateur en ligne TraumGarten offre ici une aide comme vous pouvez voir tous les éléments des deux côtés.

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 lames 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.

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).



BOARD, Plaques en ACP avec dessin Ardoise

HPL - High Pressure Laminate (stratifié HPL)

Le stratifié HPL est un matériau composite de papier et résine. Notre HPL est constitué d'un revêtement spécial pour résister aux intempéries. Leur couleur perd au fil des années un peu de son intensité, mais ce phénomène est encore moins visible que les variations d'intensité dépendant des variations de lumière.

Stockage, transport, coupe

Stockez les panneaux en HPL parfaitement à plat sur un support plat ou bien droits. Évitez les charges/pressions sur des points de la plaque ainsi qu'une humidité prolongée. 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.

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).



BINTO HPL: Habillage en Rouge

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 40 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.



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 notre série LONGLIFE Chêne Polaire/Noyer. Garantie de 10 sur la tenue de la couleur selon ISO 105-A02, modification de couleur échelle de gris supérieur à 2.



Noyer



Gris

Pour obtenir ce coloris des substances naturelles sont ajoutées au mélange de PVC fenêtre. Sous l'influence des intempéries, la couleur se modifie pendant les 2 premières années pour atteindre finalement une couleur plus claire.



Blanc

PVC fenêtre de haute qualité, blanc. Garantie de 10 ans sur la tenue de la couleur selon ISO 105-A02, modification de couleur échelle de gris supérieur à 2.

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 LÜX 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 LÜX avec toile en textilène

MATIÈRES PLASTIQUES / SYNTHÉTIQUES

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, et 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'utiliser 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, comme de la colle forte. Appliquez pour cela la colle comme indiqué par le fabricant.

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)

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.

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.

Les lames décoratives ainsi que les panneaux en verre utilisant un décor sérigraphié présentent toujours 1 face lisse et 1 face rugueuse (à la vue et au toucher).

Dû à la technique de production, la couleur du verre change en fonction de la lumière et de l'angle de vision.

Attention! Les panneaux SYSTEM VERRE ne sont pas conçus pour être utilisés comme balustrade, sur un balcon par exemple! Les panneaux en verre sont uniquement conçus pour un montage près 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, transport

Pour le transport et le montage portez toujours des lunettes et des gants de protection!

Risque de bris de verre! Ne pas stocker les panneaux SYSTEM VERRE sur une arête ou à plat. Ne jamais poser le VERRE directement sur le sol. 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

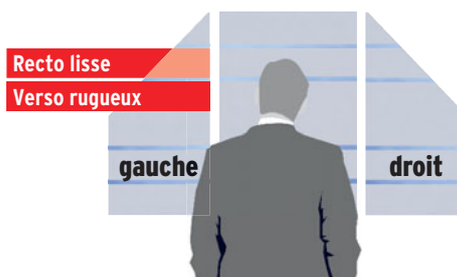
En cas de casse, les lames décoratives en verre et les panneaux de la série SYSTEM VERRE se fragmentent en petits morceaux non coupants. Les éléments en verre trempé ne peuvent pas être raccourcis.

Entretien

Pour nettoyer ce type de verre, utiliser beaucoup d'eau propre pour éviter un effet de frottement des 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 net-

toyant vous pouvez utiliser des produits nettoyants au PH neutre tels que de l'alcool ou de l'isopropanol. S'il s'agit de taches grasses ou de restes d'huile, utiliser un produit nettoyant pour vitres courant.

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 débouchage 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 récurer. 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.



Vous trouverez des informations détaillées sur les matériaux sur notre site internet: traumgarten.fr/informations-materiaux.html

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 individuels, il est possible d'obtenir, selon le lot et grâce à différentes 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 nouvelles 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

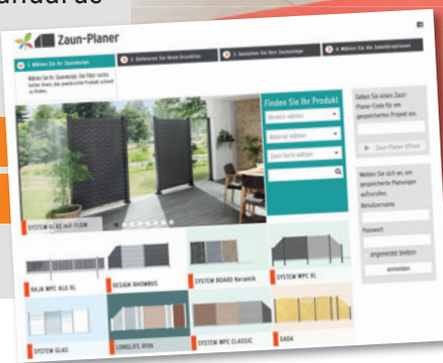
Concept de panneaux faciles d'entretien combinables à volonté

Avantages de la gamme SYSTEM:

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



Configurateur en 3D en ligne sous traumgarten.fr



Exemples de réalisations SYSTEM



Combinaison de SYSTEM RHOMBE Mélèze avec SYSTEM VERRE Mat.



SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE Chêne avec Grille décorative Linea en acier inoxydable.



SYSTEM Bois Composite XL Anthracite combiné avec SYSTEM GRILLAGE À BARREAUX EN MÉTAL Argenté.

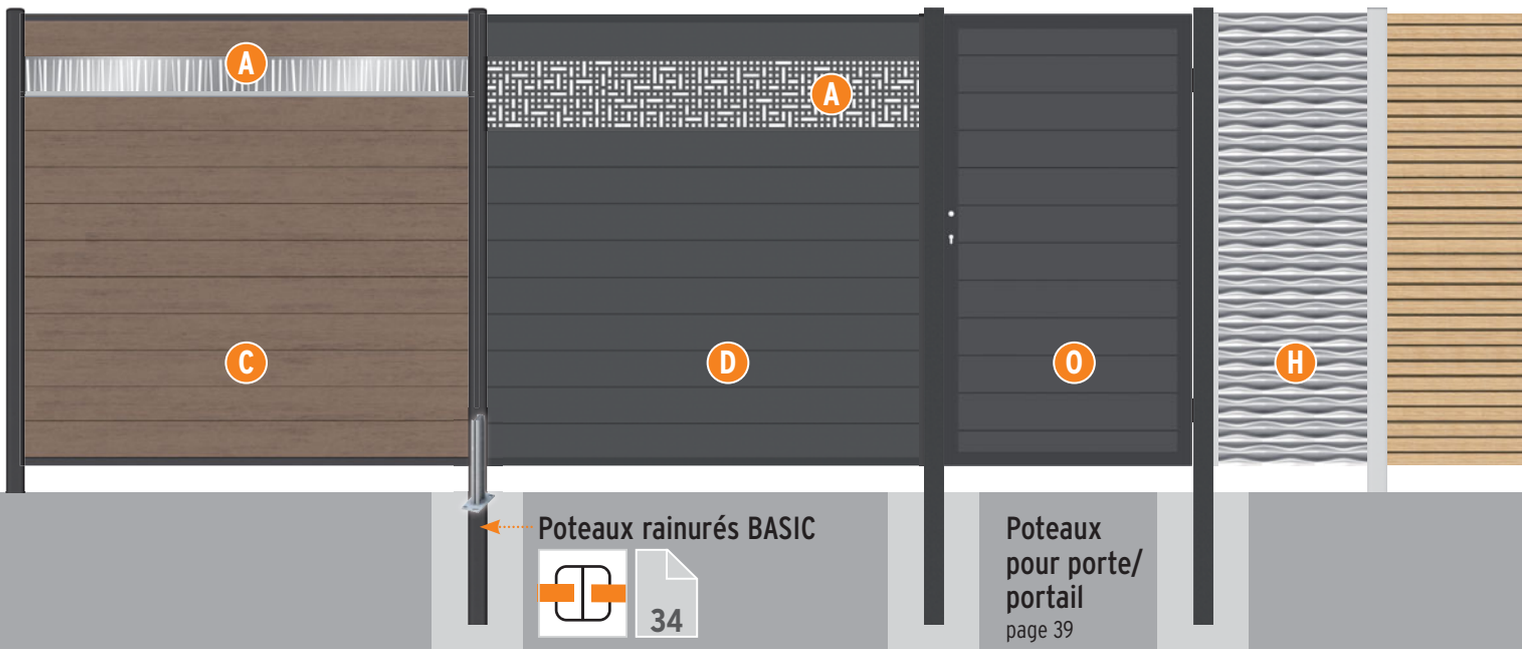


SYSTEM BOARD XL Rouille (Acier Corten) combiné avec SYSTEM VERRE Clair.



SYSTEM BOARD en couleur Gris Cendré combiné avec la Grille décorative Trigon.

SYSTEM Combinez panneaux, éléments design



Design et dimensions individuels

Les panneaux SYSTEM BOIS COMPOSITE / ALUMINIUM / RHOMBE / MÉTAL BASIC permettent de résoudre tous les problèmes de largeur et de hauteur pour clôturer votre jardin ou délimiter votre terrasse grâce à leur largeur et hauteur adaptables.

Les lames décoratives vous permettent d'ajouter une note individuelle à vos panneaux. Intéressant: Tous les panneaux sont combinables, ce qui permet de créer des installations très variées.

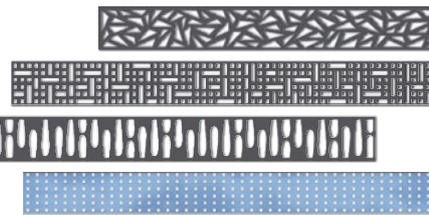
Raccourcissable sur le chantier

Les panneaux SYSTEM BOIS COMPOSITE / ALUMINIUM / RHOMBE / MÉTAL BASIC sont raccourcissables à des dimensions individuelles: La hauteur est adaptable en fonction du nombre de lames emboîtées et la largeur en fonction du raccourcissement de ces lames. Les lames et les profilés de finition (haut/bas) supplémentaires sont disponibles au détail.



Montage facile: Système à emboîtement

Faire glisser les lames des panneaux BOIS COMPOSITE, ALUMINIUM, RHOMBE et MÉTAL BASIC dans les poteaux pour les emboîter les unes sur les autres.



A Lames décoratives

Remplacez librement les lames en BOIS COMPOSITE ou en ALUMINIUM par des lames décoratives de 15 ou 30 cm de hauteur (page 17).

B Baguette lumineuse LED

La baguette LED est prévue pour être intégrée dans les panneaux SYSTEM BOIS COMPOSITE et SYSTEM ALUMINIUM (page 17).



C SYSTEM BOIS COMPOSITE

page 14



CLASSIC Sable



CLASSIC Amande



CLASSIC Anthracite



CLASSIC Gris



XL Anthracite



XL Gris

page 15



PLATINUM Gris



PLATINUM Marron



PLATINUM XL Gris



PLATINUM XL Marron

et portes/portails ensemble

Configurateur de clôtures en ligne

Vidéo de montage

Notice de montage

traumgarten.fr



D SYSTEM ALUMINIUM

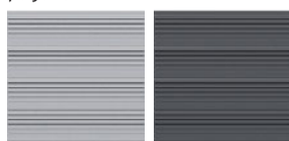
page 16



Anthracite Argenté

E SYSTEM RHOMBE

page 18



Argenté Anthracite

F SYSTEM MÉTAL BASIC

page 22



Anthracite Argenté

G SYSTEM GRILLAGE À BARREAUX EN MÉTAL

page 23



Anthracite Argenté

H FLOW design en 3D

page 20



Anthracite Argenté

I Grille décorative

page 21



Trigon Pulsation Linea Gamma

J SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE

page 24



Darknight Chêne Gris cendré

K SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL

page 26



Darknight Chêne Gris cendré

L SYSTEM BOARD

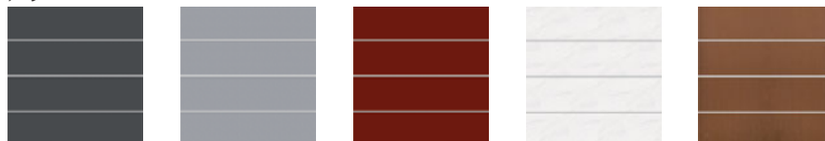
page 28



Marbré Rouge Ardoise Gris Titane Rouille

M SYSTEM BOARD XL

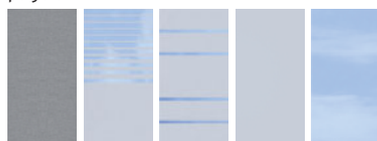
page 30



Ardoise Gris Titane Rouge Marbré Rouille

N SYSTEM VERRE

page 32



Texta Beta Alpha Mat Clair

O Portes standards

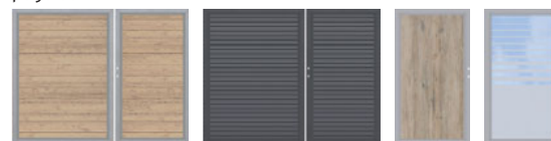
page 36



pour toutes les séries SYSTEM BOIS COMPOSITE, ALUMINIUM

Portes/Portails sur mesure

page 38



pour toutes les séries SYSTEM BOIS COMPOSITE, ALUMINIUM, RHOMBE, VERRE et BOARD

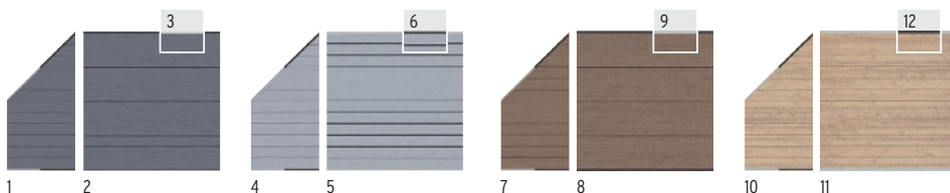
SYSTEM BOIS COMPOSITE



Bois Composite CLASSIC Sable avec lame décorative Linea (H : 30 cm). La position des lames décoratives est librement sélectionnable entre le profilé de haut et le profilé de bas. Poteaux BASIC en Argenté.

SYSTEM CLASSIC Bois Composite

Kit panneau composé de 12 lames (15 x 2 cm) en bois composite et de 2 profilés de finition (départ/fin) en aluminium. Les lames ont deux faces différentes: une face lisse et une face avec une 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.	89 x 183/93	Profilés finit. Anthr./Argent	2820	149,-
2.	178 x 183	Profilés finit. Anthracites	2143	229,-
3.	178 x 183	Profilés finit. Argentés	2233	229,-

Gris

4.	89 x 183/93	Profilés finit. Anthr./Argent	2821	149,-
5.	178 x 183	Profilés finit. Argentés	2577	229,-
6.	178 x 183	Profilés finit. Anthracites	2576	229,-

Amande

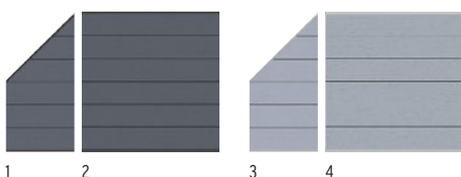
7.	89 x 183/93	Profilés finit. Anthr./Argent	2822	149,-
8.	178 x 183	Profilés finit. Anthracites	2142	239,-
9.	178 x 183	Profilés finit. Argentés	2232	239,-

Sable

10.	89 x 183/93	Profilés finit. Anthr./Argent	2823	149,-
11.	178 x 183	Profilés finit. Argentés	2234	239,-
12.	178 x 183	Profilés finit. Anthracites	2175	239,-

SYSTEM XL Bois Composite

Kits panneaux composés de 6 lames (30 x 2 cm, double face lisse) en bois composite et 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.	89 x 183/93	Profilés finit. Anthracites	2824	149,-
2.	178 x 183	Profilés finit. Anthracites	2594	229,-

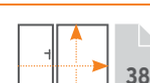
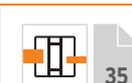
Gris

3.	89 x 183/93	Profilés finit. Argentés	2825	149,-
4.	178 x 183	Profilés finit. Argentés	2590	229,-



SYSTEME Bois Composite XL en Anthracite avec lames décoratives et Grille décorative Trigon, page 21. Poteaux BASIC en Anthracite.

SYSTEM Bois Composite
CLASSIC, XL, PLATINUM, PLATINUM XL

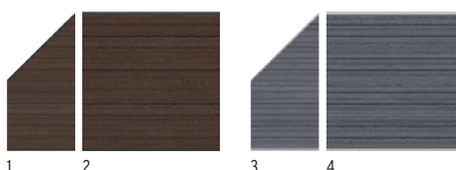




PLATINUM Bois Composite Marron avec lame décorative et Grille décorative Linea. Poteaux à serrage avec revêtement en acier inoxydable en option

SYSTEM PLATINUM Bois Composite

Kit panneau composé de 12 lames (15 x 2 cm) en bois composite et de 2 profilés de finition (haut/bas) en aluminium.



