Jacksons Clôtures



www.jacksons-clotures.com

ELABORÉ AVEC PASSION FABRIQUÉ POUR DURER

Avec trois centres de production au Royaume Uni et cumulant 75 ans d'expérience, Jacksons développe son expertise dans deux domaines : les clôtures et aménagements extérieurs en bois ainsi que les clôtures de sécurité en acier. Nous garantissons nos produits pendant 25 ans (sauf pièces d'usure). Notre capacité à offrir des solutions pérennes adaptées, tant sur des projets institutionnels (Eurotunnel, Eleclink, port de Dunkerque, SNCF, mairies, etc.) que paysagers avec nos nombreux partenaires en France, fait de Jacksons un interlocuteur fiable et réactif.

Le Brexit n'implique aucun changement pour nos partenaires. Nous prenons en charge la totalité des démarches concernant l'export avec le dédouanement et la TVA. Les entreprises françaises commandent donc hors taxe sans formalité administrative d'importation.

Ce catalogue présente une partie des produits bois que nous fabriquons et distribuons*. De la conception à l'élaboration la qualité et la durabilité restent notre priorité. C'est ce qui contribue à faire dorénavant de Jacksons l'une des 200 entreprises privées Britanniques avec la plus forte croissance à l'international.

*La totalité de nos produits est visible sur notre site internet www.jacksons-clotures.com



Eurotunnel, Calais



SNCF, Paris

TABLE DES MATIÈRES

	Portails Courtyard	
04	Portails Courtyard	66
06	Portails Hythe Barreaudé et Cathédrale	67
08		68
10		69
	Barrières Anglaises	70-73
	Mur Acoustique	
	12K Envirofence®	76
	Mur Acoustique Réfléchissant	77
	Mur Acoustique Pour Commercial et Autoroutes	78
	Mur Acoustique Absorbant	79
	Portails Acoustiques	80
45		
47 48 49 50 51 52		
54 56 59 60 62 63 64 65		
	06 08 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 35 36 37 38 40 42 43 44 45 45 45 50 51 52 53 64 66 62 63 64	Portails Courtyard Portails Hythe Barreaudé et Cathédrale Portails Coulissants Sur Rails et Autoportants Barrières à Crosse Barrières Anglaises Mur Acoustique 12K Envirofence® Mur Acoustique Pour Commercial et Autoroutes Mur Acoustique Absorbant Portails Acoustiques Mur Acoustique Absorbant Portails Acoustiques 44 45 45 45 47 48 49 50 51 52 53

La garantie Jakcure® de 25 ans

Le bois traité par Jakcure est garanti 25 ans contre le pourrissement à compter de la date d'achat figurant sur la facture. Tout produit, sauf exclusion spécifique, endommagé par le pourrissement sera remplacé gratuitement.

Description du procédé Jakcure

Nous testons tout d'abord le degré d'humidité du bois car une humidité trop importante empêche l'absorption du traitement. Tous les bois ayant un taux d'humidité supérieur à 30% sont séchés au four. Le processus de séchage est essentiel pour assurer une pénétration profonde du traitement dans les fibres du bois. Le traitement est injecté sous pression en autoclave à travers l'aubier pour atteindre le coeur. Il forme alors une barrière insoluble permettant de protéger le bois contre le pourrissement de manière permanente.

Les échantillons A et B ont été traités de manière identique par autoclave.

Après le traitement les échantillons sont coupés à 300 mm de l'extrémité afin de révéler le taux de pénétration atteint. On peut noter que les deux échantillons sont identiques à l'extérieur. Toutefois il est notable que le taux de pénétration du traitement sur l'échantillon A s'étend jusqu'au coeur alors qu'il est superficiel sur l'échantillon B. Cette différence dûe au séchage du bois avant traitement explique pourquoi des bois résisteront 5 ans ou 25 ans. La garantie du fabriquant sur la durée est donc essentielle et reflète le sérieux des procédures.

L'effet du séchage du bois sur la pénétration du traitement.

Huit poteaux de la même espèce de bois ont été sélectionnés. Le bois en tant que produit naturel absorbe de l'eau en grandissant. En arrivant de la scierie le bois peut avoir un taux d'humidité supérieur à 100% du poids du bois sec.

Le coût le plus bas à long terme

Le traitement Jakcure augmente de 15% nos coûts. Nos produits sont donc marginalement plus chers mais leur durée de vie sous garantie de 25 ans les rend plus économiques tant pour le produit lui-même que pour les dépenses liées à l'installation et à l'environnement.

Un intense traitement du bois permet une meilleure longévité.

Notre traitement exclusif Jakcure nous donne pleine confiance pour garantir nos produits bois durant 25 ans. L'utilisation de gants est recommandée pour le maniement des produits durant l'installation. Une fois le bois installé le produit de traitement est sans danger pour l'homme, la faune ou la flore ; il ne fragilise pas le bois et ne dégage pas d'odeur.

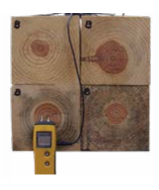


échantillon'A'

échantillon 'B'



l'échantillon A est séché en four et son degré d'humidité abaissé à moins de 28%



l'échantillon B est laissé tel quel sans assèchement.

Détail échantillon 'A'



échantillon 'A'



échantillon 'B'



échantillon'B'



PRODUITS BOIS

PANNEAU DOUVRES

L'un des types de clôture les plus solides disponible, les panneaux de clôture Douvres ont une conception traditionnelle Closeboard ou Featheredge, améliorée par l'utilisation de bois traité sous pression Jakcure® et de fixations en acier inoxydable.







Conçu pour être utilisé avec nos poteaux à feuillures (p.40 à 41). Fabrication à partir de résineux traités Jakcure et garantis 25 ans. Les fixations sont en acier inoxydable, pour une résistance accrue.

Largeur standard : 1,83 m et disponible en plusieurs hauteurs détaillées ci-dessous. Possibilité de les couper sur site à la largeur souhaitée. - Voir pages 46 à 48 pour les portes de jardins assorties.

Pour maintien de la garantie de 25 ans, des planches de propreté doivent obligatoirement être installées sous la partie des panneaux en contact avec le sol (p.42). Tout bois coupé sur site doit être traité Jakcure (voir p.43). Il n'est pas nécessaire d'appliquer de traitement de protection supplémentaire sur un produit traité Jakcure.

Panneaux Douvres (1,83m)			
Droit Concave			
Hauteur	Ref	Hauteur*	Référence
0,60m	636900 ■	au plus haut point	-
0,90m	637000 •	-	-
1,05m	636100 •	1,05m	635000 🔾
1,20m	637100 •	1,20m	636000 🔾
1,35m	636200 •	1,35m	635100 🔾
1,50m	637200 •	1,50m	636400 🔾
1,65m	636300 •	1,65m	635200 🔾
1,80m	637300 •	1,80m	636600 🔾

Convexe	
Hauteur* au plus haut point	Référence
1,05m (0,90m sur les côtés)	635300 🔾
1,20m (1,05m sur les côtés)	636700 🔾
1,35m (1,20m sur les côtés)	635400 🔾
1,50m (1,35m sur les côtés)	636800 🔾
1,65m (1,50m sur les côtés)	635500 🔾
1,80m (1,65m sur les côtés)	636500 🔾

^{*}L'écart entre le point le plus bas et le point le plus haut est de 15cm pour les panneaux concaves et convexes.