Marron

1. 89 x 183/93	Profilés finit. Anthracites	2827	169,-
2. 178 x 183	Profilés finit. Anthracites	2614	269,-

Gris

3. 89 x 183/93	Profilés finit. Argentés	2826	169,-
4. 178 x 183	Profilés finit. Argentés	2610	269,-

Lames PLATINUM avec film protecteur:

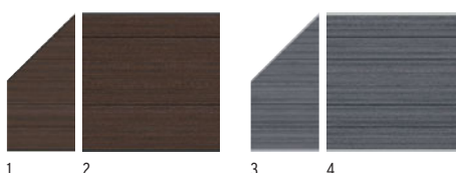
Les lames PLATINUM sont mieux protégées que les lames en bois composite « classiques », grâce à un film supplémentaire contre les taches et l'humidité.



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

SYSTEM PLATINUM XL Bois Composite

Kit panneau 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. 89 x 183/93	Profilés finit. Anthracites	2829	169,-
2. 178 x 183	Profilés finit. Anthracites	2634	269,-

Gris

3. 89 x 183/93	Profilés finit. Argentés	2828	169,-
4. 178 x 183	Profilés finit. Argentés	2630	269,-



PLATINUM XL Bois Composite Gris avec SYSTEM FLOW Argenté.

SYSTEM Adapteur vertical

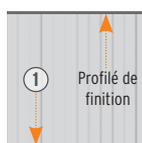
Pour le montage à la verticale des lames SYSTEM Bois Composite / ALU dans les poteaux BASIC il y a deux options:

1: Un Adapteur vertical SYSTEM en bas.

En haut, utilisez le profilé de finition plus étroit compris dans le kit panneau, ou

2: Un jeu de 2 Adapteurs verticaux SYSTEM (2).

En haut et en bas du panneau de la même hauteur.



NOUVEAU

1. SYSTEM Adapteur vertical

Anthracite	2246	32,90
Argenté	2245	32,90

2. SYSTEM Adapteur vertical kit 2pcs

Anthracite	2775	54,90
Argenté	2774	54,90



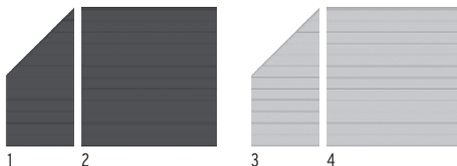
SYSTEM ALUMINIUM



SYSTEM ALU en Anthracite. L'élément à gauche est constitué de lames ALU au détail extra larges. L'élément à droite avec baguette lumineuse LED. Poteaux à serrage avec revêtement en acier inoxydable en option.

SYSTEM ALUMINIUM

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



Anthracite

1. 89 x 183/93	Profilés finit. Anthracites	2831	269,-
2. 178 x 183	Profilés finit. Anthracites	2236	439,-

Argenté

3. 89 x 183/93	Profilés finit. Argentés	2830	269,-
4. 178 x 183	Profilés finit. Argentés	2235	439,-



SYSTEM ALUMINIUM Argenté avec lame décorative Gamma (H: 15 cm).

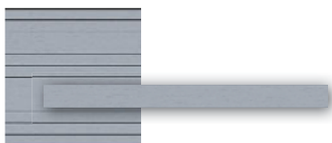


SYSTEM BOIS COMPOSITE / ALUMINIUM

Pièces détachées



Avec les lames SYSTEM Bois Composite ou SYSTEM Aluminium construisez des clôtures sur mesure! Largeur: raccourcir la lame à la dimension souhaitée, Hauteur: adapter le nombre de lames. Ne pas oublier les profilés de finition dans les panneaux individualisés!



SYSTEM BOIS COMP., lames au détail

SYSTEM CLASSIC Bois Composite

15 x 2, l: 178,3	Anthracite	2149	19,95
	Gris	2582	19,95
	Amande	2148	21,90
	Sable	2176	21,90

SYSTEM XL Bois Composite

30 x 2, l: 178,3	Anthracite	2597	37,90
	Gris	2593	37,90

SYSTEM PLATINUM Bois Composite

15 x 2, l: 178,3	Marron	2617	24,50
	Gris	2613	24,50

SYSTEM PLATINUM XL Bois Composite

30 x 2, l: 178,3	Marron	2637	43,90
	Gris	2633	43,90



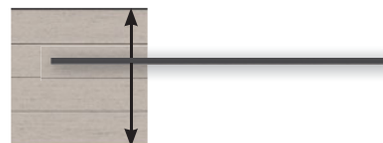
SYSTEM ALUMINIUM, lames au détail

SYSTEM ALUMINIUM

15 x 2, l: 179	Anthracite	2240	35,90
	Argenté	2239	35,90

SYSTEM ALUMINIUM extra-long

15 x 2, l: 238	Anthracite	2279	47,90
	Argenté	2278	47,90



Profilés de finition

SYSTEM BOIS COMPOSITE / SYSTEM ALUMINIUM

Haut, L: 174	Anthracite	2272	15,95
	Argenté	2274	15,95

SYSTEM BOIS COMPOSITE / SYSTEM ALUMINIUM

Bas, L: 179	Anthracite	2273	15,95
	Argenté	2275	15,95

SYSTEM ALUMINIUM extra-long

Haut, L: 233	Anthracite	2276	21,90
	Argenté	2277	21,90

SYSTEM ALUMINIUM extra-long

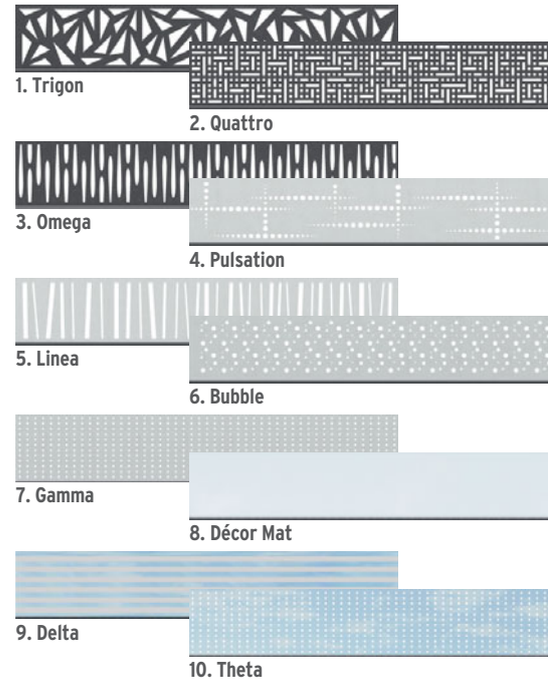
Bas, L: 238	Anthracite	4408	21,90
	Argenté	4409	21,90

Ne mélangez pas les kit panneaux de clôture et les lames au détail, car des différences de couleur peuvent apparaître.

SYSTEM BOIS COMP./ALU. ACCESSOIRES



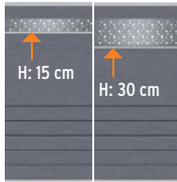
SYSTEM Bois Composite PLATINUM Gris avec lames décoratives Omega et panneau FLOW design en 3D. Poteaux à serrage en Anthracite.



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 en lames BOIS COMPOSITE XL ou PLATINUM XL toujours sélectionner les lames décoratives de 30 cm de hauteur!

Lames décoratives 1 - 8 raccourcissables



Lames décoratives livrées avec un adaptateur en aluminium anodisé permettant l'intégration entre les lames en bois composite ou aluminium.

Dekorprofile		Largeur: 178		
1. Trigon	Anthracite	Hauteur: 15	3292	54,90
		Hauteur: 30	3293	79,90
2. Quattro	Anthracite	Hauteur: 15	3294	54,90
		Hauteur: 30	3295	79,90
3. Omega	Anthracite	Hauteur: 15	2433	54,90
		Hauteur: 30	2434	79,90
4. Pulsation	Acier inox.	Hauteur: 15	3296	54,90
		Hauteur: 30	3297	79,90
5. Linea	Acier inox.	Hauteur: 15	3298	54,90
		Hauteur: 30	3299	79,90

Dekorprofile		Largeur: 178		
6. Bubble	Acier inox.	Hauteur: 15	2431	54,90
		Hauteur: 30	2432	79,90
7. Gamma	Acier inox.	Hauteur: 15	2317	54,90
		Hauteur: 30	2318	79,90
8. Décor Mat	Verre synthétique, Blanc	Hauteur: 15	2435	54,90
		Hauteur: 30	2436	79,90
9. Delta ¹	Verre trempé	Hauteur: 15	2319	54,90
		Hauteur: 30	2320	79,90
10. Theta ¹	Verre trempé	Hauteur: 15	2321	54,90
		Hauteur: 30	2322	79,90

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

Baguette lumineuse LED

Lumière d'ambiance pour tous les panneaux SYSTEM BOIS COMPOSITE et SYSTEM ALUMINIUM.



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

Notice de montage
traumgarten.fr

1. Baguette lumineuse LED (sans transformateur)

3 x 2 cm, l: 179, câbles de branchement incl. 2501 **119,-**

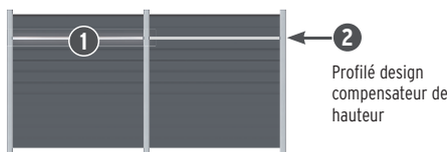
2. SYSTEM Profilé Design

Longueur: 179 Aluminium, Anthracite 2503 **15,95**

Longueur: 179 Aluminium, Argenté 2504 **15,95**

3. Liteau occultation lumière

Longueur: 179 Acier inoxydable 0346 **15,95**



Accessoires pour baguettes lumineuses LED



4. Transformateurs

24 W, IP 44 max. 2 baguettes lum. 2549 **15,95**

36 W, IP 68² max. 3 baguettes lum. 2546 **26,90**

60 W, IP 68² max. 6 baguettes lum. 2547 **37,90**

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



5. Rallonge

Longueur: 50 une sortie 2520 **4,49**

Longueur: 220 une sortie 2521 **10,95**

Longueur: 600 une sortie 2522 **19,95**

Longueur: 50 deux sorties 2532 **7,50**

Longueur: 220 deux sorties 2533 **12,95**

Longueur: 600 deux sorties 2534 **21,90**

SYSTEM RHOMBE



SYSTEM RHOMBE Argenté combiné avec des panneaux SYSTEM VERRE MAT. Poteaux à serrage avec habillage en acier inoxydable (page 35).



SYSTEM RHOMBE combiné avec SYSTEM FLOW design 3D en Anthracite. Poteaux rainurés BASIC en Argenté.

SYSTEM RHOMBE



Ces lamelles en métal thermo-laqué remplies d'une mousse présentent une plus haute stabilité et ne peuvent quasiment pas se déformer comparées à des lamelles en bois. RHOMBE n'est pas complètement occultant mais offre suffisamment de protection aux regards. RHOMBE est variable en hauteur et en largeur. Sur le chantier, adaptez la hauteur avec le nombre de lamelles utilisées et la largeur en recoupant ces lamelles.

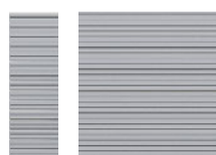
Lamelles: 60 x 20 mm, épaisseur: 0,5 mm



SYSTEM RHOMBE combiné avec SYSTEM XL Bois Composite.



Mélèze (aspect bois)			
1.	60 x 180	2947	129,-
2.	180 x 180	2946	379,-



Argenté			
3.	60 x 180	2646	109,-
4.	180 x 180	2645	329,-



Anthracite			
5.	60 x 180	2648	109,-
6.	180 x 180	2647	329,-



SYSTEM RHOMBE dans le nouveau coloris Mélèze (fig. ci-dessus) ou en Argenté (fig. droite) combiné avec SYSTEM VERRE Mat. Poteaux à serrage avec revêtement en acier inoxydable en option.



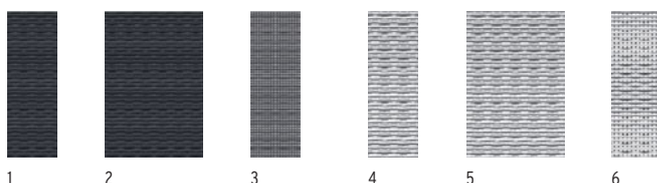
SYSTEM FLOW



FLOW Occultant 60 x 180 en Anthracite combiné avec SYSTEM VERRE Clair. Poteaux à serrage en Anthracite.

FLOW design en 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 fermé) et une version semi-occultante (panneau percé de trous). Matériau: aluminium, thermolaqué Anthracite ou Argenté



Anthracite

1.	60 x 180	Occultant	2741	139,-
2.	120 x 180	Occultant	2740	269,-
3.	60 x 180	Semi-occ.	2742	139,-

Argenté

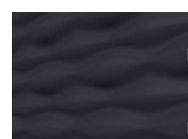
4.	60 x 180	Occultant	2744	139,-
5.	120 x 180	Occultant	2743	269,-
6.	60 x 180	Semi-occ.	2745	139,-



Panneau semi-occultant FLOW Argenté avec SYSTEM PLATINUM XL Bois Composite Gris.



Semi-occultant:
surface
perforée



Occultant:
surface
fermée



SYSTEM GRILLES DÉCORATIVES

Configurateur de clôtures en ligne
 Notice de montage
traumgarten.fr



Linea, Acier inoxydable, 60 x 180 Réf. 2834 **269,-**



Pulsation, Acier inoxydable, 60 x 180 Réf. 2833 **269,-**

SYSTEM GRILLES DÉCORATIVES

Grilles design combinables avec tous les panneaux de la gamme SYSTEM.
 Métal thermolaqué Anthracite ou Acier Inoxydable. Livrées automatiquement avec profilé de fixation pour poteaux SYSTEM. Grilles non compatibles avec les poteaux d'angle SYSTEM.



Gamma, Acier inoxydable, 60 x 180 Réf. 2569 **269,-**



Trigon, Métal, thermolaqué en Anthracite, 60 x 180 Réf. 2835 **269,-**

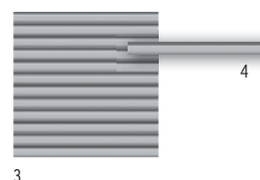
SYSTEM MÉTAL BASIC



SYSTEM MÉTAL BASIC Argenté combiné 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. Fixation aux poteaux à serrage SYSTEM ou aux poteaux SYSTEM BASIC.



Kit panneau	Anthracite	Kit panneau	Argenté
1. 179 x 180	2750 269,-	3. 179 x 180	2751 269,-
Lame au détail	Anthracite	Lame au détail	Argenté
2. 179 x 15	2752 21,90	4. 179 x 15	2753 21,90

Ne mélangez pas les kit panneaux de clôture et les lames au détail, car des différences de couleur peuvent apparaître.



SYSTEM Panneaux en métal: Une légère différence de ton peut être constatée entre les panneaux et les poteaux en métal (page 43) en raison de leurs matériaux différents. Cette différence ne réduit en aucun cas la haute fonctionnalité et ne constitue donc pas un motif de réclamation.

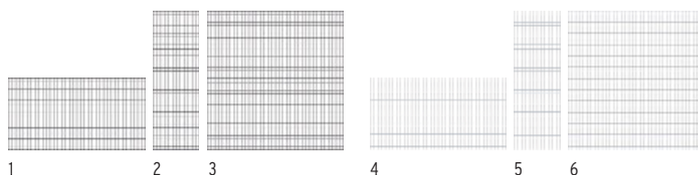
SYSTEM GRILLAGE À BARREAUX EN MÉTAL



SYSTEM GRILLAGES À BARREAUX EN MÉTAL Argentés combinés avec SYSTEM Bois Composite CLASSIC Amande. Poteaux à serrage Argentés.

SYSTEM GRILLAGE À BARREAUX EN MÉTAL

Panneaux en métal thermolaqué, complément idéal pour combinaisons avec la gamme SYSTEM ou installés seuls. Grillage en métal avec double alternance de fils croisés pour plus de stabilité. Épaisseur totale: 16 mm, joints en caoutchouc compris pour fixation dans les poteaux à serrage SYSTEM.



Anthracite

1. 180 x 95	2841	79,90
2. 60 x 185	2842	79,90
3. 180 x 185	2840	129,-

Argenté

4. 180 x 95	2844	79,90
5. 60 x 185	2845	79,90
6. 180 x 185	2843	129,-



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

SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE

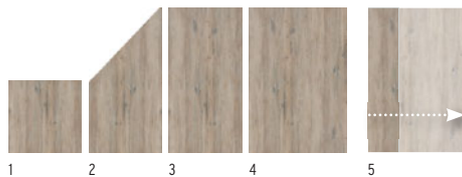
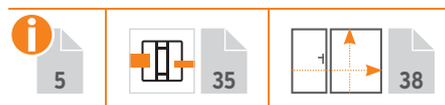


- aspect bois ou aspect pierre
- grande résistance aux rayures
- résistant aux UV
- résistant à la moisissure
- nettoyage simple

SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE Darknight combiné avec des Grille décoratives Pulsation. Poteaux à serrage avec un élégant revêtement en acier inoxydable.

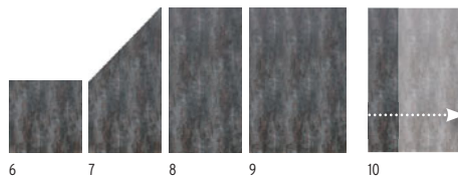
SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE

Panneaux de 6 mm d'épaisseur, plaques en céramique de haute qualité avec aspect bois ou aspect pierre. Extrêmement stable et résistant aux rayures, aux acides et aux UV. Les salissures peuvent être enlevées avec les nettoyeurs ménagers courants. Montage avec poteaux à serrage SYSTEM Anthracites ou Argentés, avec option kits habillage des poteaux en acier inoxydable.



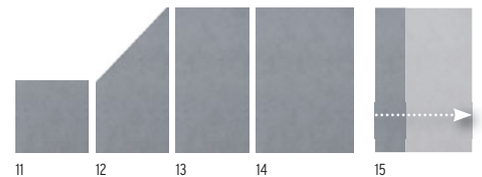
Chêne

1. 90 x 90	2921	299,-
2. 90 x 180/90	2920	549,-
3. 90 x 180	2919	549,-
4. 120 x 180	2918	549,-
5. Panneaux à largeur sur mesure max. 120 x 180	2922	649,-



Darknight

6. 90 x 90	2913	299,-
7. 90 x 180/90	2912	549,-
8. 90 x 180	2911	549,-
9. 120 x 180	2910	549,-
10. Panneaux à largeur sur mesure max. 120 x 180	2922	649,-



Gris Cendré

11. 90 x 90	2917	299,-
12. 90 x 180/90	2916	549,-
13. 90 x 180	2915	549,-
14. 120 x 180	2914	549,-
15. Panneaux à largeur sur mesure max. 120 x 180	2922	649,-

Délai livraison panneaux sur mesure: 5-7 semaines

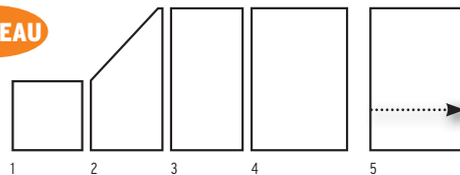


SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE porte sur mesure, voir page 38.

SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE couleurs spéciales **NOUVEAU**

Les panneaux SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE ainsi que le nouveau panneau SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL sont maintenant disponibles en six couleurs spéciales attrayantes.

Veuillez noter : Le format 120 x 180 cm n'est pas livrable dans les couleurs Pistache, Hemlock, Gris Montana et Basalt



Toutes les couleurs spéciales

1. 90 x 90	2922	399,-
2. 90 x 180/90	2922	649,-
3. 90 x 180	2922	649,-
4. 120 x 180 ¹	2922	649,-
5. Panneaux à largeur sur mesure max. 120 x 180	2922	699,-

¹ pas dans les couleurs Pistache, Hemlock, Gris Montana et Basalt

SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL

- aspect bois ou aspect pierre
- grande résistance aux rayures
- résistant aux UV
- résistant à la moisissure
- nettoyage simple



SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE en combinaison avec SYSTEM VERRE Clair.

SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL

Panneaux composés de trois plaques en céramique de haute qualité résistante aux intempéries, épaisseur 6 mm, aspect bois ou aspect 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 au détail sont disponibles pour des solutions individuelles.



1

Chêne

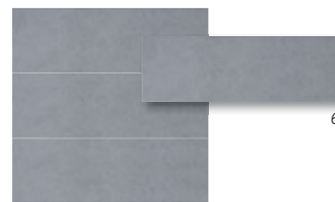
1. 180 x 180	2931	1 099,-
2. Lame au détail	2935	379,-



3

Darknight

3. 180 x 180	2930	1 099,-
4. Lame au détail	2934	379,-



5

Gris Cendré

5. 180 x 180	2932	1 099,-
6. Lame au détail	2936	379,-

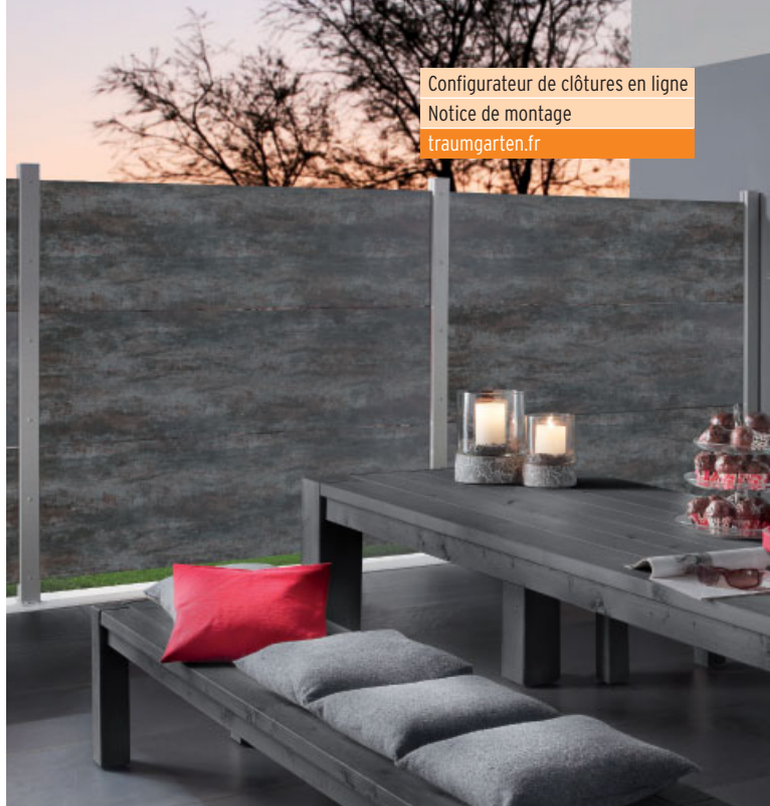
Ne mélangez pas les kit panneaux de clôture et les lames au détail, car des différences de couleur peuvent apparaître.





NOUVEAU

Configurateur de clôtures en ligne
 Notice de montage
traumgarten.fr



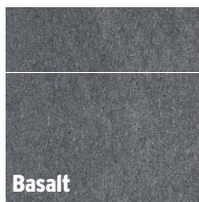
SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE couleurs spéciales

Les panneaux SYSTEM BOARD CÉRAMIQUE XL sont disponibles en six couleurs spéciales attrayantes.

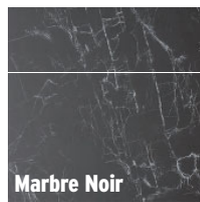
NOUVEAU



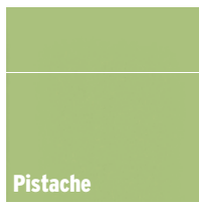
Oxido



Basalt



Marbre Noir



Pistache



Hemlock



Gris Montana

Toutes les couleurs spéciales
 180 x 180 2933 **1 199,-**

SYSTEM BOARD

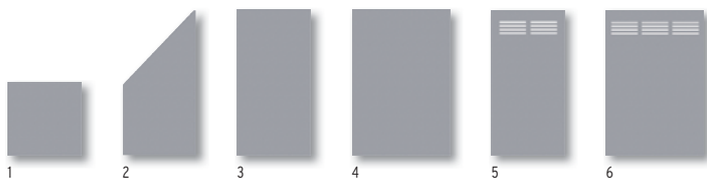


SYSTEM BOARD en couleur Gris Cendré avec Grille décorative Trigon. Poteaux à serrage en couleur Anthracite.

SYSTEM BOARD

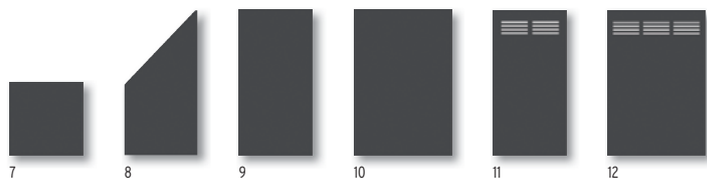
Panneaux en aluminium composite (ACP) de couleur de 6 mm d'épaisseur ou en acier Corten. Très stables, résistants aux intempéries, aux coups et à la rupture. Les panneaux BOARD (en ACP) sont livrés avec des joints en caoutchouc pour leur fixation dans les poteaux à serrage SYSTEM. Les éléments peuvent être raccourcis avec des lames de scie à pointe de carbure, de préférence par des spécialistes.

La version „Rouille“ ne peut pas être raccourcie.



Gris Titane

1. 90 x 90	2723	99,90	4. 120 x 180	2720	189,-
2. 90 x 180/90	2722	159,-	5. 90 x 180 Fentes design	2725	219,-
3. 90 x 180	2721	139,-	6. 120 x 180 Fentes design	2724	269,-



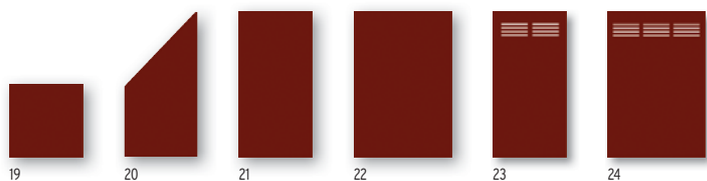
Ardoise

7. 90 x 90	2729	99,90	10. 120 x 180	2726	189,-
8. 90 x 180/90	2728	159,-	11. 90 x 180 Fentes design	2731	219,-
9. 90 x 180	2727	139,-	12. 120 x 180 Fentes design	2730	269,-



Marbré

13. 90 x 90	2763	109,-	16. 120 x 180	2760	249,-
14. 90 x 180/90	2762	219,-	17. 90 x 180 Fentes design	2765	249,-
15. 90 x 180	2761	209,-	18. 120 x 180 Fentes design	2764	299,-



Rouge

19. 90 x 90	2735	109,-	22. 120 x 180	2732	249,-
20. 90 x 180/90	2734	219,-	23. 90 x 180 Fentes design	2737	249,-
21. 90 x 180	2733	209,-	24. 120 x 180 Fentes design	2736	299,-



SYSTEM BOARD Marbré combiné avec SYSTEM VERRE Mat. Poteaux à serrage en Argenté.

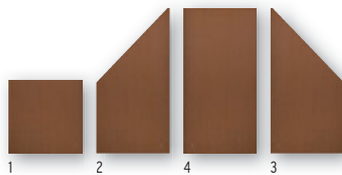


[Configurateur de clôtures en ligne](#)
[Vidéo de montage](#)
[Notice de montage](#)
traumgarten.fr



SYSTEM BOARD Ardoise. Poteaux à serrage avec habillage en acier inoxydable de haute qualité.

Quatre panneaux BOARD au choix également en Acier Corten avec patine de rouille!



Rouille

1. 90 x 90	2768	129,-
2. 90 x 90/180 gauche	2767	249,-
3. 90 x 180/90 droite	2770	249,-
4. 90 x 180	2766	249,-



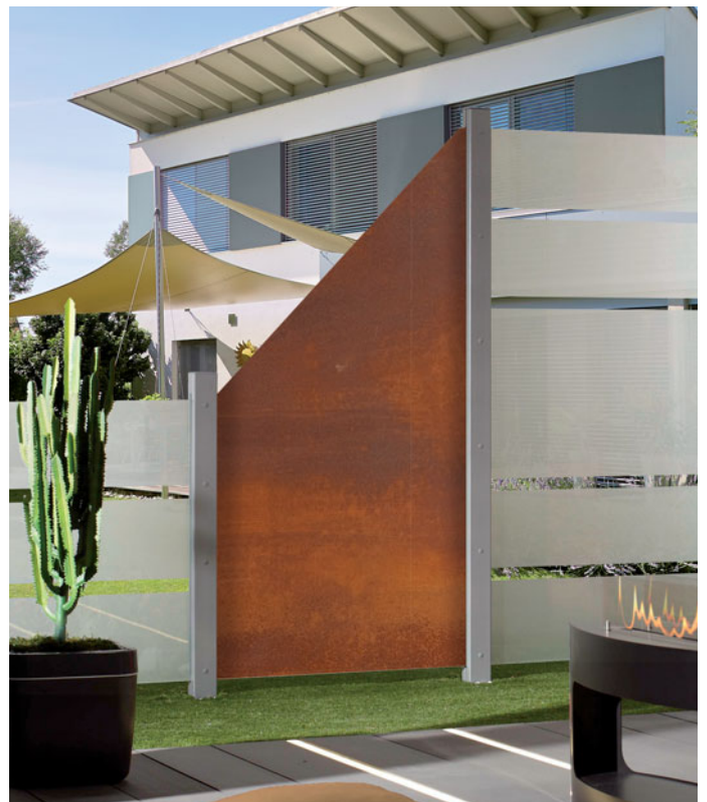
Surface laminée à froid à la livraison

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

A noter : Des particules de rouille se détachent de la surface sous l'effet des intempéries et se déposent sur le sol !

Conseil de design:

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



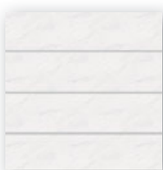
SYSTEM BOARD XL



SYSTEM BOARD XL : mélange de couleurs individuelles de lames au détail dans les couleurs Marbré et Gris Titane.

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 (acier Corten), profilés en aluminium. Montage sur poteaux à serrage SYSTEM. Les éléments peuvent être raccourcis avec des lames de scie à pointe de carbure, de préférence par des spécialistes. La version „Rouille“ ne peut pas être raccourcie.



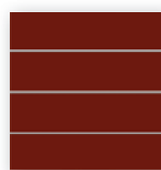
Marbré
178 x 180 2803 **439,-**



Ardoise
178 x 180 2800 **439,-**



Gris Titane
178 x 180 2801 **439,-**



Rouge
178 x 180 2802 **439,-**



Mélange de couleurs individuelles
178 x 180 2805 **449,-**

Délai de livraison: 4 à 6 semaines



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



SYSTEM BOARD XL Ardoise avec poteaux à serrage Argentés (page 35).

Panneaux individuels avec lames au détail

Créez votre panneau individuel à partir des quatre coloris disponibles en aluminium composite et des lames en Corten avec patine rouille. Et ajoutez les profilés de jonction!

Lames au détail, 178 x 44,9

Marbré	2809	109,-
Ardoise	2806	109,-
Gris Titane	2807	109,-
Rouge	2808	109,-
Rouille	2810	129,-
Profilé de jonction	2811	10,95
Profilé de finition		
haut en U	4475	10,95



SYSTEM BOARD XL dans la version Rouille combinée avec SYSTEM VERRE Clair.



SYSTEM BOARD XL Gris Titane.

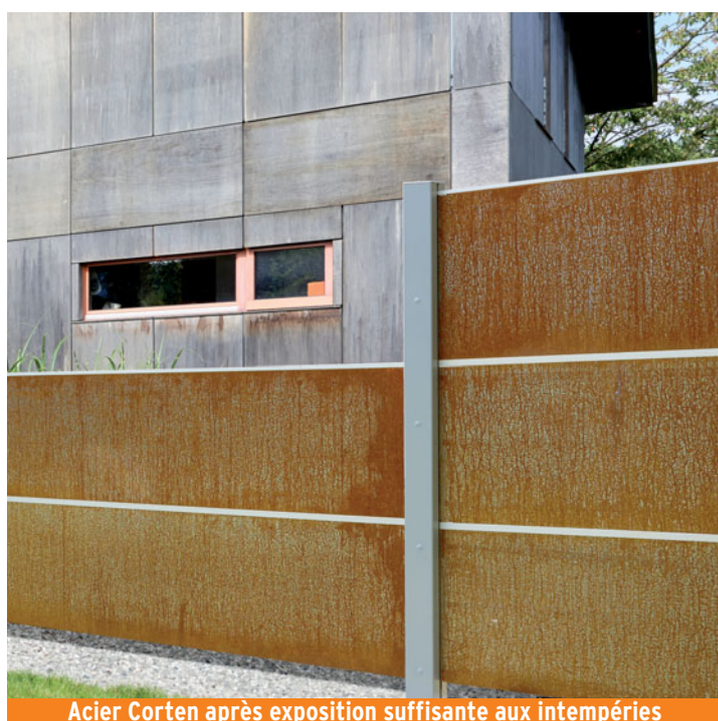


SYSTEM BOARD XL Rouge.

SYSTEM BOARD XL Acier Corten pour patine de 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. Veuillez noter: 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!

Photo ci-dessous: Clôture basse avec lames SYSTEM BOARD XL sur poteaux à serrage SYSTEM Argentés.



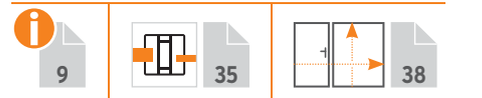
SYSTEM VERRE



SYSTEM VERRE Beta combiné avec SYSTEM CLASSIC Bois Composite Sable. Poteaux à serrage Argentés.