● Articles en stock ■ Vérifier la disponibilité

O Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)



J'ai maintenant 3 lots de panneaux et de poteaux Douvres de Jacksons et, comme d'habitude, le service et la qualité des produits étaient de première classe. La leur est de loin la meilleure clôture que nous ayons jamais eue - le traitement Jakcure® a vraiment empêché toute détérioration. Nous venons d'agrandir une ligne de clôtures érigées il y a deux ans et les nouveaux panneaux correspondent parfaitement aux originaux.

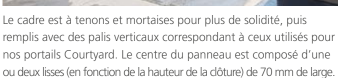


PANNEAU LONDRES VERTICAL

Etant un des piliers de notre gamme bois, ce panneau existe en deux modèles : droit ou convexe.







Largeur standard : 1.83 m avec hauteur pouvant aller de 0.91 m à 1.83 m. Les dimensions des lisses du haut et du bas du panneau sont de 70 mm x 51 mm. Celles du cadre latéral sont de 45 mm x 51 mm.

Le panneau Londres standard est composé de 21 palis, finition rabotée. Conçu pour être utilisé avec nos poteaux à feuillures (p.40-41) et fabriqué à partir de pin traités Jakcure et garantis 25 ans. Les fixations sont en acier inoxydable pour une résistance accrue. Voir pages 46 à 51 pour les portes de jardins assorties.

Il n'est pas nécessaire d'appliquer de traitement de protection supplémentaire sur un produit traité Jakcure.

*Ce treillis losange mesurant 1.83 m de large et 30 cm de haut avec finition rabotée ne peut être utilisé que sur les panneaux convexes.

Panneau Londres Vertical (1,83m)				
Droit	Kits de recoupe			
Hauteur	Référence Hauteur Référence			
0,91m	630100 •	0,91m	630100K •	
1,22m	630200 •	1,22m	630200K •	
1,52m	630300 •	1,52m	630300K •	
1,65m	630000 •	1,65m	630000K •	
1,83m	630400 •	1,83m	630400K •	

Convexe			
Hauteur* au plus haut point	Ref		
1.52m	630310 •		
Kits de recoupe	630310K •		
1.83m	630410 •		
Kits de recoupe	630400K •		

*L'écart entre le point le plus bas et le point le plus haut est de 15cm.

● Articles en stock ○ Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)





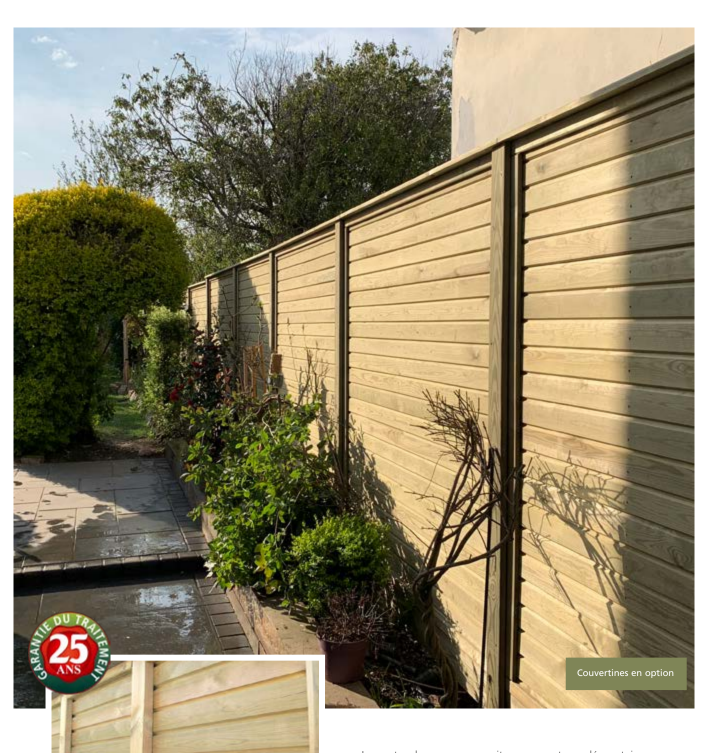
le saviez-vous?

il n'y a aucun besoin d'ajouter une protection supplémentaire au bois traté Jakcure. Des clients pourraient être tentés de peindre le bois. Dans ce cas nous recommendons d'attendre que le bois ait intégralement séché et soit stable



PANNEAU HORIZONTAL LONDRES

Panneaux horizontaux rainurés languettes similaires à leurs panneaux homologues verticaux, ce qui en fait un élément de base de notre gamme.



Le centre du panneau reçoit un support supplémentaire avec une lisse de 70 mm de large pour des hauteurs jusqu'à 1,22 m et deux lisses pour des hauteurs de 1,52 m et plus.



Similaire au panneau Londres Vertical, mais avec des palis horizontaux. Existe en 1 seul modèle: droit. Cadre à tenons et mortaises pour plus de solidité, remplis avec des planches horizontales.

Largeur standard : 1.83 m avec une hauteur pouvant aller de 0.91 m à 1.83 m. Les dimensions des lisses du haut et du bas du panneau sont de 45 mm x 51 mm. Celles du cadre latéral sont de 70 mm x 51 mm.

Existe en 5 hauteurs allant de 0.91 m à 1.83 m avec une largeur standard de 1.83 m. Possibilité d'utiliser un kit de découpe pour la largeur si nécessaire. Les panneaux Londres standards sont dotés de 21 palis.

Fabrication à partir de pin de qualité supérieure, traité Jakcure et garanti 25 ans. Les fixations sont en acier inoxydable afin de prolonger la durée de vie.

Panneau Londres (1,83m)				
Droit	Kits de recoupe			
Hauteur	Référence Hauteur Référence			
0,91m	632009 🔾	0,91m	657100K •	
1,22m	632012 〇	1,22m	657200K ●	
1,52m	632015 🔾	1,52m	657300K •	
1,65m	632016 🔾	1,65m	657350K •	
1,83m	630400 •	1,83m	630400K •	

● Articles en stock ■ Vérifier la disponibilité

O Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)



Clôture de construction de bonne qualité.

Passera la commande future avec plaisir.

Mr Robinson, Juin 2020



PANNEAU BRIGHTON

Panneaux avec palis fixés alternativement devant et derrière la structure porteuse. Ils font partie de notre gamme premium avec deux faces esthétiques.







Panneau ajouré, double-face à cadre, finition rabotée. Il permet de faire en sorte que votre voisin et vous-même puissiez partager le coût de la clôture. Existe avec des palis horizontaux ou verticaux laissant passer le vent à travers, tout en créant un écran visuel.

Largeur standard : 1.83 m avec un cadre de 45 mm X 50 mm. Pour le modèle horizontal, l'écart entre les palis varie légèrement en fonction des hauteurs. Si vous souhaitez que l'espacement entre les palis soit toujours le même, nous vous recommandons le modèle vertical.

Fabrication à partir de pins traités Jakcure et garantis 25 ans. Les fixations sont en acier inoxydable pour plus de résistance. Disponible en 4 hauteurs. Les deux modèles sont conçus pour être utilisés avec nos poteaux à feuillure (p.40-41). Voir p.46-51 pour portes de jardin assorties.

Pour le maintien de la garantie de 25 ans, des planches de propreté doivent obligatoirement être installées sous la partie du panneau qui est en contact avec le sol (p.42). Si vous devez découper un panneau, utilisez notre kit de recoupe (référence ci-dessous). Tout bois coupé doit être traité Jakcure (voir p.43). Il n'est pas nécessaire d'appliquer de traitement de protection supplémentaire sur un produit traité Jakcure.