SYSTEM VERRE

En verre épais de 8 mm. Verre trempé selon la norme EN 12150, arêtes polies, disponible en cinq finitions. Le design des finitions Alpha, Beta et Mat a été appliqué par sérigraphie avec une couleur blanche. Tous les panneaux SYSTEM VERRE sont livrés avec joints de serrage en caoutchouc.



VERRE Texta **NOUVEAU**

Recto lisse, transparent, verso avec sérigraphie structure textile ^{1/2}



1. 90 x 90	2796	149,-
2. 90 x 90/180 gauche	2798	239,-
3. 120 x 180	2794	269,-
4. 90 x 180	2795	219,-
5. 90 x 180/90 droite	2797	239,-
6. Panneaux sur mesure L: 60-120, H: 180	2474	359,-

VERRE Alpha

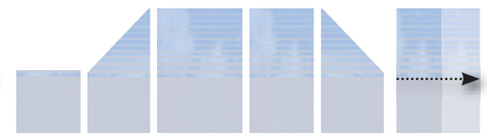
Recto lisse, verso satiné ¹, avec quatre bandes transparentes



7. 90 x 90	2307	149,-
8. 90 x 90/180 gauche	2326	239,-
9. 120 x 180	2304	269,-
10. 90 x 180	2305	219,-
11. 90 x 180/90 droite	2306	239,-
12. Panneaux sur mesure L: 60-120, H: 180	2474	359,-

VERRE Beta

Recto lisse, verso satiné ¹, avec bandes transparentes de taille croissante



13. 90 x 90	2311	149,-
14. 90 x 90/180 gauche	2327	239,-
15. 120 x 180	2308	269,-
16. 90 x 180	2309	219,-
17. 90 x 180/90 droite	2310	239,-
18. Panneaux sur mesure L: 60-120, H: 180	2474	359,-

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.

² En fonction de l'incidence de la lumière et de l'angle de vision, des variations de couleur optiques intéressantes sont produites.

Délai livraison panneaux sur mesure: 5-7 semaines





Panneau SYSTEM VERRE Mat combiné avec SYSTEM ALUMINIUM et baguette lumineuse.



Attention: Le verre trempé ne peut pas être raccourci!

VERRE Mat

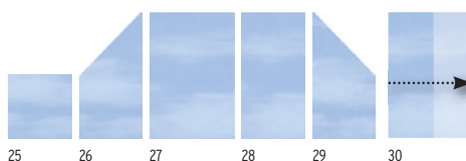
Recto lisse, verso entièrement satiné¹



19. 90 x 90	2337	149,-
20. 90 x 90/180 gauche	2339	239,-
21. 120 x 180	2335	269,-
22. 90 x 180	2336	219,-
23. 90 x 180/90 droite	2338	239,-
24. Panneaux sur mesure L: 60-120, H: 180	2474	359,-

VERRE Clair

Recto et verso lisses, transparent



25. 90 x 90	2303	99,90
26. 90 x 90/180 gauche	2302	159,-
27. 120 x 180	2300	189,-
28. 90 x 180	2301	139,-
29. 90 x 180/90 droite	2302	159,-
30. Panneaux sur mesure L: 60-120, H: 180	2473	279,-

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.

Délai livraison panneaux sur mesure: 5-7 semaines



SYSTEM VERRE porte sur mesure page 38.



Sécurité complémentaire pour brise-vues en VERRE:



Si votre construction ne comporte pas d'angle, et est fixée à un mur ou exposée à des vents forts, vous devez la renforcer à plusieurs endroits avec un ancrage contre le vent. Les panneaux résistent à la pression du vent! Mais sa force se répercute sur les poteaux et leurs supports. À partir d'une force de vent plus élevée la base des poteaux peut plier (page 35)!

SYSTEM Poteaux et accessoires



SYSTEM RHOMBE et FLOW avec poteaux BASIC en Argenté.



Poteaux rainurés BASIC

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

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

Matériau: Aluminium, thermolaqué Anthracite ou Argenté, chapeau incl. Poteau à visser incluant support à visser et sabot cache-support.

Pour combiner ces séries avec les séries SYSTEM VERRE et SYSTEM BOARD veuillez utiliser les poteaux à serrage!

Poteaux rainurés BASIC
7,3 x 6,6 cm, cloisir et chapeau inclus

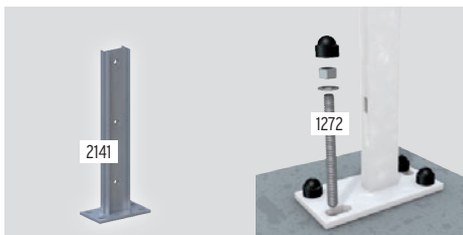
	Anthracite		Argenté	
à cheviller				
Longueur: 105	2358	64,90	2361	64,90
Longueur: 192,5	2144	74,90	2248	74,90
à sceller				
Longueur: 150	2359	44,90	2362	44,90
Longueur: 240	2145	54,90	2247	54,90
Longueur: 298	2360	74,90	2363	74,90

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

	Anthracite		Argenté	
à cheviller				
Longueur: 105	2334	59,90	2367	59,90
Longueur: 192,5	2107	79,90	2249	79,90
à sceller				
Longueur: 150	2365	59,90	2368	59,90
Longueur: 240	2140	79,90	2250	79,90
Longueur: 298	2366	99,90	2369	99,90

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

SYSTEM Accessoires pour poteaux



SYSTEM Support poteau rainuré

Acier, galvanisé (aussi pour poteaux de 240/298 cm pour compensation de hauteur sur plan incliné), livré sans sabot. 2141 **21,90**

Kit fixation chimique

8 tiges filetées, écrous, rondelles, capuchons et mortier de montage. Pour deux poteaux à cheviller. 1272 **37,90**



Adaptateur pour montage



Adaptateur pour montage de poteau à cheviller

160 x 160 x 80 mm, acier, galvanisé, épaisseur: 10 mm, incl. 4 vis 10 x 20 mm avec capuchons et rondelles. 2007 **23,90**

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 **23,90**



Profilé de montage en U

Permet de fixer un panneau en Bois Composite ou en Aluminium directement contre un mur, de fermer un abri voiture avec ces panneaux, etc.

Économise un poteau!

	Anthracite		Argenté	
Profilés de montage en U				
Longueur: 105	2414	15,95		
Longueur: 192	2415	26,90		
Longueur: 238	2416	32,90		
Profilés de montage en U				
Longueur: 105	2417	15,95		
Longueur: 192	2418	26,90		
Longueur: 238	2419	32,90		

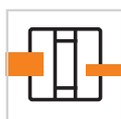


FLOW et SYSTEM VERRE avec poteaux à serrage en Anthracite.



Conseil de design:

Habillage en acier inoxydable pour les poteaux à serrage.



Poteaux à serrage

Poteaux adaptés pour TOUS LES PANNEAUX SYSTEM! Les lames ou les panneaux entiers sont serrés entre les deux moitiés de poteaux.



Utilisation: Pour brise-vues SYSTEM avec uniquement des panneaux VERRE et/ ou BOARD, ainsi que pour combiner ces panneaux avec des panneaux SYSTEM BOISCOMPOSITE / ALUMINIUM ou MÉTAL!

Matériau: Aluminium, thermolaqué Anthracite ou Argenté, chapeau incl. Le poteau à serrage à toujours besoin d'un support SYSTEM à commander séparément.

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

Poteaux à serrage
7,7 x 7,4-8,4 cm, closoir et chapeau incl.



Anthracite

Longueur: 105	2340	79,90
Longueur: 192,5	2341	109,-
Longueur: 235	2788	119,-

Argenté

Longueur: 105	2312	79,90
Longueur: 192,5	2313	109,-
Longueur: 235	2789	119,-

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



Anthracite

Longueur: 105	2350	109,-
Longueur: 192,5	2342	159,-

Argenté

Longueur: 105	2349	109,-
Longueur: 192,5	2315	159,-

ATTENTION: Le montage des grilles décoratives SYSTEM (page 17) n'est pas possible sur le poteau d'angle.

Support de poteau SYSTEM
acier galvanisé, pour poteaux à serrage standards ou d'angle



à visser	2316	26,90
à sceller	2314	26,90

SYSTEM Accessoires pour poteaux à serrage

Conseils de design:

Habillages en acier inoxydable de haute qualité pour poteaux standards à serrage, poteaux d'angle à serrage et supports poteaux SYSTEM



Habillage en acier inoxydable

Kits habillage poteaux standards ¹		
Longueur: 105	1368	64,90
Longueur: 193	1366	89,90
Kit habillage poteau d'angle ¹		
Longueur: 193	1367	89,90
Sabot habillage support	1369	21,90

¹ Kits = habillage pour poteau, chapeau et support. Option: seulement sabot habillage support (réf. 1369)



Securité complémentaire



Ancrage contre le vent pour SYSTEM VERRE

Anthracite	2344	26,90
Argenté	2343	26,90

Infos page 33.



SYSTEM Profilé en U à serrage Anthracite

Longueur: 105	2778	47,90
Longueur: 192	2777	74,90
Argenté		
Longueur: 105	2779	47,90
Longueur: 192	2776	74,90

Pour le montage direct des panneaux VERRE ou BOARD sur les poteaux pour porte/portail!



Portes standards avec cadre simple en métal et renfort arrière.

Réf. 2580 SYSTEM CLASSIC Bois Composite Porte Grise, cadre en métal Anthracite. DIN gauche, montée en DIN droite, gonds à l'extérieur.



Portes standards

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

Ferrures¹ et serrure encastrée livrées automatiquement avec portes / portails

SYSTEM CLASSIC Bois Composite

page 14



1 2

1. Anthracite Cadre Argenté
98 x 180 DIN gauche 2137 **549,-**
DIN droite 2281 **549,-**

2. Anthracite Cadre Anthracite
98 x 180 DIN gauche 2570 **549,-**
DIN droite 2571 **549,-**



3 4

3. Gris Cadre Argenté
98 x 180 DIN gauche 2578 **549,-**
DIN droite 2579 **549,-**

4. Gris Cadre Anthracite
98 x 180 DIN gauche 2580 **549,-**
DIN droite 2581 **549,-**



5 6

5. Amande Cadre Argenté
98 x 180 DIN gauche 2138 **549,-**
DIN droite 2282 **549,-**

6. Amande Cadre Anthracite
98 x 180 DIN gauche 2572 **549,-**
DIN droite 2573 **549,-**



7 8

7. Sable Cadre Argenté
98 x 180 DIN gauche 2139 **549,-**
DIN droite 2283 **549,-**

8. Sable Cadre Anthracite
98 x 180 DIN gauche 2574 **549,-**
DIN droite 2575 **549,-**

SYSTEM XL Bois Composite

page 14



1 2

1. Anthracite Cadre Anthracite
98 x 180 DIN gauche 2595 **549,-**
DIN droite 2596 **549,-**

2. Gris Cadre Argenté
98 x 180 DIN gauche 2591 **549,-**
DIN droite 2592 **549,-**

SYSTEM PLATINUM Bois Composite

page 15



1 2

1. Gris Cadre Argenté
98 x 180 DIN gauche 2611 **599,-**
DIN droite 2612 **599,-**

2. Marron Cadre Anthracite
98 x 180 DIN gauche 2615 **599,-**
DIN droite 2616 **599,-**

SYSTEM PLATINUM XL Bois Composite

page 15



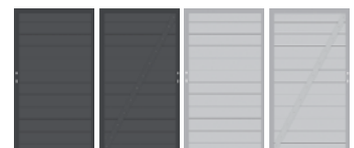
1 2

1. Gris Cadre Argenté
98 x 180 DIN gauche 2631 **599,-**
DIN droite 2632 **599,-**

2. Marron Cadre Anthracite
98 x 180 DIN gauche 2635 **599,-**
DIN droite 2636 **599,-**

SYSTEM ALUMINIUM

page 16

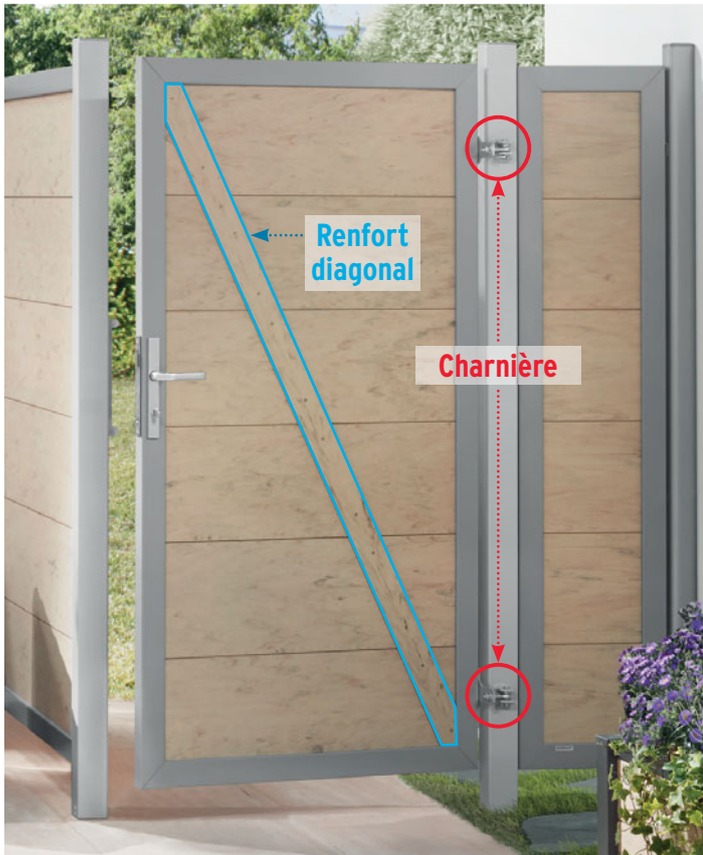


1 2

1. Anthracite Cadre Anthracite
98 x 180 DIN gauche 2606 **649,-**
DIN droite 2607 **649,-**

2. Argenté Cadre Argenté
98 x 180 DIN gauche 2608 **649,-**
DIN droite 2609 **649,-**

¹ Le kit de ferrures comprend les charnières, la gâche, l'équerre d'arrêt et le matériel de fixation nécessaire.



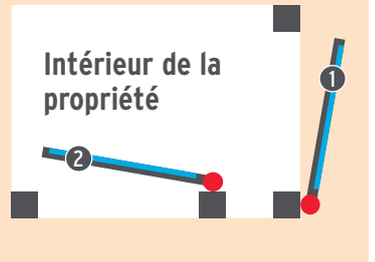
Réf. 2443 DESIGN Bois Composite - Aluminium Porte DIN droite couleur Sable. Les lames des portes sont tenues par un cadre en métal. Le renfort diagonal au dos de la porte renforce la stabilité. Poteaux de porte en métal avec gonds soudés (page 39).

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

- 1 Gonds extérieur
- Renfort diago. extérieur
- 2 Gonds intérieur
- Renfort diago. intérieur



DIN droite

- 3 Gonds extérieur
- Renfort diago. extérieur
- 4 Gonds intérieur
- Renfort diago. intérieur



Vidéo explicative: traumgarten.fr/videos

JUMBO Bois Composite

page 40/41

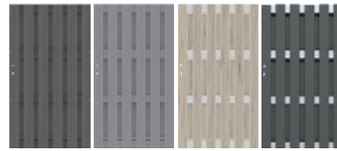


- 1. **Marron**
98 x 180 DIN gauche/droite 1287 **439,-**
- 2. **Anthracite**
98 x 180 DIN gauche/droite 2088 **439,-**
- 3. **Gris**
98 x 180 DIN gauche/droite 2213 **439,-**

JUMBO BOIS COMPOSITE Portes sans renfort diagonal au dos, profilé de finition en aluminium incl.

JUMBO Bois Composite - Aluminium

page 42/43



- 1. **Anthracite/Alu Anthracite**
98 x 180 DIN gauche/droite 2883 **489,-**
- 2. **Gris/Alu Gris**
98 x 180 DIN gauche/droite 2887 **489,-**
- 3. **Sable/Alu**
98 x 180 DIN gauche/droite 2497 **489,-**
- 4. **Anthracite/Alu**
98 x 180 DIN gauche/droite 2567 **489,-**

DESIGN Bois Composite - Aluminium

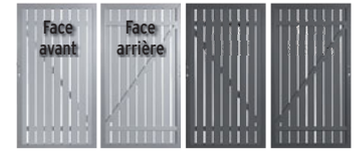
page 44/45



- 1. **Sable** Cadre Argenté
98 x 180 DIN gauche 2442 **549,-**
DIN droite 2443 **549,-**
- 2. **Anthracite** Cadre Argenté
98 x 180 DIN gauche 2271 **549,-**
DIN droite 2280 **549,-**

SQUADRA

page 46/47



- 1. **Argenté** Cadre Argenté
98 x 180 DIN gauche 2554 **599,-**
DIN droite 2555 **599,-**
- 2. **Anthracite** Cadre Anthracite
98 x 180 DIN gauche 2552 **599,-**
DIN droite 2553 **599,-**

RAJA Bois Composite

page 66



- 1. **Anthracite**
101,5 x 85 DIN gau/droit 2111 **139,-**
 - 2. **Marron**
101,5 x 85 DIN gau/droit 2629 **139,-**
- Ferrures pour portillon RAJA Bois Comp.**
gonds, paumelles et pêne incl. 2346 **129,-**

RAJA XL Bois Composite -Aluminium

page 65



- Anthracite** Cadre Argenté
98 x 95 DIN gauche 0665 **379,-**
DIN droite 0635 **379,-**

Accessoires porte/portail/portillon

Garniture à béquille en alu.

- Poignée/poignée 4229 **84,90**
- Poignée/bouton 1251 **84,90**

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



Cylindre profilé

- 60 mm, 30/30 2550 **19,95**
- 70 mm, 35/35¹ 2551 **19,95**



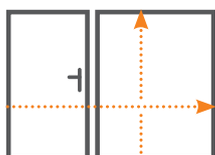
² uniquement pour porte/portail JUMBO bois comp.





Portes/Portails sur mesure avec cadre en acier

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



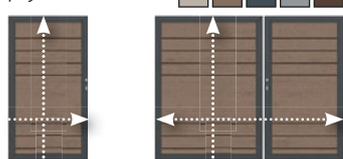
Portes et portails double battant sur mesure

Les portes/portails sur mesure sont composés d'un **cadre en acier** avec remplissage en différents matériaux (bois composite, aluminium composite, céramique, aluminium, métal ou verre.) Le cadre extérieur en acier galvanisé à chaud et le cadre intérieur en aluminium anodisé (uniquement pour les portes/portails SYSTEM) sont thermolaqués. Nous recommandons le montage avec nos 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.

Ferrures¹ et serrure encastrée livrées automatiquement avec portes / portails

SYSTEM BOIS COMPOSITE

page 14/15



1 2

Coloris: voir séries BOIS COMPOSITE

1. Porte

max. 180 x 180 2499 **1 099,-**

2. Portail à 2 battants

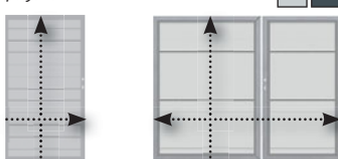
max. 360 x 180 2036 **2 199,-**

Double cadre Anthracite ou Argenté

Délai de livraison: 5-8 semaines

SYSTEM ALUMINIUM

page 16



1 2

Coloris: Anthracite ou Argenté

1. Porte

max. 180 x 180 2557 **1 099,-**

2. Portail à 2 battants

max. 360 x 180 2556 **2 199,-**

Double cadre Anthracite ou Argenté

Délai de livraison: 5-8 semaines

SYSTEM RHOMBE

page 18/19



1 2

Coloris: Anthracite, Argenté ou Mélèze

1. Porte

L: 98-180, H: 180 2557 **1 099,-**

2. Portail à 2 battants

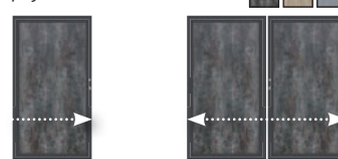
L: max. 360, H: 180 2556 **2 199,-**

Double cadre Anthracite ou Argenté

Délai de livraison: 5-8 semaines

SYSTEM CÉRAMIQUE

page 24/25



1 2

Coloris: Darknight, Chêne, Gris Cendré

1. Porte

L: max. 130, H: 180 2923 **1 299,-**

2. Portail à 2 battants

L: max. 260, H: 180 2036 **2 598,-**

Double cadre Anthracite ou Argenté

Délai de livraison: 5-8 semaines

SYSTEM VERRE

page 32/33



Finitions: Texta, Alpha, Beta, Mat, Clair

Porte

L: max. 130, H: 180 4460 **859,-**

Double cadre Anthracite ou Argenté

Délai de livraison: 5-8 semaines



SYSTEM BOARD

page 28/29



Coloris: Marbré, Ardoise, Gris Titane, Rouge

Porte

L: max. 130, H: 180 2769 **859,-**

Double cadre Anthracite ou Argenté

Délai de livraison: 5-8 semaines

¹ Le kit de ferrures comprend les charnières, la gâche, l'équerre d'arrêt et le matériel de fixation nécessaire.

En outre, nous fournissons également le verrou de barrière, une protection de levier et le support de dépassement pour les portails double battant.

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 ou Marron, chapeaux de poteaux en plastique incl.

Kits poteaux portes/portails à sceller

pour porte		pour portail à double battant		pour porte + portail double battant		pour porte à hauteur sur mesure		pour portails à hauteur sur mesure	
Kit 2 pcs H de battant 180		Kit 2 pcs H de battant 180		Kit 3 pcs H de battant 180		Kit 2 pcs H de battant 90 ou < 180		Kit 2 pcs H de battant 90 ou < 180	
Anthracite		Anthracite		Anthracite/Argenté/Marron		Anthracite/Argenté/Marron		Anthracite/Argenté/Marron	
Hauteur: 255	2059 219,-	Hauteur: 255	2018 219,-	Hauteur: 255	2625 329,-	H: sur mesure	2623 329,-	H: sur mesure	2624 329,-
Argenté		Argenté		H sur mesure des battants 80/85/90 et < 180		La position des gonds soudés sur les poteaux est ajustée selon la hauteur du portail commandé sur mesure.			
Hauteur: 255	2099 219,-	Hauteur: 255	2019 219,-	Anthracite/Argenté/Marron		Kits poteaux portillons RAJA XL Bois Comp.-Alu		Coloris: Argenté	
Marron		Marron		H: sur mesure	2626 439,-	Portillon	0641 149,-	Port. à 2 battants	0645 149,-
Hauteur: 255	0716 219,-	Hauteur: 255	0715 219,-						

Kits poteaux portes/portails à cheviller

pour porte		pour porte	
Kit 2 pcs H de battant 180, largeur battant max. 120 cm		Kit 2 pcs H de battant 95, largeur battant max. 120 cm	
Anthracite		Anthracite	
Hauteur: 195	0604 249,-	Hauteur: 105	0605 199,-
Argenté		Argenté	
Hauteur: 195	0606 249,-	Hauteur: 105	0607 199,-

Platines pour fixation de porte contre un mur

NOUVEAU

pour le montage de portes directement contre un mur ou une paroi de la maison (sans poteaux de porte)

1. Platine de fixation

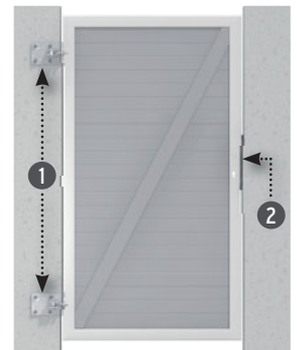
kit 2 pcs 0211 **44,90**

2. Profilé d'arrêt

pour hauteur de battant de 180
profilé long - 180 cm 0611 **54,90**
pour hauteur de battant de 85/90
profilé court - 36 cm 0310 **43,90**

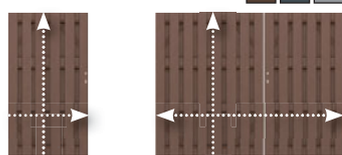


Acier, galvanisé à chaud
L x H: 15,5 x 12 cm, épaisseur 10 mm
Veuillez vous procurer des vis de fixation adaptées



JUMBO Bois Composite

page 40/41



1 2

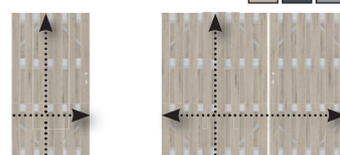
Coloris: Marron, Anthracite, Gris

1. Porte	
L: 60-180, H: max. 180	4361 1 099,-
2. Portail à 2 battants	
L: 120-360, H: max. 180	2037 2 199,-

Cadre galvanisé à chaud et thermolaqué en Marron, Anthracite ou Gris
Délai de livraison: 5-8 semaines

JUMBO Bois Comp. - Alu.

page 42/43



1 2

Coloris: Sable, Anthracite, Gris

1. Porte	
L: 60-180, H: max. 180	4361 1 099,-
2. Portail à 2 battants	
L: 120-360, H: max. 180	2037 2 199,-

Cadre galvanisé à chaud et thermolaqué Argenté
Délai de livraison: 5-8 semaines

DESIGN Bois Comp. - Alu.

page 44/45



1 2

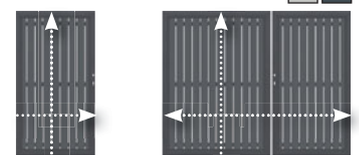
Coloris: Sable, Anthracite

1. Porte	
L: 60-180, H: 180	4375 1 099,-
2. Portail à 2 battants	
L: 120-360, H: max. 180	4374 2 199,-

Double cadre Argenté
Délai de livraison: 5-8 semaines

SQUADRA

page 46/47



1 2

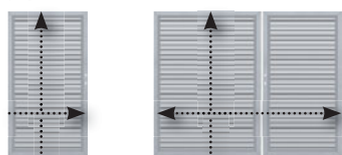
Coloris: Anthracite, Argenté

1. Porte	
max. 180 x 180	2561 1 099,-
2. Portail à 2 battants	
max. 360 x 180	2562 2 199,-

Double cadre Anthracite ou Argenté
Délai de livraison: 5-8 semaines

DESIGN RHOMBE

page 48



1 2

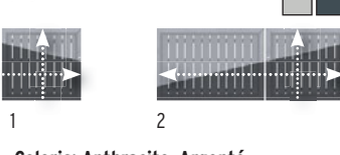
Coloris: Argenté, Anthracite

1. Porte	
max. 180 x 180	2557 1 099,-
2. Portail à 2 battants	
max. 360 x 180	2556 2 199,-

Double cadre Argenté ou Anthracite
Délai de livraison: 5-8 semaines

SQUADRA

page 64



1 2

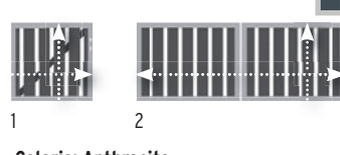
Coloris: Anthracite, Argenté

1. Porte	
max. 180 x 90	2561 1 099,-
2. Portail à 2 battants	
max. 360 x 90	2562 2 199,-

Double cadre Argenté ou Anthracite
Délai de livraison: 5-8 semaines

RAJA XL Bois Comp. -Alu.

page 65



1 2

Coloris: Anthracite

1. Porte	
max. 180 x 95	0636 819,-
2. Portail à 2 battants	
max. 360 x 95	0637 1.599,-

Cadre Argenté
Délai de livraison: 5.8 semaines



RAJA XL Bois Composite-Alu Portillon double battant sur mesure



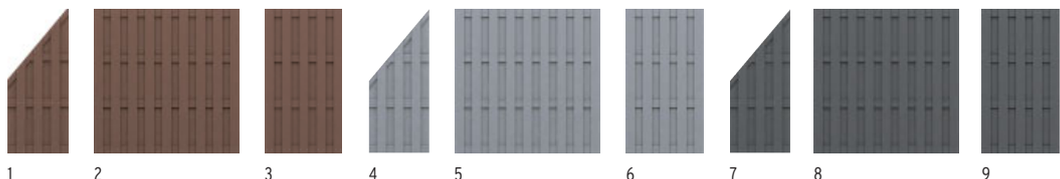
JUMBO Bois Composite Marron avec poteaux en Bois Composite, combiné avec panneaux design en 3D FLOW Argentés, page 19. Fixation avec profilés de montage en U, page 34.

JUMBO Bois Composite

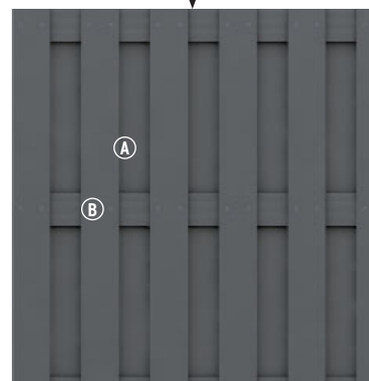
Brise-vue sans entretien peinture dans un design de palissade à claire-voie classique. Les particules de plastique colorées contenues dans la composition du bois composite produisent, en combinaison avec les fibres naturelles, des nuances de couleur qui rendent les panneaux de clôture plus vivants que ceux en pur plastique.

Élément protection matériau:

Nous recommandons le profilé de finition en aluminium pour protéger le panneau de l'humidité stagnante (Ref. 2115, page 41).



Panneaux Marron			Panneaux Gris			Panneaux Anthracite		
1. 74 x 179/90 ¹	1292	139,-	4. 74 x 179/90 ¹	2212	139,-	7. 74 x 179/90 ¹	2087	139,-
2. 179 x 179	1290	169,-	5. 179 x 179	2210	169,-	8. 179 x 179	2086	169,-
3. 95 x 179	1291	129,-	6. 95 x 179	2211	129,-	9. 95 x 179	2125	129,-
Poteaux en bois composite Marron			Poteaux en bois composite Gris			Poteaux en bois composite Anthracite		
8,4 x 8,4, L:100	1294	34,90	8,4 x 8,4, L:100	2214	34,90	8,4 x 8,4, L:100	2094	34,90
8,4 x 8,4, L:200	1293	59,90	8,4 x 8,4, L:200	2215	59,90	8,4 x 8,4, L:200	2092	59,90



Matériau: 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 49.





[Configurateur de clôtures en ligne](#)
[Vidéo de montage](#)
[Notice de montage](#)
traumgarten.fr



JUMBO Bois Composite Porte et Portail double battant pages 37 et 39.



JUMBO BOIS COMPOSITE Accessoires clôture

Protection constructive des matériaux



Profilé finition aluminium		
3,5 x 180 cm	2115	26,90
Colle MS polymère		
310 ml	1398	14,45

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



Fixation panneaux, acier inoxydable		
8 pcs	2096	19,95
Chapeau de poteau 90, acier inoxydable		
pour poteaux Bois Comp.	1602	10,95

Fixation avec vis en acier inoxydable



acier galvanisé

Supports pour poteau en Bois Composite		
à visser	2098	23,90
à sceller	2097	23,90



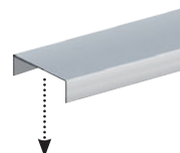
¹ De par la disposition de ses lames, ce panneau présente deux faces aux optiques différentes (recto et verso).



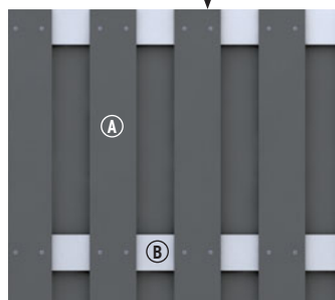
JUMBO Bois Composite-Aluminium avec lames et traverses en aluminium Gris. Poteaux en métal Argentés et option profilés de finition en aluminium.

JUMBO Bois Composite Aluminium

Brise-vue sans entretien peinture dans un design de palissade à claire-voie 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 40.



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



Matériau: Bois Composite
Lames (A): 10 x 115 mm
Traverses 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 49.