Si vous souhaitez ajouter une coloration à ces panneaux, nous vous recommandons d'attendre que le bois soit complètement sec et stable afin d'éviter tout risque de rétrécissement.

Panneau Brighton (1,83m)			
Vertical	Vertical Horizontal		
Hauteur	Référence	Hauteur	Référence
0,91m	634300 •	0.91m	631500 •
1,22m	634200 •	1.22m	631600 •
1,52m	634100 •	1.52m	631700 •
1,83m	634000 •	1.83m	634000 •

Kits de recoupe	
Hauteur	Référence
1.83m	634000K •

• Articles en stock



Inspiration

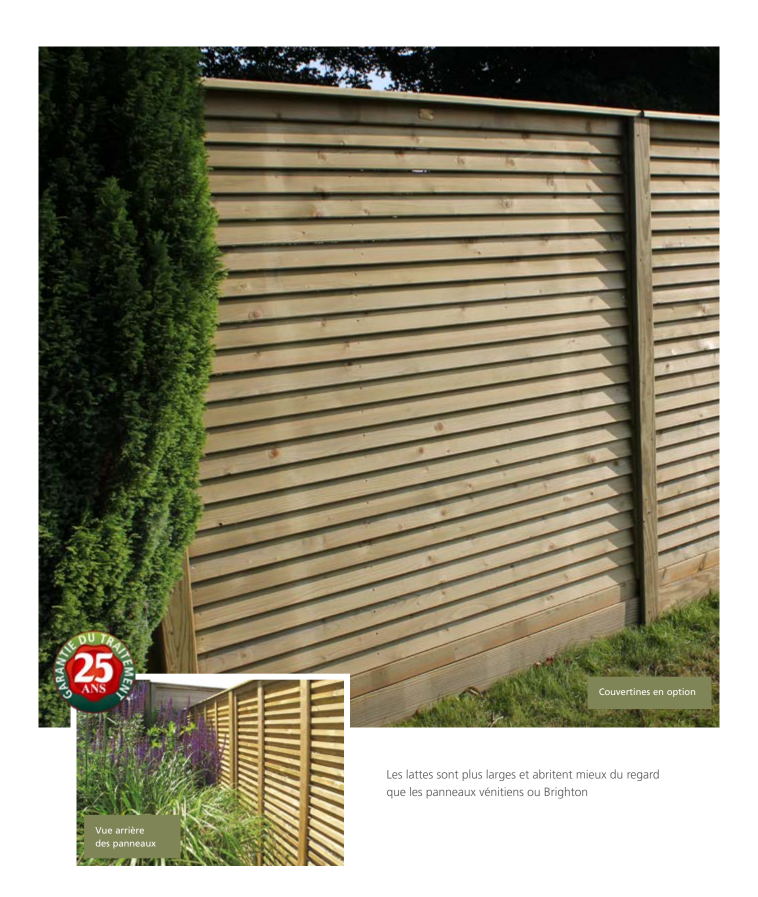
Un grand merci à tous nos clients nous envoyant des photos de leur projet d'aménagement avec les produits Jacksons.

N'hésitez pas à nous envoyer vos photos de l'adresse : pics@jacksons-fencing.co.uk

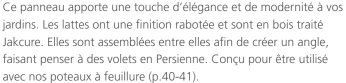


PANNEAU PERSIENNE

Panneau contemporain avec effet persienne au recto et effet vénitien au verso.







Fabrication à partir de pins traités Jakcure et garantis 25 ans. Les fixations sont en acier inoxydable pour plus de résistance. Disponible en 4 hauteurs, avec une largeur standard de 1.83 m. Conçu pour être utilisé avec nos poteaux à feuillure (p.40-41).

Pour maintien de la garantie de 25 ans, des planches de propreté doivent obligatoirement être installées sous la partie du panneau qui est en contact avec le sol (p.42). Tout bois coupé doit être traité Jakcure (voir p.43). Il n'est pas nécessaire d'appliquer de traitement de protection supplémentaire sur un produit traité Jakcure.

Possibilité de couper les panneaux sur site. La latte originale peut être réutilisée.

Panneau Persienne (1,83m)			
Hauteur	Référence		
0,91m	658109 🔾		
1,22m	658112 🔾		
1,52m	658115 ■		
1,83m	658118 ●		

● Articles en stock ■ Vérifier la disponibilité

O Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)





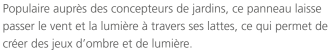


PANNEAU VÉNITIEN

Un de nos styles les plus populaires et un favori des designers de jardin. Le panneau vénitien remarquablement attrayant est un panneau idéal pour créer un effet de lumière et d'ombre dans votre jardin.







Fabrication à partir de résineux traités Jakcure et garantis 25 ans. Les fixations sont en acier inoxydable pour plus de résistance. Conçu pour être utilisé avec nos poteaux à feuillure (p.40-41). Voir p.46-51 pour portes de jardin assorties.

Pour maintien de la garantie de 25 ans, des planches de propreté doivent obligatoirement être installées sous la partie du panneau qui est en contact avec le sol (p.42). Si vous devez découper un panneau, utilisez nos kits de recoupe (références ci-dessous).

Panneau Vénitien (1,83m)

Hauteur	Référence	Référence
0,61m	657000 •	657000K ●
0,91m	657100 •	657100K ●
1,22m	657200 •	657200K ●
1,52m	657300	657300K ●
1,65m	657350 •	657350K ●
1,83m	657400 •	657400K ●

Articles en stock

Tout bois coupé doit être traité Jakcure (voir p.43).





Visitez notre site Internet www.jacksons-clotures.com



PANNEAU DOUBLE VÉNITIEN

Panneau double-face qui comme le panneau Vénitien apporte une touche d'élégance supplémentaire à vos jardins.





Lattes horizontales de 45 mm x 16 mm des deux côtés avec un espacement de 30 mm permettant de laisser passer le vent et la lumière tout en réduisant la visibilité à travers de manière considérable

Fabrication à partir de pins traités Jakcure et garantis 25 ans. Les fixations sont en acier inoxydable pour plus de résistance.

Conçus pour être utilisés avec nos poteaux à feuillure (p.40-41).

Des lattes supplémentaires sont nécessaires afin de rendre ce panneau double-face, ce qui augmente son poids. C'est pour cette raison qu'il est proposé en 2 hauteurs avec une largeur de 1.83 m ainsi qu'un kit de recoupe.

Possibilité de mettre un panneau sur l'autre si vous souhaitez plus de hauteur. Si vous empilez deux panneaux de 0.907m par exemple, cela vous permettra d'obtenir une clôture de 1.81 m de haut. Des couvertines sont recommandées pour compléter le panneau. Contactez- nous pour les portes de jardins assorties.

Pour le maintien de la garantie de 25 ans, des planches de propreté doivent obligatoirement être installées sous la partie du panneau qui est en contact avec le sol (p.42). Si vous devez découper un panneau, utilisez nos kits de recoupe (références cidessous). Tout bois coupé doit être traité Jakcure (voir p.43).

Il n'est pas nécessaire d'appliquer de traitement de protection supplémentaire sur un produit traité Jakcure.

Si vous souhaitez ajouter une coloration à ces panneaux, nous vous recommandons d'attendre que le bois soit complètement sec et stable afin d'éviter tout risque de rétrécissement. Largeur standard: 1.83m.

Panneau Double Vénitien (1,83m)

		Kits de recoupe	
Hauteur	Référence	Hauteur	Référence
0,607m	657806 •	0,607m	657806K ●
0,907m	657809 •	0,907m	657809K ●

Si vous devez recouper les panneaux, toujours utiliser le Jakcure (p43).

Articles en stock





Inspiration

Un grand merci à tous nos clients nous envoyant des photos de leur projet d'aménagement avec les produits Jacksons.

N'hésitez pas à nous envoyer vos photos à l'adresse : pics@jacksons-fencing.co.uk



PANNEAU BRISTOL

Panneau double face composé de lattes de différentes largeurs.



Le bois entrelacé crée des effets de lumières. Panneaux double face.





Fixation en acier galvanisé pour une durée de vie plus importante (portillon pages 46-51).

Afin de bénéficier de la garantie de 25 ans les planches de propreté sont obligatoires pour tout contact avec le sol ; les coupes doivent être traitées avec du Jakcure (p 43)

Panneau Bristol (1,83m)			
		Kits de recoupe	
Hauteur	Référence	Hauteur	Référence
1,83m	656618 🔾	1,83m	656600K •

Si vous devez recouper les panneaux, toujours utiliser le Jakcure (p43).

• Articles en stock

O Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)







PANNEAU MANCHESTER

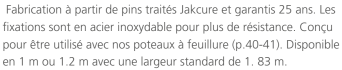
Inspiré de nos panneaux Palissade traditionnels ce panneau est l'un des plus récents de notre gamme bois et est composé de palis arrondis au sommet de 45 mm X 16 mm.



Parfaitement adapté à des milieux urbains et ruraux, ainsi qu'à des jardins de façade ou la lumière est omniprésente.







Pour le maintien de la garantie de 25 ans, des planches de propreté doivent obligatoirement être installées sous la partie du panneau qui est en contact avec le sol (p.42). Tout bois coupé doit être traité Jakcure (voir p.43). Il n'est pas nécessaire d'appliquer de traitement de protection supplémentaire sur un produit traité Jakcure.

Panneaux Manchester (1,83m)

Hauteur	Référence
1,00m	229010 🔾
1,20m	229012 🔾

Hauteur de porte	Référence
0,95m (ouverture à droite)	229100 🔾
0,95m (ouverture à gauche)	229110 🔾
1,15m (ouverture à droite)	229200 🔾
1,15m (ouverture à gauche)	229220 🔾

O Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)





Visitez notre site Internet

www.jacksons-clotures.com



PANNEAU LEEDS

Le panneau Leeds est idéal si vous souhaitez créer un jardin à la fois lumineux et intime.







Compatible avec nos portes Vénitien. (Voir p.51). Seuls nos poteaux standards renforcés 91 x 91 doivent être utilisés pour la pose.

Pour maintien de la garantie de 25 ans, des planches de propreté doivent obligatoirement être installées sous la partie du panneau qui est en contact avec le sol. Ce panneau a des planches de propreté spécifiques (voir ci-dessous).

0.9 m de hauteur - 12 palis de 45 mm x 16.5 mm (palis identiques au panneau Vénitien)

0.6 m de hauteur - 8 palis de 45 mm x 16.5 mm, 1.83m de largeur. 2 lattes verticales 45 mm x 34 mm, 2 lattes verticales de 45mm x 16.5 mm.

Panneau Leeds (1,83m)			
		Kits de recoupe	
Hauteur	Référence	Hauteur	Référence
0,607m	657906 🔾	0,607m	657906K O
0,907m	657909 🔾	0,907m	657909K O

	Référence
Planche de propreté	667620 🔾
Fabriqué à la commande (pas d'annulation)	667300C

O Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)





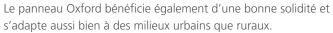


PANNEAU OXFORD

Il est difficile de faire en sorte qu'une clôture soit attrayante des deux côtés : Le panneau Oxford est double face.







Fabrication à partir de pins traités Jakcure et garanti 25 ans. Les fixations sont en acier inoxydable pour plus de résistance. Conçu pour être utilisé avec nos poteaux à feuillure (p.40-41).

Disponible en 4 hauteurs avec une largeur standard de 1.83 m. Voir p.46-51 pour portes de jardin assorties.

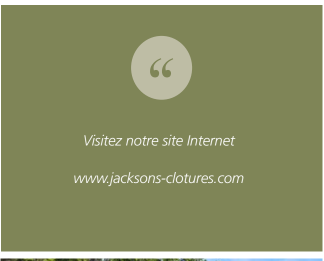
Pour le maintien de la garantie de 25 ans, des planches de propreté doivent obligatoirement être installées sous la partie du panneau qui est en contact avec le sol (p.42). Si vous devez découper un panneau, utilisez la référence de kit suivante pour chaque taille. Tout bois coupé doit être traité Jakcure (voir p.43). Il n'est pas nécessaire d'appliquer de traitement de protection supplémentaire sur un produit traité Jakcure.

Panneaux Oxford (1,83m)			
	Kits de recoupe		
Hauteur	Référence	Hauteur	Référence
0,91m	656000 •	0,91m	656000K •
1,22m	656100 •	1,22m	656100K •
1,52m	656200 •	1,52m	656200K •
1,65m	656165 •	1,65m	656165K •

Articles en stock









PANNEAU WOVEN

Panneau double-face avec un style traditionnel. Fabrication à partir de pins traités Jakcure. Conçus pour être utilisé avec nos poteaux à feuillure.





Palis de 38 mm x 7 mm installés dans un cadre solide permettant de maintenir l'intégrité structurelle du panneau. Ce panneau ne comporte pas de lisse au milieu.

Permet de créer des jeux d'ombre et de lumière ainsi que de laisser passer le vent, sans pour autant réduire votre niveau d'intimité.

Fabrication à partir de pins traités Jakcure et garanti 25 ans. Les fixations sont en acier inoxydable pour plus de résistance. Conçu pour être utilisés avec nos poteaux à feuillure (p.40-41). Disponible en 4 hauteurs avec une largeur standard de 1.83 m + kit de recoupe.

Voir p.46-51 pour portes de jardin assorties.

Pour maintien de la garantie de 25 ans, des planches de propreté doivent obligatoirement être installées sous la partie du panneau qui est en contact avec le sol (p.42). Tout bois coupé doit être traité Jakcure (voir p.43).

Il n'est pas nécessaire d'appliquer de traitement de protection supplémentaire sur un produit traité Jakcure.

Woven Panels (1,83m)

Kit de découpe

Hauteur	Référence	Hauteur	Référence
0,91m	656700 ■	1,83m	656600K •
1,22m	656800 ■		
1,52m	656500 •		
1,83m	656600 •		

● Articles en stock ■ Vérifier la disponibilité





Inspiration

Un grand merci à tous nos clients nous envoyant des photos de leur projet d'aménagement avec les produits Jacksons. N'hésitez pas à nous envoyer vos photos à

l'adresse : pics@jacksons-fencing.co.uk



PANNEAU CANTERBURY COMBI

Résultant d'un mélange entre notre panneau Londres Horizontal et notre panneau Vénitien, ce modèle permet de protéger votre jardin contre le vent. L'espacement entre les palis est différent de celui du Vénitien.







Visitez notre site Internet
www.jacksons-clotures.com

Conçu pour être utilisés avec nos poteaux à feuillure (p.40-41).

Disponible en 1.83 m de hauteur X 1.83 m de largeur. Voir p.41-51 pour portes de jardins assorties.