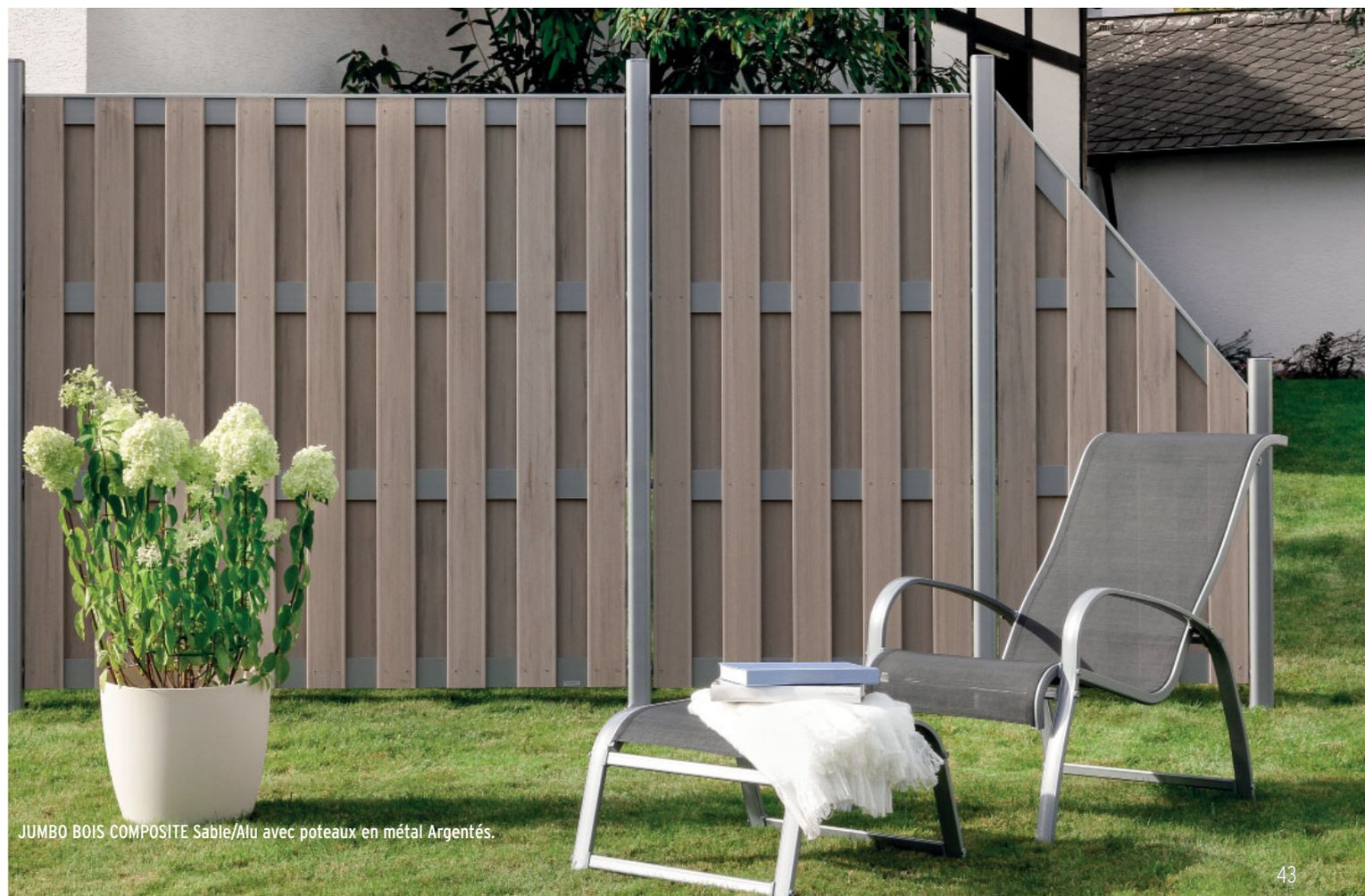
6/7	49 40	37	39

NOUVEAU			NOUVEAU								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Lames: Anthracite Traverses aluminium: Anthracite			Lames: Gris Traverses aluminium: Gris			Lames: Anthracite, Traverses aluminium: Argenté			Lames: Sable Traverses aluminium: Argenté		
1. 74 x 179/90 ¹	2882	149,-	4. 74 x 179/9 ¹	2886	149,-	7. 74 x 179/90 ¹	2079	149,-	10. 74 x 179/90 ¹	2016	189,-
2. 179 x 179	2880	219,-	5. 179 x 179	2884	219,-	8. 179 x 179	2078	219,-	11. 179 x 179	2015	219,-
3. 95 x 179	2881	139,-	6. 95 x 179	2885	139,-	9. 95 x 179	2127	139,-	12. 95 x 179	2017	159,-

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



JUMBO BOIS COMPOSITE Anthracite/Alu avec poteaux en Bois Composite Anthracites et option profilés de finition en aluminium.



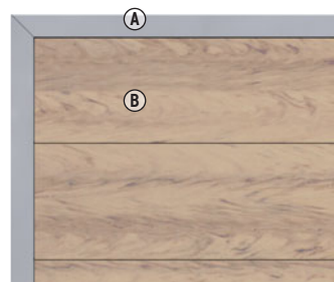
JUMBO BOIS COMPOSITE Sable/Alu avec poteaux en métal Argentés.



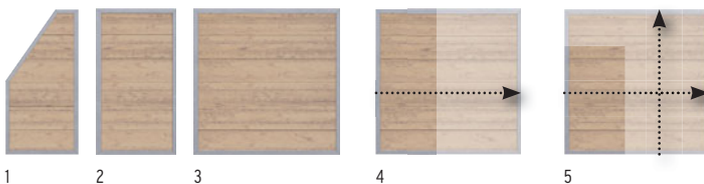
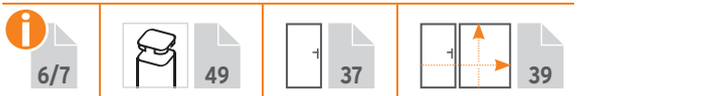
DESIGN BOIS COMPOSITE ALUMINIUM Sable avec poteaux en métal Argenté, page 49. Porte DIN droite, page 37.

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 non seulement anodisé, mais aussi thermolaqué en couleur argentée. Nos portes et portails sont livrés avec serrure encastrée. Le plus grand des panneaux brise-vue pèse 50 kg, ce qui met en évidence l'épaisseur du matériau et la stabilité du panneau.

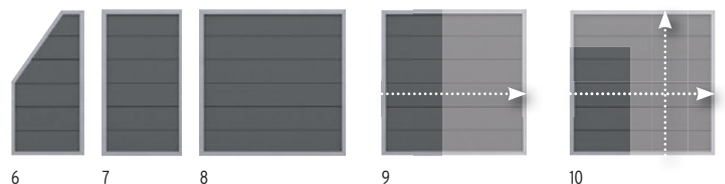


Matériau: Bois Composite
Cadre (A): 66 x 40 mm, aluminium, thermolaqué, Argenté
Lames (B): 20 x 295 mm, avec rainure et languette



Panneaux		Sable	Panneaux sur mesure		Sable
1.	90 x 180/90	2446	4.	L: 40-179, H: 180	2444
2.	90 x 180	2441	5.	L: 40-179, H: 30-179	2445
3.	180 x 180	2440			

Délai livraison panneaux sur mesure: 5-8 semaines



Panneaux		Anthracite	Panneaux sur mesure		Anthracite
6.	90 x 180/90	2135	9.	L: 40-179, H: 180	2290
7.	90 x 180	2221	10.	L: 40-179, H: 30-179	2291
8.	180 x 180	2220			

Délai livraison panneaux sur mesure: 5-8 semaines



DESIGN BOIS COMPOSITE ALUMINIUM Anthracite avec poteaux en métal Anthracites. Porte DIN gauche fixée en DIN droite.

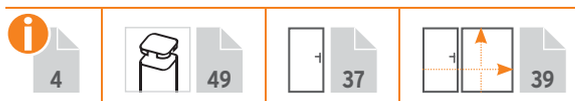




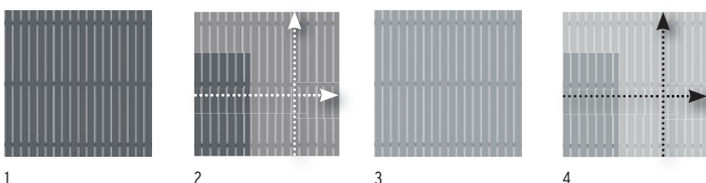
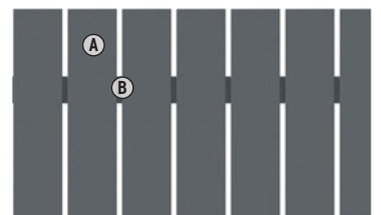
SQUADRA Anthracite avec poteaux en métal de la même couleur, page 49.

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 supérieure par des capuchons en plastique assortis.

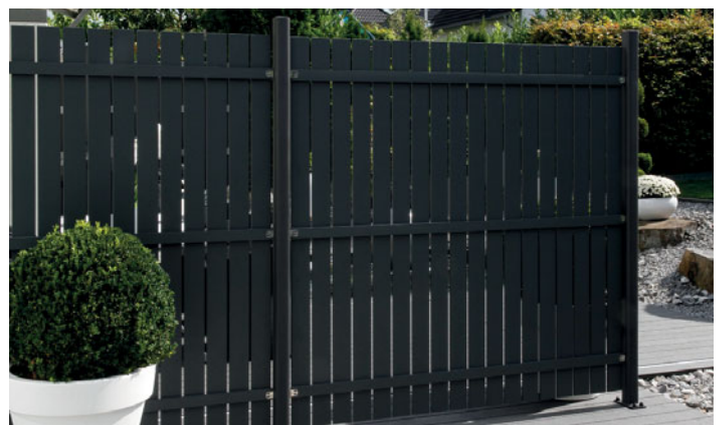


Matériau: Aluminium, thermolaqué
Lames (A): 10 x 90 mm rivets en acier inoxydable
Traverses (B): 18 x 80 mm



Panneau	Anthracite	Panneau	Argenté
1. 180 x 180	2425 329,-	3. 180 x 180	2420 329,-
Panneau sur mesure¹	Anthracite	Panneau sur mesure¹	Argenté
2. L: 20-200, H: 91-200	2426 489,-	4. L: 20-200, H: 91-200	2421 489,-

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



SQUADRA (vue arrière) en couleur Anthracite.



La série SQUADRA facile à entretenir est également disponible en version « clôture basse » (page 64).

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.





DESIGN RHOMBE Anthracite avec des poteaux en métal de la même couleur, page 49.

DESIGN RHOMBE

Lamelles en métal thermolaqué Anthracite ou Argenté, remplies d'une mousse, et fixées par un cadre en aluminium de la même couleur. DESIGN RHOMBE est semi-occultant mais offre suffisamment de protection aux regards.

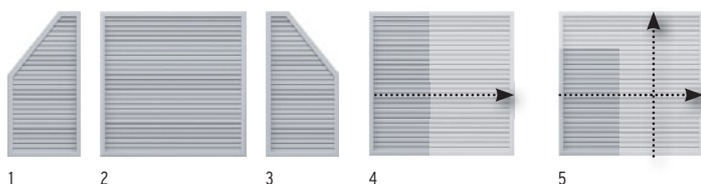
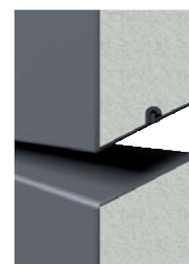


Cadre (A):
66 x 40 mm,
aluminium,
thermolaqué

Lames (B):
50 x 20 mm,
aluminium,
thermolaqué

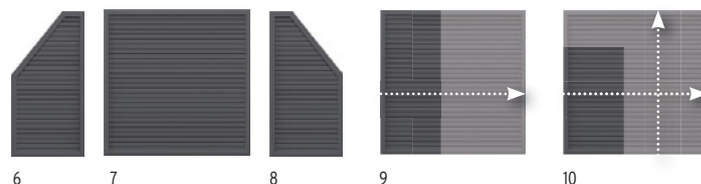


Les lamelles sont remplies d'une mousse. Elles ont ainsi une plus haute stabilité et peuvent à peine se déformer.



Panneau		Argenté	Panneaux sur mesure	Argenté
1. 90 x 90/180	links	2682	4. L: 91-180, H: 180	2669
		439,-		649,-
2. 180 x 180		2668	5. L: 40-180, H: 40-180	2669
		549,-		649,-
3. 90 x 180/90	rechts	2684		
		439,-		

Délai livraison panneaux sur mesure: 5-8 semaines



Panneau		Anthracite	Panneaux sur mesure	Anthracite
6. 90 x 90/180	links	2681	9. L: 91-180, H: 180	2669
		439,-		649,-
7. 180 x 180		2667	10. L: 40-180, H: 40-180	2669
		549,-		649,-
8. 90 x 180/90	rechts	2683		
		439,-		

Délai livraison panneaux sur mesure: 5-8 semaines



Poteaux en métal et accessoires

Poteaux pour porte/portail page 39
Accessoires porte/portail page 37

Trouver la longueur adaptée à l'installation prévue

La longueur des poteaux dépend de la hauteur des panneaux et du type de fixation:

Poteaux en métal, 7 x 7			
pour hauteurs de panneaux 179/180		pour hauteurs de panneaux 85/90/95	
Séries: JUMBO Bois Composite - Aluminium, SQUADRA, DESIGN BOIS COMPOSITE - ALUMINIUM, DESIGN RHOMBE			

Directement dans la terre	Anthracite		Anthracite	
	Scellement - la méthode la moins chère.	L: 240	1590	L: 150
	L: 298 ¹	4406		
	Argenté		Argenté	
	L: 240	1589	L: 150	1585
	L: 298 ¹	4405		
Avec support de poteau	Anthracite		Anthracite	
	L: 195 ²	1592	L: 105 ²	1591
à visser - rapide et flexible.	Argenté		Argenté	
	L: 195 ²	1594	L: 105 ²	1593

¹ ex: pour construction en dénivelé ² platine à visser soudée pour 4 vis ou pour kit de fixation chimique (réf. 1272)



Poteaux en métal, chapeau de poteau en plastique incl

Kit fixation chimique



Kit fixation chimique
huit tiges filetées, acier, galvanisé, écrous, rondelles, capuchons et mortier de montage pour deux poteaux en métal ou deux support de poteau à visser

1272 **37,90**



Adaptateur pour montage en angle de poteau à visser

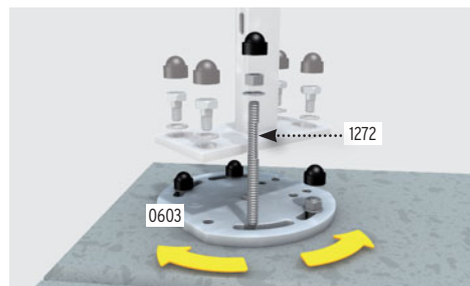


Adaptateur de montage
160 x 160 x 80 mm
2007 **23,90**

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



Adaptateur de montage en angle
180 x 160 mm pour montage de poteau d'angle
0603 **23,90**



Accessoires clôture



Fixations panneau, acier inox.
8 pcs, très robuste, vis incl.

2096 **19,95**

pour JUMBO Bois Composite-Aluminium



Fixations panneau, acier inox.
6 pcs, très robuste, vis incl.

725 **15,59**

pour SQUADRA (H: 180 cm),



Fixations panneau, acier inox.
4 pcs, très robuste, vis incl.

4225 **10,95**

pour RAJA Bois Composite, RAJA XL Bois Composite -Alu.



Fixations panneau, acier inox.
Kit 6 pcs, pour fixation invisible, vis incl.

2166 **15,95**

pour DESIGN Bois Composite - Aluminium, DESIGN RHOMBE



WEAVE coloris Gray:
Bandes de tissage
plus larges que pour
les coloris Moka et
Anthracite.



WEAVE Gray avec poteaux creux en aluminium couleur Bronze.



WEAVE Moka avec poteaux creux en aluminium couleur Argenté.



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 tressage et renforcé par des barres transversales, ce qui donne un 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!

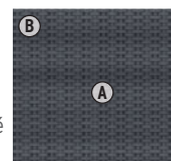


Entoilage (A):

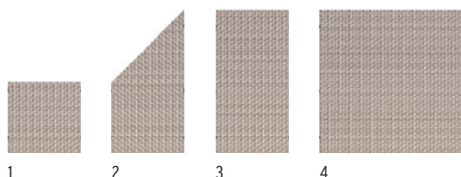
Tressage en rotin synthétique

Cadre (B):

Aluminium, dissimulé

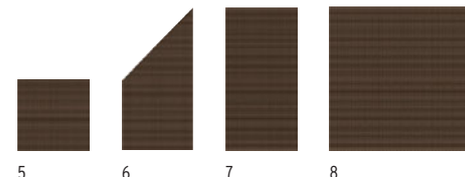
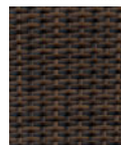


L bandes tressées: 28 mm



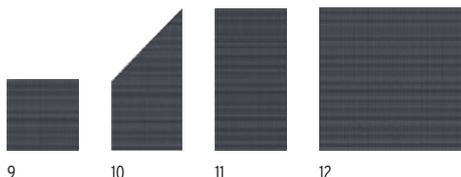
Panneaux	Gray	Poteaux creux en aluminium	Bronze
1. 88 x 88	4412 189,-	6 x 6, longueur: 150	2040 87,90
2. 88 x 178/88	4413 279,-	6 x 6, longueur: 240	2041 109,90
3. 88 x 178	4411 279,-	Support pour poteau creux en alu	2043 21,90
4. 178 x 178	4410 439,-		

L bandes tressées: 10 mm



Panneaux	Moka	Poteaux creux en aluminium	Bronze
5. 88 x 88	2012 189,-	6 x 6, longueur: 150	2040 87,90
6. 88 x 178/88	2013 279,-	6 x 6, longueur: 240	2041 109,90
7. 88 x 178	2011 279,-	Support pour poteau creux en alu	2043 21,90
8. 178 x 178	2010 439,-		

L bandes tressées: 10 mm



Panneaux	Anthracite	Poteaux creux en aluminium	Argenté
9. 88 x 88	2022 189,-	6 x 6, longueur: 150	1994 87,90
10. 88 x 178/88	2023 279,-	6 x 6, longueur: 240	1995 109,90
11. 88 x 178	2021 279,-	Support pour poteau creux en alu	2043 21,90
12. 178 x 178	2020 439,-		

Accessoires



Le profilé de finition design en aluminium crée une optique élégante et protège le matériau contre l'humidité stagnante.