Pour le maintien de la garantie de 25 ans, des planches de propreté doivent obligatoirement être installées sous la partie du panneau qui est en contact avec le sol (p.42). Si vous devez découper un panneau, tout bois coupé doit être traité Jakcure (voir p.43).

Il n'est pas nécessaire d'appliquer de traitement de protection supplémentaire sur un produit traité Jakcure.

Si vous souhaitez ajouter une coloration à ces panneaux, nous vous recommandons d'attendre que le bois soit complètement sec et stable afin d'éviter tout risque de rétrécissement.

Le panneau Canterbury Combi a été retravaillé en février 2018. Son cadre a été retiré afin de rendre son design encore plus contemporain. Possibilité de demander l'ancienne version si vous le souhaitez.

Canterbury Combi Panels (1,83m de large)			
Droit Kit de découpe			oupe
Hauteur	Référence	Hauteur	Référence
1,83m	658018 •	1,83m	658018K ●

Si vous devez recouper les panneaux, toujours utiliser le Jakcure (p43).

● Articles en stock ■ Vérifier la disponibilité



PANNEAU URBAN

Juxtaposition de lisses larges et étroites, ce panneau double-face est adapté à une grande variété d'applications. Cadre à tenons et mortaises pour une résistance accrue. Les panneaux sont entièrement rabotés. Les fixations sont en acier inoxydable.









- Le bois utilisé est de qualité supérieure et garanti 25 ans contre le pourrissement.
- Toutes les fixations sont en acier inoxydable.
- Conçu pour être utilisé avec nos poteaux à feuillures.
- Cadre à tenons et mortaises pour une résistance accrue.
- Possibilité de tourner les panneaux (1/4 de tour) afin que les palis soient horizontaux ou verticaux.
- Des planches de propreté sont requises lorsque le panneau est en contact avec le sol.

Hauteur : 1.83m Largeur : 1.83m Epaisseur : 51mm

Cadre: 45 x 51mm section rabotée

Palis : Finition rabotée. Epaisseur : 95 x 8mm et 38 x 7mm.

Des kits de recoupe sont disponibles si vous souhaitez réduire la largeur du panneau sur site. Utiliser notre produit Jakcure® pour chaque morceau de bois coupé.

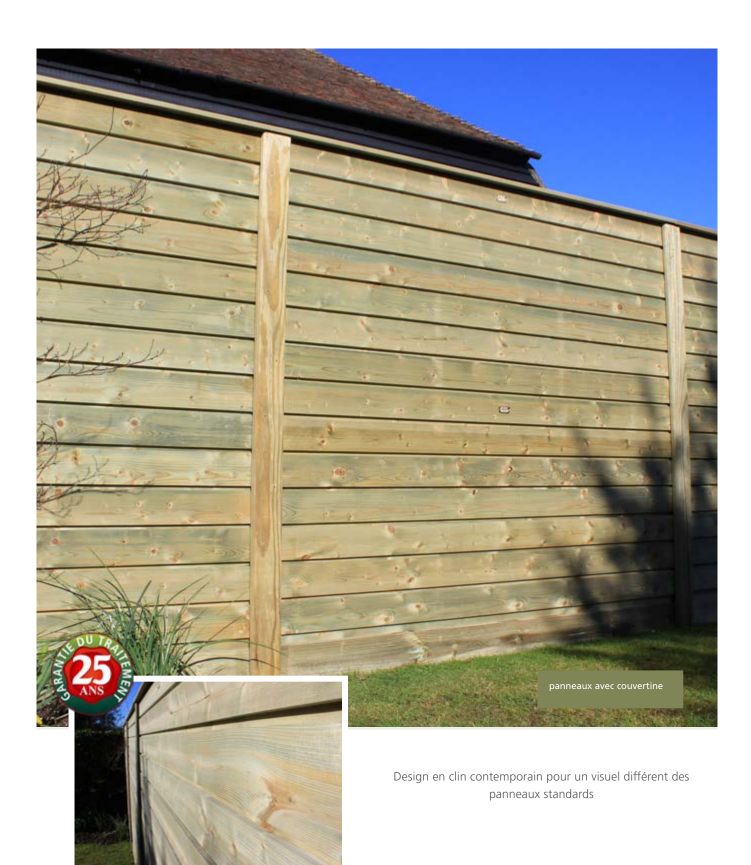
Panneau Urban (1,83m)			
Droit	Kit de découpe		
Hauteur	Référence	Hauteur	Référence
1,83m	685418 ■	1,83m	634000K •

■ Vérifier la disponibilité

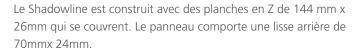


PANNEAU SHADOWLINE

Ce panneau conçu en clin se rapproche visuellement des façades en bardage. Avec une lame d'ombre entre chaque planche il permet d'avoir un profil sans fixation visible.







Les panneaux doivent être installés avec les poteaux à feuillure (p 40-41). Ils sont fabriqués à partir de pins de qualité supérieure rabotés et garantis 25 ans. Fixation en inox.

Les panneaux de 0.66m sont faits avec 5 planches et les panneaux de 0.91m avec 7 planches. Largeur de 1.83m.

Afin d'avoir une clôture à la taille voulue on peut installer les panneaux les uns sur les autres : 1.8m de haut avec 2 panneaux de 0.91m ; 1.3 m de haut avec deux panneaux de 0.66m ; 1.55m en combinant 0.66 et 0.91m. Une fois combinés les panneaux ne feront qu'un au regard.

Pour la garantie de 25 ans nous recommandons l'utilisation de planche de propreté pour le contact avec le sol (p 42). Toute coupe doit être traitée avec du Jakcure (p43)

Panneau Shadowline (1.83m)

	Kit de découpe		
Hauteur	Référence	Hauteur	Référence
0,66m	658606 ■	0,66m	658606K ■
0,91m	658609 ■	0,91m	658609K ■

■ Vérifier la disponibilité







PANNEAU JAKTOP

Ces panneaux offrent une alternative à nos palissades de jardin. Leurs motifs entrecroisés fabriqués à partir de palis demi-ronds leur donne un aspect très distinctif.



Il n'est pas nécessaire d'appliquer de traitement de protection supplémentaire sur un produit traité Jakcure.

Si vous souhaitez ajouter une coloration à ces panneaux, nous vous recommandons d'attendre que le bois soit complètement sec et stable afin d'éviter tout risque de rétrécissement.

La largeur doit obligatoirement être de 1.83 m pour qu'ils soient compatibles avec nos poteaux à feuillure.

Panneaux Jaktop

Hauteur	Référence
0,86m	600600 ■
1,20m	600700 ■

■ Vérifier la disponibilité



PANNEAU SUPERIEUR METAL BARREAUDE

Conçu pour s'adapter sur nos panneaux avec cadre haut de gamme.

Les panneaux acier ajoutent une touche d'élégance et de sécurité supplémentaire à votre jardin.



Conçus pour s'adapter avec tous nos panneaux à cadre, nos panneaux supérieurs métal barreaudés apportent une touche d'élégance et une sécurité supplémentaire à vos jardins. Compatibles comme chacun de nos panneaux avec nos poteaux carrés et à feuillure (p.42). Disponibles en trois modèles: droit, concave et convexe.

Panneau en acier galvanisé afin de prolonger la durée de vie puis plastifié en noir. Comporte des fleurons et des colliers venant alterner les palis. Augmente le niveau de sécurité tout en laissant passer le vent et la lumière. Chaque modèle a une largeur standard de 1.83 m.

La lisse supérieure est conçue avec un barreau plat de 50 mm x 6 mm et des palis verticaux de 12 mm. Les lisses inférieures et latérales mesurent 50mm x 25 mm et sont percées avec des trous de 6mm afin de pouvoir les fixer aux poteaux et éviter qu'elles ne se retirent.

Panneaux Supérieurs Métal Barreaudés (1,83m)

Type de panneau	Référence	
Droit	084101 ■	
Concave	084201	
Convexe	084301 ■	

■ Vérifier la disponibilité





PALISSADE DE JARDIN

Palissade classique avec palis pointus ou arrondis.



Toute coupe doit être traitée avec du Jakcure p43.

Tous les panneaux font 1.83 m de large. Les palis font 22x75mm avec rabotage et finition à 19mm nominal. Chaque panneau est monté sur deux lisses rabotées.

Panneaux palissade (1.83m)			
Palis arrondis Palis pointus			us
Hauteur	Référence	Hauteur	Référence
1,00m	223500 •	1,00m	224500 ■
1,20m	223600 •	1,20m	224600 🔾

Les panneaux peuvent être coupés sur site pour s'adapter. Utiliser le produit Jakcure p 43.

● Articles en stock ■ Vérifier la disponibilité

O Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)





PALISSADE TRADITIONNELLE

Palissade proposée en kit avec palis et lisses horizontales.



Pour calculer le matériel nécessaire, prévoir un poteau tous les 2,28m et un supplémentaire à la fin du linéaire. 14 palis par baie. Chaque baie est supportée par deux lisses à l'arrière. Palissade à installer à 50 mm du sol.

Les poteaux pour les clôtures de 1.00 et 1.2m font 100mm x 75 mm en section nominale avec deux mortaises et une partie supérieure en pente afin d'évacuer l'eau de pluie. Les poteaux pour les clôtures de 1.8m font 125 x 75mm en nominal et ont trois mortaises. Partie supérieure en pente. Les poteaux d'angle font 100mm x 100mm. Utiliser deux lisses pour les clôtures de 1.00 et 1.2m et trois lisses pour les clôtures de 1.8m de haut.

Fabriqués avec du pin de qualité supérieure, traités et garantis 25 ans. Fixations en inox. Portillons de la gamme p 52. Installer des planches de propreté en cas de contact avec le sol, sinon laisser un espace de 50 mm entre les panneaux et le sol. Toute coupe doit être traitée avec du Jakcure p 43.

Poteaux				
Cloture Hauteur			Haut pointus Poteau Ref	
1.0m	1.50m	223100 •	220100 •	
1,2m	1,80m	224100	221300	
1,8m	2,40m	225400 •	225500 🔾	

Clous		
Clous inox 50 mm	Taille	Référence
1 kg couvre 11 m pour le 1,00 et le 1,2 m et couvre 7 m pour	1 kg	800710 •
le 1,80 m	5 kg	800750 •

Poteaux d'angle			
Cloture Hauteur	Poteaux Hauteur	Haut arrondis	Haut pointus
		Poteaux Référence	Poteaux Référence
1,00m	1,50m	223200 •	220800 •
1,20m	1,80m	224200 •	222000
1,80m	2,40m	225600	225700 🔾

Palis - (14 par section)

(i pai decision,			
Hauteur	Haut arrondis Référence	Haut pointus Référence	
1,00m	223000 •	220400 •	
1,20m	224000 •	221600 •	
1,80m	225200 •	225300 〇	

Lisses	
Tailie	Référence
2,4 m de long x 87 mm x 38 mm	221700 •

La palissade peut être coupée pour un meilleur ajustement sur site. Utiliser le produit Jakcure pour ce faire (p43).

◆ Articles en stock
 ■ Vérifier la disponibilité
 ○ Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)

PALISSADE CONTINUE DOUVRES

Fournie en finition brut de sciage, cette clôture est fabriquée à partir de pins traités Jakcure.





Nos poteaux de 1.2 m comportent deux renforcements, tandis que ceux de 1.5 m et 1.8 m en comportent trois afin de pouvoir fixer des rails. Les sommets des poteaux sont pointus . Fournis avec leur finition originale et traités Jakcure.

Vous aurez besoin d' un poteau ainsi que de 29 palis pour chaque section de 2.4 m, ainsi que d'un poteau supplémentaire pour la fin de la clôture.

Fabrication à partir de pins traités Jakcure et garantis 25 ans.

Voir p.46-51 pour portes de jardins assorties.

Pour maintien de la garantie de 25 ans, des planches de propreté doivent être obligatoirement installées sous la partie du panneau qui est en contact avec le sol (p.42). Les panneaux peuvent être installés à 50 mm du sol. Tout bois coupé doit être traité Jakcure (voir p.53).

Palis Douvres

Hauteur de la clôture avec la planche de propreté	Hauteur Palis	Référence
1,05m	0,90m	232300 •
1,20m	1,05m	230400 •
1,35m	1,20m	232400 •
1,50m	1,35m	230500 •
1,65m	1,50m	232500 •
1,80m	1,65m	230600 •
1,95m	1,80m	232600 •

Poteaux

poteaux intermédiaires: 125mm x 100mm poteaux d'angles: 125mmx 125mm

Cloture Hauteur			Poteaux d'angle Référence	
1,20m	1,80m	230100 •	230800 ●	
1,50m	2,40m	230200 •	230900 ■	
1,80m	2,70m	230300 •	231000 •	

Planche de propreté

Référence 230700 2,40m x 150mm x 25mm





Planche de propreté

Taille	Référence
2.40m kit avec fixation	232200BM •

Lisses horizontales	
Taille	Référence
2,40m x 85mm x 36mm	231400 •

Clous		
	Taille	Référence
Clous galvanisés 75 mm ; 1 kg	1 kg	800210 •
pour 23 ml	5 kg	800250 •
Clous 50 mm pour palis ; 1 kg pour	1 kg	800710 •
9.00 m linéaire.	5 kg	800750 •

Articles en stock

POTEAUX STANDARDS ET À FEUILLURES

Nos poteaux à feuillure sont conçus pour être utilisés avec notre gamme de panneaux en bois comme le Panneau Jaktop, le Panneau Douvres, le Panneau Vénitien, les Palissades et Treillis.





Leurs dimensions sont de 100 mm x 100 mm, finition rabotée avec 2 fentes de 54 mm x 25 mm pour fixer les panneaux. Tous les panneaux s'insèrent facilement lorsque leur hauteur minimale est de 0.6 m.

Nouveaux poteaux d'angle

Notre nouveau poteau a été conçu pour aider avec ces lignes de clôtures un peu complexes. Tous les jardins n'ont pas que des lignes droites ou des angles à 90 degrés. Nous avons donc fabriqué un poteau d'angle permettant des changements de direction de 30 à 45 degrés. Fournis uniquement en 2.7m mètres mais peut

être coupé pour s'adapter

à la hauteur

Poteaux à feuillure

Nos poteaux à feuillure mesurent 100 mm x 100 mm avec 2 fentes de 54 mm x 25 mm pour fixer les panneaux.