Profilé finition design aluminium		
Longueur: 180	2042	26,90
Fixer avec Colle MS polymère		
310 ml	1398	14,45



Montage:

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

Fixation au sol:

Sceller les poteaux directement dans la terre ou les raccourcir et les visser avec un support de poteau (2043) sur une fondation





WEAVE LÜX Bronze avec poteaux creux en aluminium Bronze.



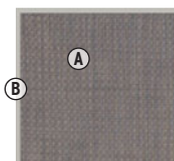
WEAVE LUX Anthracite avec poteaux creux en aluminium Argentés.

WEAVE LUX

WEAVE LUX accompagne tous les meubles de jardin en textilène. 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 intérieur en aluminium est parfaitement dissimulé sous 2 couches de tressage, tandis que le cadre extérieur visible en aluminium confère aux panneaux le même aspect élégant sur les deux faces.



Entoilage (A):
 Textilène
Cadre (B):
 Aluminium

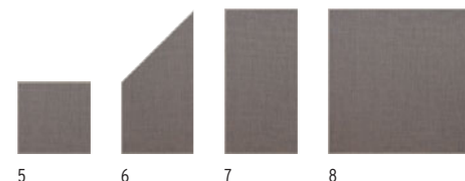


Surface structurée



Panneaux	Anthracite	Poteaux creux en aluminium	Argenté
1. 88 x 88	1992	6 x 6, longueur: 150	1994 87,90
2. 88 x 178/88	1993	6 x 6, longueur: 240	1995 109,-
3. 88 x 178	1991	Support pour poteau creux en alu	2043 21,90
4. 178 x 178	1990		439,-

Surface structurée



Panneaux	Bronze	Poteaux creux en aluminium	Bronze
4. 88 x 88	2027	6 x 6, longueur: 150	2040 87,90
5. 88 x 178/88	2028	6 x 6, longueur: 240	2041 109,-
6. 88 x 178	2026	Support pour poteau creux en alu	2043 21,90
8. 178 x 178	2025		399,-



Suspendre et terminé:
 WEAVE LUX 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 les cheviller sur une fondation.

LONGLIFE

Panneaux de clôture en PVC fenêtré.

Des avantages qui se rentabilisent!



PVC fenêtré

Plus de 40 années d'expérience au sein de notre entreprise ont été investis dans notre matériau de base testé et optimisé.



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, réparation de fissures, etc.



Nettoyage facile

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



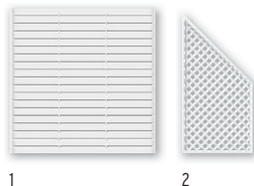
Garantie de couleur*

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

* sauf en gris

LONGLIFE NOVO Design

Panneau Design avec lames horizontales, tenues par deux barres verticales en aluminium. Lames: 28 x 82 mm, cadre: 40 x 50 mm.



1

2



Deux barres verticales en aluminium (Ø 17 mm) et les lames horizontales confèrent au panneau NOVO Design une élégance intemporelle.

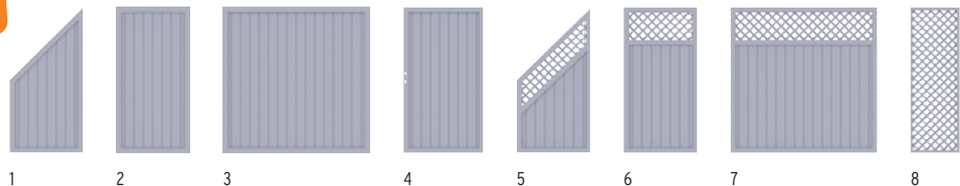
Panneau		Blanc
1. 180 x 180	1803	329,-
Treillage		
2. 90 x 180/90	1828	159,-
Treillage		Weiß
8 X 8, longueur: 105	0768	35,90
8 X 8, longueur: 150	0742	48,90
8 X 8, longueur: 195	0770	54,90
8 X 8, longueur: 240	0771	62,90
Profilé de poteau, L: 220	0772	4,49
Accessoires		
Chapeau de pot. 80, Blanc	0773	5,95
Fixations panneau, Blanc	0779	8,95



Tant qu'il y a du stock!

LONGLIFE RIVA, Gris

Les panneaux gris comportent des substances naturelles pour obtenir une couleur naturelle dont l'intensité s'atténue durant les 2 premières années d'exposition aux intempéries pour atteindre la couleur plus claire prévue. Garantie de 7 ans sur la tenue de la couleur selon ISO 105-A02, modification de couleur échelle de gris niveau 2 max.



1

2

3

4

5

6

7

8

Panneaux		Gris	Panneaux avec treillage		Gris	Poteaux		Gris
1. 90 x 180/90	1833	319,-	5. 90 x 180/90	1823	359,-	8 x 8, longueur: 105	1864	37,90
2. 90 x 180 ¹	1832	319,-	6. 90 x 180	1822	359,-	8 x 8, longueur: 150	4385	52,90
3. 180 x 180 ¹	1831	389,-	7. 180 x 180	1821	439,-	8 x 8, longueur: 195	1839	64,90
Porte²			Treillage			8 x 8, longueur: 240	1835	74,90
4. 98 x 180	1846	549,-	8. 60 x 180	1825	139,-	Profilé de poteau, L: 220	1836	5,35
						Accessoires		
						Chapeau de poteau 80, Gris	1837	6,50
						Fixations panneau, Gris	1838	9,15

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 ferrures et serrure à encastrer, plus poignée

Matériau/Lames/Cadre:
comme RIVA Blanc, page 55



Fixation au sol et accessoires,
pages 62-63



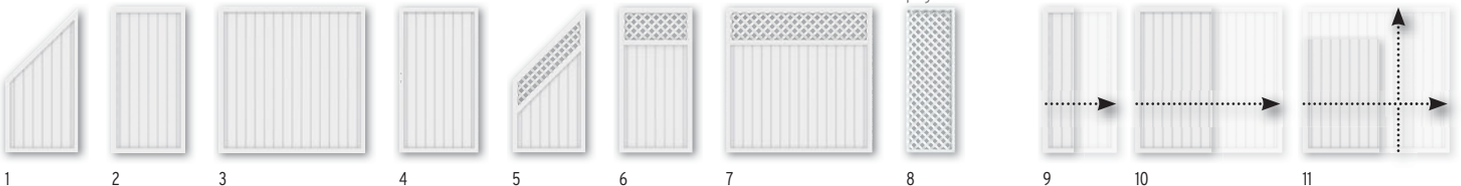
LONGLIFE RIVA, Blanc

Tous les éléments RIVA sont fabriqués en PVC fenêtre de haute qualité. Ils sont absolument occultants et leurs lames et cadres particulièrement épais constituent un atout qualité convaincant.

Matériau: 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	5.	90 x 180/90	1820	8 x 8, longueur: 105	0768	9.	L: 40-89, H: 180	1867	299,-
2.	90 x 180 ¹	1805	6.	90 x 180	1819	8 x 8, longueur: 150	0742	10.	L: 91-180, H: 180	1867	399,-
3.	180 x 180 ¹	1804	7.	180 x 180	1818	8 x 8, longueur: 195	0770	11.	L: 40-180, H: 40-180	1867	499,-
Porte²			Treillage			8 x 8, longueur: 240	0771				
4.	98 x 180	1807	8.	60 x 180	0765	Profilé de poteau, L: 220	0772				
						Accessoires	Blanc				
						Chapeau de poteau 80	0773				
						Fixations panneau	0779				

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 ferrures et serrure à encastrer, plus poignée

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

Fixation au sol et accessoires, pages 62-63

LOGLIFE RIVA



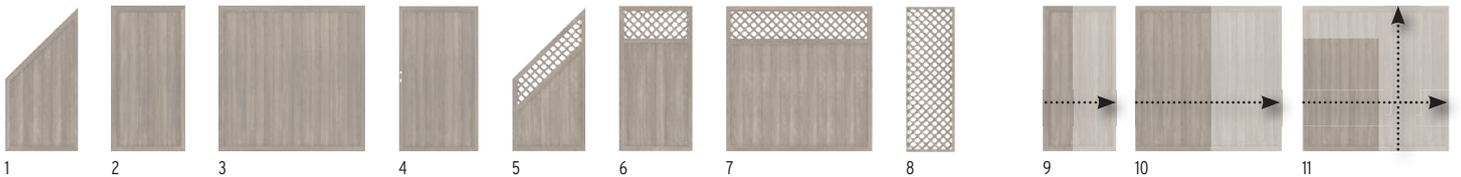
LOGLIFE RIVA, Chêne Polaire

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.



Matériau/Lames/Cadre:
comme RIVA Blanc, page 55
Revêtement film:

Le revêtement avec film a lieu dans un processus industriel. Le revêtement film établit une connexion durable avec les profilés en PVC fenêtre et maintient sa couleur pendant de nombreuses années.



Panneaux		Chêne Polaire		Panneaux avec treillage		Chêne Polaire		Poteaux		Chêne Polaire		Panneaux sur mesure ³		Chêne Polaire	
1.	90 x 180/90	2449	439,-	5.	90 x 180/90	2452	519,-	8 x 8, longueur: 105	2455	74,90	9.	L: 40-89, H: 180	1867	479,-	
2.	90 x 180 ¹	2448	439,-	6.	90 x 180	2451	519,-	8 x 8, longueur: 150	4387	87,90	10.	L: 91-180, H: 180	1867	599,-	
3.	180 x 180 ¹	2447	549,-	7.	180 x 180	2450	629,-	8 x 8, longueur: 195	2456	99,90	11.	L: 40-180, H: 40-180	1867	699,-	
Porte²				Treillage				Accessoires							
4.	98 x 180	2453	699,-	8.	60 x 180	2454	329,-	Chap. de pot. 80, aspect métal	1581	8,90	³ Uniquement pour panneaux entièrement occultants. Délai livraison panneaux sur mesure: 5-8 semaines				
								Fixations panneau, acier inox.	1860	9,15	Fixation au sol et accessoires, pages 62-63				

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 ferrures et serrure à encastrer, plus poignée

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



NOUVEAU

10 ANS DE GARANTIE **54**

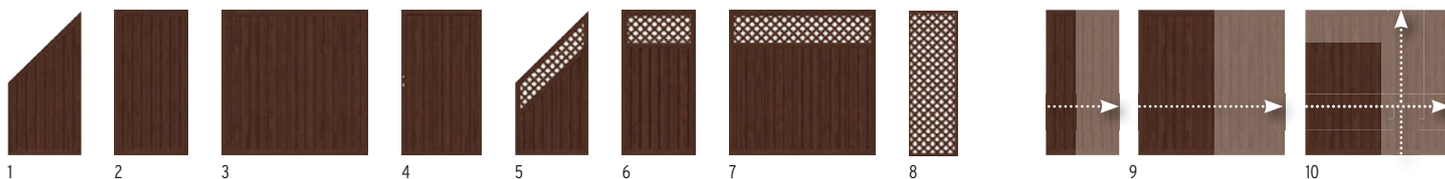
LONGLIFE RIVA, Noyer

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.



Matériau/Lames/Cadre:
comme RIVA Blanc, page 55
Revêtement film:

Le revêtement avec film a lieu dans un processus industriel. Le revêtement film établit une connexion durable avec les profilés en PVC fenêtre et maintient sa couleur pendant de nombreuses années.



Panneaux		Noyer	Panneaux avec treillage		Noyer	Poteaux		Noyer	Panneaux sur mesure ³		Noyer			
1.	90 x 180/90	4562	439,-	5.	90 x 180/90	4566	519,-	8 x 8, longueur: 105	4567	74,90	9.	L: 40-89, H: 180	1867	479,-
2.	90 x 180 ¹	4561	439,-	6.	90 x 180	4565	519,-	8 x 8, longueur: 150	4568	87,90	10.	L: 91-180, H: 180	1867	599,-
3.	180 x 180 ¹	4560	549,-	7.	180 x 180	4564	629,-	8 x 8, longueur: 195	4569	99,90	11.	L: 40-180, H: 40-180	1867	699,-
Porte²				Treillage				8 x 8, longueur: 240	4570	109,-				
4.	98 x 180	4559	699,-	8.	60 x 180	4563	329,-	Accessoires						
								Chap. de pot. 80, aspect métal	1581	8,90				
								Fixations panneau, acier inox.	1860	9,15				

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 ferrures et serrure à encastrer, plus poignée

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

Fixation au sol et accessoires, pages 62-63

LONGLIFE ROMO



LONGLIFE ROMO

Les panneaux ROMO sont absolument occultants et de conception classique de clôture en bois. Choisissez parmi 12 éléments et la porte.



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 219,-
2. 90 x 180	0758 179,-
3. 120 x 180	0757 219,-
4. 180 x 180	0756 219,-
5. 180 x 180(196)	0750 269,-

Panneaux	Blanc
6. 120 x 180(196)	0751 249,-
7. 180 x 180(196)	1139 329,-
Porte²	
8. 98 x 180	0787 529,-

Treillage	Blanc
9. 60 x 180	0765 119,-
10. 40 x 180(200)	0870 129,-
11. 40 x 180	0863 109,-
12. 90 x 180	1826 159,-
13. 90 x 180/90	1828 159,-

Poteaux	Blanc
8 x 8, longueur: 105	0768 35,90
8 x 8, longueur: 150	0742 48,90
8 x 8, longueur: 195	0770 54,90
8 x 8, longueur: 240	0771 62,90
Profilé de poteau, L: 220	0772 4,49

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

² Porte avec ferrures et serrure à encastrer, plus poignée



14

Panneaux sur mesure	Blanc
14. L: 65-89, H: 180	1866 239,-
L: 91-179, H: 180	1866 329,-

Accessoires	Blanc
Chapeau de poteau 80	0773 5,95
Chapeau de pot. sphérique 80	1122 17,45
Fixation panneaux	0779 8,95

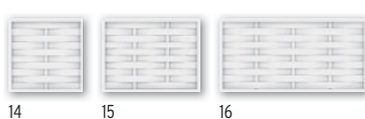
Fixation au sol et accessoires, pages 62-63

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

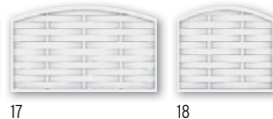


Hauteur: 90 cm

Tant qu'il y a du stock!



Panneaux	Blanc	
14. 90 x 90	0764	139,-
15. 120 x 90	0763	149,-
16. 180 x 90	0762	169,-
17. 180 x 90(106)	0754	199,-
18. 120 x 180(196)	0755	159,-



Porte	Blanc	
19. 98 x 90	0785	399,-
Treillage		
20. 60 x 90	0767	87,90
21. 40 x 90(110)	0872	87,90

Porte avec serrure



Tant qu'il y a du stock!



Panneau do-it-yourself	Blanc	
22. 180 x 180	1125	219,-

Avec le panneau do-it-yourself ROMO, vous pouvez combler les lacunes de la clôture. Ce panneau peut être raccourci en hauteur et en largeur.



ONGLIFE CLEO



ONGLIFE CLEO

Les clôtures basses LONGLIFE CLEO convainquent par leur design rectiligne et leur grande stabilité. Montez les portillons CLEO avec les nouveaux kits de 2 poteaux pour porte/portail, page 62.



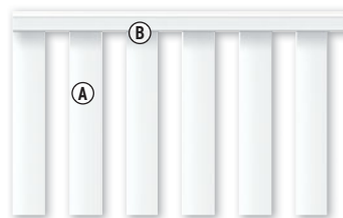
Matériau: PVC fenêtré de haute qualité
Lames (A): 28,5 x 82,5 mm
Couronnes (B): 40 x 50 mm
Cadre de portail: 48 x 68 mm



1 3 Porte DIN gauche/droite 4 Portail à double battant



2



Panneau	Blanc	Poteaux	Blanc
1. 180 x 85	1840 129,-	8 x 8, longueur: 105	0768 35,90
2. 180 x 85(102)	1841 139,-	8 x 8, longueur: 150	0742 48,90
Porte¹	Blanc	Profilé de poteau, L: 220	0772 4,49
3. 98 x 85	1843 329,-	Accessoires	Blanc
Portail à double battant¹	Blanc	Chapeau de poteau 80	0773 5,95
4. 302 x 85	1845 549,-	Fixation panneau, 4 pcs	1842 25,90

¹ comprenant ferrures et boîtier de serrure pour la pose d'un cylindre profilé (longueur minimum 70 mm).