Hauteurs Clôture	Longueur	Poteaux Intermédiaires Référence	Poteaux d'angles Référence	Poteaux de fin Référence	Poteau pour angle hors 90 degrés Référence
0,60m	1,06m	756200 ●	756300 ●	756100 ●	
0,90m & 0,75m	1,50m	667200 •	667220 ●	668200 •	
1,05m & 1,20m	1,80m	667300 •	667330 •	668300 •	
1,40m & 1,50m	2,10m	667400 •	667440 ●	668400 •	
1,65m & 1,85m	2,40m	667500 ●	667550 ●	668500 •	
2,00m	2,70m	667800 ●	667880 ●	668800 •	667881NC ■

Les avantages des poteaux à feuillure sont les suivants :

- -Le bois est de qualité supérieure, traité Jakcure et garanti 25 ans.
- -Permettent de réduire les dégâts causés par le vent.
- -Aucun risque de fissures ou d'éclats dus au gel.
- -Légers et faciles à transporter.
- -Faciles à installer.
- -Permettent d'éviter la visibilité entre les panneaux et les poteaux.
- -Planches de propreté et couvertines disponibles
- -Utilisation de clous en acier inoxydable.
- Il est généralement recommandé d'installer les poteaux au minimum à 0.6 m dans le sol. N'hésitez pas à nous demander conseil pour le choix des dimensions des poteaux pour les portes.

Poteaux Carrés

Il s'agit de poteaux standards avec une section carrée. Finition rabotée (pas de feuillure). Il est recommandé de fixer les panneaux avec nos Jakclips (voir figure. 1)

Conseils d'installation

Nous vous recommandons de visser les poteaux aux panneaux avec nos clous inox en utilisant 6 par panneaux ou 12 dans le cas où vous installez des couvertines.

Ces clous en acier inoxydable sont disponibles en packs de 100 ou 200.

● Articles en ■ Vérifier la disponibilité

Poteaux à feuillure renforcés

Nos poteaux renforcés mesurent 120 mm x 124 mm avec 2 fentes de 54 mm x 25 mm pour fixer les panneaux.

*Poteaux à	Longueur poteaux	Poteaux Intermédiaires Référence	Poteaux d'angles	Poteaux de fin
utiliser pour		Keterence	Reference	Keterence
des zones	2,70m	669000 ●	669010 •	669011 ●
nécessitant un	3,00m	669100 ●	669110 ●	669111 ●
renforcement (vent fort) ou	3,30m*	669200 ●	669220 ●	669222 ●
pour palissades	3,60m*	669300 ●	669330 ●	669333 •
plus hautes	3,90m*	669400 ●	669440 ●	669444 ●

Poteaux Carrés Renforcés Taille: 91mm x 91mm (finition rabotée avant traitement).

m	ø	9		2
Ш				

Les localisations avec des vents forts nécessitent des poteaux renforcés ; ils doivent être insérés plus profondément

	Hauteur Poteaux	Référence
1	1,20m	641100 ■
ı	1,50m	641200 ●
	1,80m	641300 ●
IS	2,10m	641400 ●
	2,40m	641500 ●
	2,70m	641600 ●
	3,00m	641700 ●
	3,30m	641800 ●
	3,60m	641900 ●

Vis	Référence
Vis Inox (packs de 200)	809900 •
Vis Inox (packs de 100)	809911 •

Poteaux Carrés Taille: 70mm x 70mm



		S STORES
Hauteur Clôture	Hauteur Poteaux	Référence
0,60m	1,20m	640100 ■
0,90m	1,50m	640200 •
1,20m	1,80m	640300 •
1,50m	2,10m	640400 •
1,80m	2,40m	640500 •
2,10m	2,70m	640600 •

Jakclips (figure 1)



| 41

PLANCHES DE PROPRETÉ

Il est fortement recommandé d'installer des planches de propreté si vous voulez que votre clôture reste en bon état. Elles sont fabriquées à partir d'un bois ayant reçu un traitement spécifique afin de pouvoir être constamment en contact avec le sol.



Le premier type de planche de propreté est conçu pour être utilisé avec nos poteaux à feuillures. Cette version est composée de deux blocs d'espacement afin d'empêcher la planche de bouger dans nos poteaux à feuillures. Les blocs d'espacement peuvent être achetés séparément si des pièces de rechanges sont nécessaires. (667601).

Le second type que nous vous proposons mesure 2.4 m de longueur x 150 mm x 25 mm (230700) et est généralement utilisé avec des clôtures traditionnelles comme le panneau Douvres. Cette version n'est pas compatible avec nos poteaux à feuillures.

Si vous utilisez deux planches de propreté afin d'augmenter la hauteur de la clôture, ces planches doivent être maintenues ensemble avec un poteau de support aux dimensions de 600 mm x 150 mm x 50 mm (644400) afin d'éviter toute déformation. Ce poteau doit être placé au centre et les planches de propreté doivent y être vissées.

Les planches de propreté ne sont pas conçues pour retenir la terre sur un côté de la clôture. Un support supplémentaire est donc nécessaire.

Planche de propreté	Référence	
A utiliser avec des poteaux à feuillure : 1.83 m de long ; 140 mm x 28 mm avec deux stabilisateurs de 22 mm	667600 ●	
Prévu pour une utilisation sans poteau à feuillure. 2.4 m de long x 150 mm x 25 mm	230700 •	

Planche de propreté pour hérissons

Jacksons propose une planche de propreté avec un passage libre en extrêmité et qui est renforcée.

Planche de propreté pour hérisson	Référence
Planche de propreté pour hérissons A utiliser avec poteau à feuillure 1.83 m de long x 28mm et stabilisateur de 22 mm.	667610 •

Pour installer un passage pour hérisson sur une clôture traditionnelle (sans panneau), nous suggérons de couper et traiter une partie comme montré sur la photo. Le tasseau de support sera utilisé pour empêcher la planche de propreté de vriller quand plusieurs planches de propreté sont utilisées pour accroitre la hauteur de clôture.

Support vertical	Référence	
600mm x 50mm x 50mm	644400 •	

Articles en stock

CHAPEAUX ET COUVERTINES

Nos chapeaux et nos couvertines apportent la touche finale de la clôture. Certaines personnes pensent qu'un poteau sans chapeau est incomplet. La photo du haut à gauche montre des chapeaux sur les poteaux.



Couvertines standard: Bois raboté avec deux bords arrondis Référence 1.88m x 120mm x 20mm 667700 • 2.00m x 120mm x 20mm 667772 (Pour utiliser en fin de linéaire et pour les angles) Couvertines renforcées : Référence Pour poteaux intermédiaires 667700H ■ 1.9m x 145mm x 35mm Pour utiliser en fin de linéaire et pour les angles 667770H ■ 1.985m x 145mm x 35mm

Chapeaux et couvertines:

Nos couvertines pour panneaux ont une finition brut de sciage et sont en forme triangulaire. Si vous les utilisez avec nos poteaux à feuillure, il sera nécessaire de créer une encoche.

Si vous préférez que les couvertines passent au-dessus des poteaux, utilisez nos couvertines standard.

Les couvertines ne sont utiles que si vous souhaitez une finition totalement plate, les sommets des poteaux s'alignant avec le haut du panneau.

Référence 667700 ●

1.88m x 120mm x 20mm

Le traitement Jakcure

Pour maintien de la garantie, tout bois coupé doit être traité Jakcure.