Fixation au sol et accessoires, pages 62-63



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

LOGLIFE CARA



Montez les portillons CARA et CARA XL avec les nouveaux kits de 2 poteaux pour porte/portail, page 62.



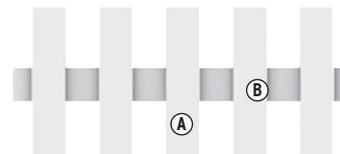
LOGLIFE CARA

LOGLIFE CARA

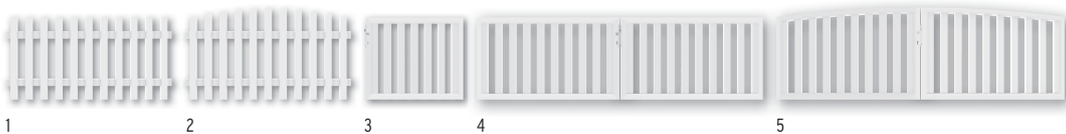
LOGLIFE CARA - un classique éprouvé en PVC fenêtré blanc - également disponible dans une version clôture basse avec hauteur de 90 cm comme CARA XL. Les portillons simples ou doubles peuvent être utilisés en installation indépendante ou en combinaison avec des haies, buissons etc.



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



LOGLIFE CARA XL Hauteur: 90 cm **NOUVEAU**



Panneaux		Blanc	Portillon droit ¹		Blanc	Poteaux		Blanc
1.	180 x 90	4580	3.	98 x 90	4582	8 x 8, longueur: 105	0768	35,90
2.	180 x 90(100)	4581	Port. à double battant, droit ¹			8 x 8, longueur: 150	0742	48,90
Capuchons de finition panneaux			4.	310 x 90	4584	Profilé de poteau, L: 220	0772	4,49
	Capuchon pyramidal, 11 pcs	1107	Port. à double battant, convexe ¹					
	Capuchon en dôme (11 pcs)	1106	5.	310 x 90(100)	4585			
	Colle, Tube de 125 ml	0783						

Fixer les profilés de finition avec la colle (réf. 0783)

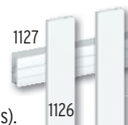
¹ porte comprenant un ensemble de ferrures et une serrure à mortaise. Le kit de ferrures se compose des gonds, paumelles, gâche, le support de butée et le matériel de fixation nécessaire. Jeux de béquilles et cylindre profilé page 63.

Accessoires pour CARA et CARA XL

Chapeau de poteau 80	0773	5,95
Chapeau de pot. sphérique	1122	17,45
Fixation panneau, 4 pcs	1121	25,90

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 12,95
Traverse	Blanc
2,8 X 8,2 Longueur: 180	1127 15,95

LOGLIFE CARA Hauteur: 70 cm



Panneaux		Blanc	Portillon droit ²		Blanc	Accessoires portillons		Blanc
1.	180 x 70	1100	2.	106 x 70 DIN droite	1108	Poignée Portillon	1118	109,-
Capuchons de finition panneaux et portillons			3.	106 x 70 DIN gauche	1109			
	Capuchon pyramidal, 11 pcs	1107	Portillon à double battant ²					
	Capuchon en dôme (11 pcs)	1106	4.	310 x 70	1114			
	Colle, Tube de 125 ml	0783	Poteaux					
			8 x 8, longueur: 85	1120	29,90			
			8 x 8, longueur: 105	0768	35,90			
			8 x 8, longueur: 150	0742	48,90			
			Profilé de poteau, L: 220	0772	4,49			

Fixer les profilés de finition avec la colle (réf. 0783)

Fixation au sol et accessoires, pages 62-63

Poignée avec béquille extra longue (1118): pour ouvrir le portillon sans trop se pencher



² porte comprenant serrure à mortaise, sans ferrures. Cylindre profilé pour poignées de porte page 63.



Ne pas oublier les capuchons de finition!

Pour les clôtures basses LOGLIFE CARA/ CARA XL, vous avez également besoin des capuchons de finition en tant qu'extrémité supérieure des lames. Pour les portillons, les capuchons sont uniquement nécessaires pour LOGLIFE CARA!

LONGLIFE Fixation au sol



Sceller les poteaux directement dans la terre...



ou les visser à l'aide d'un support de poteau.

Longueur des poteaux pour aide à la planification

La longueur des poteaux dépend de la hauteur des panneaux et du type de fixation:

Directement dans la terre

Scellement - la méthode la moins chère.

Avec support de poteau

à visser - rapide et flexible.

Poteaux de clôture			
Hauteur de panneau 180 Séries: NOVO Design, RIVA, ROMO	Hauteur de panneau 90 Série: RIVA, ROMO, CARA XL	Hauteur de panneau 85 Série: CLEO	Hauteur de panneau 70 Série: CARA
Poteaux L: 240 cm	Poteaux L: 150 cm	Poteaux L: 150 cm	Poteaux L: 150 cm
Poteaux L: 195 cm + Support de potea*	Poteaux L: 105 cm + Support de poteau	Poteaux L: 105 cm ¹ + Support de poteau	Poteaux L: 85 cm + Support de poteau

¹ raccourcir à la longueur souhaitée. Veuillez suivre les indications de la notice de montage.

Poteaux de porte

Hauteur de porte 180 Séries: RIVA, ROMO	Hauteur de porte 90 Série: ROMO, CARA XL	Hauteur de porte 85 Série: CLEO	Hauteur de porte 70 Série: CARA
<p>En raison d'une plus grande stabilité, les portes/portails LONGLIFE sont scellés dans le béton avec des poteaux pour porte/portail spéciaux (kits 2 pcs) !</p>			

Accessoires



Kit fixation chimique (réf. 1272).

Comprenant huit tiges filetées pour deux supports de poteau ou poteaux en métal à cheville, et mortier de montage



Fixation au sol

Support de poteau ²	0781	21,90
Kit fixation chimique, pour support réf. 0781	1272	37,90
Adaptateur pour montage de poteau à visser ²	2007	23,90
Adaptateur pour montage de poteau d'angle à visser ²	0603	23,90

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

Poteaux pour portes - Kits 2 pcs



Hauteur de battant 180

Blanc	0728	219,-
Marron	0716	219,-
Argenté	2099	219,-

Hauteur de battant 90/85/70

pour porte		
Blanc	0726	198,-
pour portail à double battant		
Blanc	0727	198,-

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

LONGLIFE Accessoires



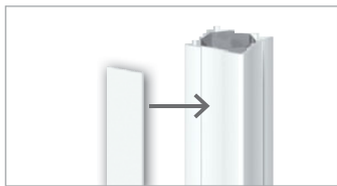
Fixer le profilé de finition design en aluminium avec la colle MS polymère (1398).



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



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



Closoir de poteau

Blanc	0772	4,49
-------	------	-------------

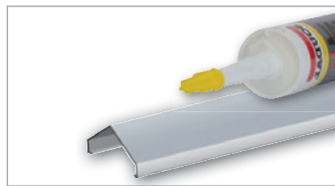
à fixer sur chaque face de poteau, deux par poteau, raccourcir à longueur demandée



Profilé de finition (pour RIVA / ROMO)

Blanc, droit	L: 120	0778	19,95
Blanc, droit	L: 180	0776	21,90
Blanc, convexe	L: 120	0775	21,90
Blanc, convexe	L: 180	0774	24,90
Colle, Tube de 125 ml	0783		17,45

évitte eau stagnante sur les panneaux, se fixe avec colle (0783)



Profilé finition design aluminium

L: 180	1861	26,90
Colle MS polymère		
310 ml	1398	14,45

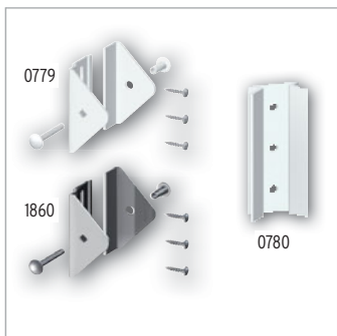
pour tous les panneaux droits, emboîter puis fixer avec la colle MS polymère (1398.)



Ancrage KYRILL contre le vent

Métal, galvanisé	1725	21,90
------------------	------	--------------

Stabilise les clôtures et les portes contre les pressions de vent importantes et autres contraintes statiques.



Fixations panneau en acier inoxydable

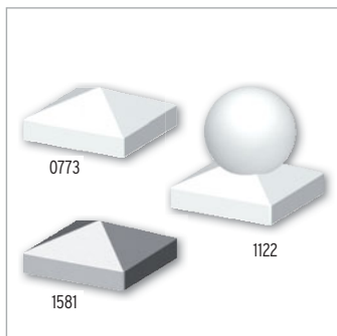
Blanc, thermolaqué	0779	8,95
Acier inoxydable	1860	9,15

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	6,95
-------	------	-------------

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



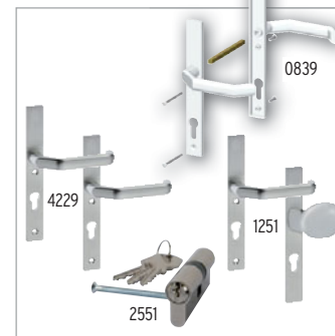
Chapeau de Poteau 80

Blanc	0773	5,95
aspect metal	1581	8,90

Chapeau de poteau sphérique 80

Blanc	1122	17,45
Colle, tube de 125 ml	0783	17,45

Fixer les chapeaux avec la colle (0783)



Garnitures à béquille aluminium / Cylindres profilés

Blanc ¹	poignée/poignée	0839	84,90
Aspect inox	poignée/poignée	4229	84,90
Aspect inox	poignée/bouton ²	1251	84,90
Double cylindre profilé 35/35		2551	19,95

¹ thermolaqué

² Garniture béquille-bouton



Prévoyez l'espace pour les fixations de panneau. Planifiez pour cette raison avec les largeurs de pose ci-dessous:
Largeur panneau + 3 mm de chaque côté.

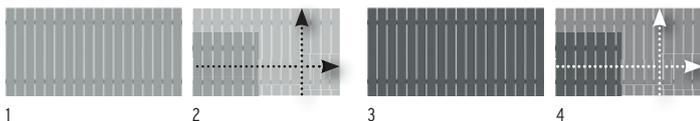
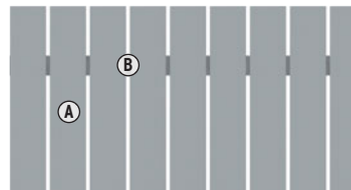


SQUADRA Argenté avec poteaux en métal Argentés. Portillon sur mesure et kit de poteaux pour porte page 39.

SQUADRA

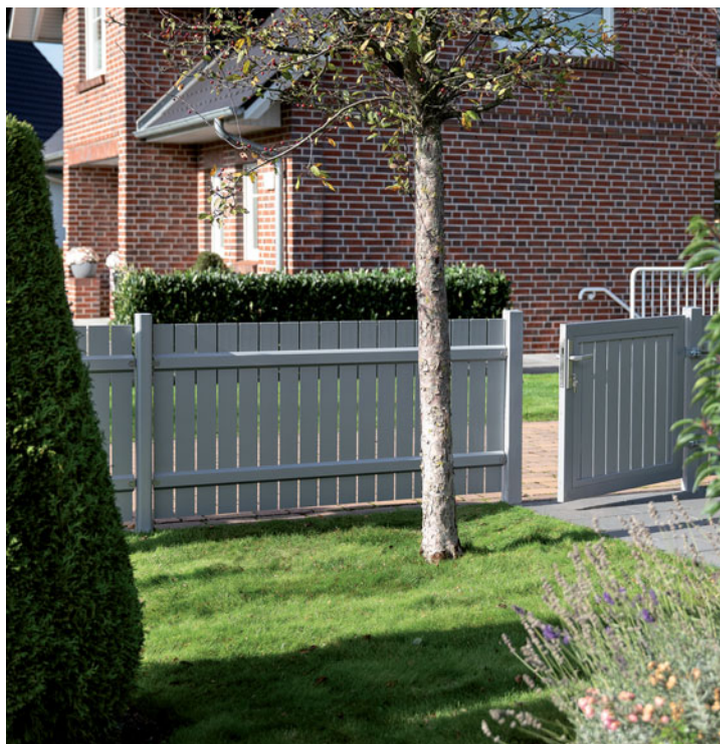
SQUADRA associe en extérieur un matériau moderne - ne nécessitant aucun entretien peinture - à un design classique et intemporel. Les lames en aluminium de haute qualité, thermolaquées Argenté ou Anthracite, sont fermées à leur extrémité par des capuchons en plastique assortis.

Matériau: 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 219,-	3. 180 x 90	2427 219,-
Panneau sur mesure	Argenté	Panneau sur mesure	Anthracite
2. L: 20-200, H: 50-90	2423 379,-	4. L: 20-200, H: 50-90	2428 379,-

Délai livraison panneaux sur mesure: 4-6 semaines



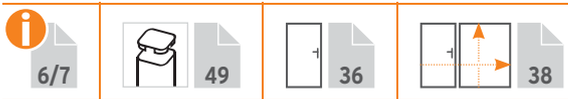
Remarque générale: Une légère différence de ton est possible entre les panneaux et les poteaux due aux matériaux de base différents. Cette légère différence ne dérangeant pas la vue d'ensemble, elle ne constitue pas un défaut visuel.



RAJA XL Bois Composite-Aluminium

RAJA XL Bois Composite-Aluminium allie les nouvelles possibilités des matériaux modernes au design classique et intemporel des palissades à lattes des pays nordiques. Les lames verticales sont en bois composite anthracite. Préférez les poteaux fins en métal Argente pour le montage des panneaux, page 45.

Matériau: Bois composite / Aluminium
Lames (A): 132 x 10 mm, Bois Composite, Anthracite
Cadre (B): 60 x 40 mm Aluminium, Argente



Panneau Anthracite
 1. 180 x 95 0623 **139,-**





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, Marron ou Argentés, page 45.



1

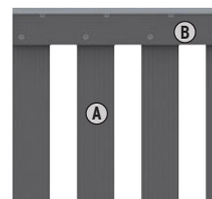
Panneau	Anthracite
1. 149 x 85	2105 109,-
Poteaux en bois comp.	Anthracite
8 x 8, longueur: 100	2094 34,90



2

Panneau	Marron
2. 149 x 85	2628 109,-
Poteaux en bois comp.	Marron
8 x 8, longueur: 100	1294 34,90

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



RAJA Bois Composite Accessoires clôtures



Protection constructive des matériaux

Colle MS polymère

310 ml	1398	14,45
--------	------	--------------

Fixer le profilé de finition en aluminium avec la colle MS polymère.



Fixation panneaux, acier inoxydable

Version très robuste	4225	10,95
----------------------	------	--------------

Chapeau de poteau 90, acier inoxydable pour poteaux Bois Comp. 1602 **10,95**

Fixation avec vis en acier inoxydable

acier galvanisé

Supports pour poteau en bois composite

à visser	2098	23,90
à sceller	2097	23,90

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





JARDINIÈRES EN BOIS COMPOSITE

i
6/7

Les jardinières en bois composite sont composées de poteaux en aluminium thermolaqué Anthracite et d'un remplissage en lames de bois composite. Closoir en aluminium Anthracite et bac en plastique noir inclus.



Sable

1. 72 x 52, hauteur: 40	2259	239,-
2. 129,5 x 52, hauteur: 40	2258	329,-

Amande

3. 72 x 52, hauteur: 40	2257	239,-
4. 129,5 x 52, hauteur: 40	2256	329,-

Anthracite

5. 72 x 52, hauteur: 40	2255	239,-
6. 129,5 x 52, hauteur: 40	2254	329,-



Abri à poubelles modulable

BINTO

- ▶ séduisant
- ▶ flexible
- ▶ polyvalent
- ▶ design individuel



Avons-nous éveillé votre curiosité? Vous trouverez toutes les informations sur la gamme BINTO dans notre brochure spéciale gratuitement chez votre revendeur ou sur notre site internet: www.traumgarten.fr



TraumGarten

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

Vente de toutes les références sans décoration. Sous réserve d'éventuelles erreurs et modifications. Les différences de teinte sont dues à la technique d'impression. Toutes les indications de mesure sont approximatives. Les nouveautés sont disponibles en début de saison, c'est-à-dire à partir d'avril 2020, sauf autre date indiquée dans le catalogue. Mise sous presse mars 2020. Tous les prix sont en € et s'entendent TVA comprise (sous réserve de modification de prix)



1566f/03/20/6/1