Référence 131212 ●

Bouteille de 500 g

● Articles en ■ Vérifier la disponibilité

Chapeaux et finitions: A - K

Notre gamme comprend des chapeaux carrés avec une finition simple, des chapeaux demi-ronds en forme de dôme















Type et Taille :	Référence
A: pour poteaux de 75mm x 75mm	640900 •
B1: pour poteaux de 100mm x 100mm	641000 •
B2: pour poteaux de 125mm x 125mm	640660 •
C: pour poteaux de 100mm x 100mm	668000 •
D: pour poteaux de 75mm x 75mm	645400BM •
E: pour poteaux de 75mm x 75mm	645600BM •
F: pour poteaux de 100mm x 100mm	645700BM •
K: pour poteaux de 100mm x 100mm	645880BM •

POTEAU MÉTAL MI-T® POUR CLÔTURES BOIS

Notre nouveau poteau Mi-T® fabriqué en acier galvanisé au trempé est destiné à être utilisé avec des panneaux en bois à cadre. Le design en forme de "T" rend le poteau virtuellement invisible quand la clôture est vue de face et permet un effet visuel sans rupture.

Le Mi-T® est garanti 25 ans contre la rouille.



Le poteau Mi-T® est 100% recyclable et offre une alternative durable aux poteaux en béton. La forme du Mi-T lui permet d'être utilisé comme poteau inter ou poteau de coin.

Le Mi-T est en finition galvanisé à chaud ou galvanisé à chaud et peint en gris anthracite.

Conçu pour être utilisé avec tous nos panneaux à cadre (Brighton, Londres, Venitien, Woven, Urban, les treillis, etc.).

Spécification Mi-T®

2.7 m de long pour être installé avec les panneaux de 1.83 m de haut ainsi que les planches de propreté.

Epaisseur métal : 6 mm Conception du T : 50 x 50 mm Galvanisation à chaud au trempé.



	Hauteur	Ref
Finition galvanisée	2.70m	669990BM
Finition galva avec peinture anthracite	2.70m	669991BM

Mi-T [®] couvertine de plat de poteau	Ref
Couvertine pour dissimuler la partie visible du poteau $\operatorname{Mi-T}^{\otimes}$	669900







POTEAU MI-T® AVEC PLATINE

POTEAU ACIER À FEUILLURE AVEC PLATINE

Nous proposons deux alternatives pour installer des clôtures sur surfaces dures notamment les sols béton. Nos deux poteaux, le MI-T et le poteau à feuillure sont proposés avec une platine et sont à visser au sol.



Version avec platine.

Mi-T® Post Foot	Hauteur de poteau	Ref
Option galvanisée	1.98m	669905 BM •
Option peinture gris anthracite	1.98m	669906BM •



Les couvertines de Mi-T[®] peuvent être utilisées pour cacher la partie arrière du Mi-T[®].

Poteau avec platine pour être fixé sur béton avec un poteau intermédiaire (utilisation impossible avec un poteau bois renforcé).

Les poteaux en bois peuvent être recoupés. Il est dans ce cas obligatoire de mettre du produit Jakcure pour le maintien de la garantie.

Platine acier à feuillure	Ref	
Platine acier	669901BM •	



Nous déclinons toute responsabilité concernant les surfaces et les fixations utilisées sur les surfaces.

PORTES DE JARDINS

Les portes de jardins sont déclinées par type de panneau afin d'offrir une continuité dans les linéaires. Chaque panneau a ainsi sa porte.









Grand choix de portillons ou portes doubles, finition droite, convexe ou concave, portes pleines ou à palis.

PORTES DOUVRES



de largeur ; des portes plus larges et des paires sont disponibles sur demande. Les portes Douvres sont conçues à partir de résineux traités Jakcure avec une finition brute de sciage. Les fixations sont galvanisées et les clous sont en acier inoxydable.

Toutes nos portes standards ont un accroche droite; des accroches gauches sont aussi disponibles.Les portes concaves et convexes standards ont une seule courbe. Les montants de la porte font 120 mm de largeur afin de permettre l'installation d'une serrure J-Lock. Poteaux pour portes de jardin voir pages 40-41.

Nos poteaux pour portes, tout comme tous les panneaux et clôtures traditionnelles de Jacksons, sont traités Jakcure et sont garantis 25 ans contre le pourrissement.

Pour accrocher une porte jusqu'à 0.9 m de largeur veuillez utiliser des poteaux de 91x91 mm. Si la largeur de la porte est entre 0.9 et 1.2 m, veuillez utiliser des poteaux de 125x125 mm.Les poteaux de fin 2.4 m de longueur (ref : 641500) peuvent être utilisés pour accrocher les portes de jardin.

Toutefois, pour certaines portes des poteaux plus longs peuvent être nécessaires, si tel est le cas, demandez conseils à notre équipe. Il y a 75 mm de différence entre le point le plus haut et le point le plus bas pour les portes concaves et

> convexes. La hauteur de la porte affichée est la hauteur au point le plus haut.



Articles en stock

O Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)

Portes Droites Douvres



^{*}inclus couvertine

Portillon concave Douvres

1114411111				
	*Hauteur de porte	Hauteur de clôture	Largeur de porte	
	1,15m	1,20m	1,00m	231101 🔾
	1,45m	1,50m	1,00m	231211 〇
	1,75m	1,80m	1,00m	231301 🔾

Portillon convexe Douvres *Hauteur Hauteur Largeur de porte de clôture de porte

*Hauteur de porte	Hauteur de clôture	Largeur de porte	
1,15m	1,20m	1,00m	231102 🔾
1,45m	1,50m	1,00m	231202 🔾
1,75m	1,80m	1,00m	231302 🔾

Nous recommendons un espace de 50 mm sous le portillon. Une latte de fermeture est fournie avec chaque portillon. Elle est essentielle pour éviter le gauchissement du portillon. Les montants font 120 mm de large

PORTES LONDRES DROITES ET CONVEXES



Fabriquée en bois raboté traité Jakcure avec boulons et clous galvanisés, les portillons ont des montants de 120mm permettant l'installation d'option comme la serrure J-lock et un loquet. Les accroches droites sont les standards ; accroche gauche sur commande.

Largeurs standards de 750mm, 900mm et 1 m. Largeurs supérieures et doubles portails disponibles sur demande. Hauteurs standards : 1.18m, 1.48m, 1.78m, et 1.93m avec une accroche à 50 mm au dessus du sol.

La lisse supérieure du portillon Londres est semblable à la lisse supérieure des panneaux Londres.

Des tailles hors standard peuvent être fabriquées. Attention de toujours prendre en compte 10 mm d'ajustement de chaque côté pour l'installation. Les portillons sont fournis avec un



loquet, et des gonds galvanisés. La structure des portillons (cf photo) est identique pour les portillons concaves ou convexes.

Platine murale, serrure J-Lock, loquet

Voir page 49

Tous les portillons standards sont disponibles en naires

Nous recommandons d'attendre le séchage complet des produits avant une mise en peinture



Portes Londres

*Hauteur de porte	Hauteur de clô- ture	Largeur de porte	
1,18m	1,22m	1,00m	275800 🔾
1,48m	1,52m	1,00m	275900 🔾
1,78m	1,83m	0,75m	276000 •
1,78m	1,83m	0,90m	276100 •
1,78m	1,83m	1,00m	276200 •
1,93m	1,83m**	1,00m	276250 •

^{*}chapeaux inclus **A installer avec des panneaux de 1.83 m posés sur des planches de propreté.

Portes Londres (Convexe)



*Hauteur de porte	Hauteur de clô- ture	Largeur de porte	
1,15m	1,22m	1,00m	277100 🔾
1,45m	1,52m	1,00m	277200 🔾
1,75m	1,83m	0,75m	277300 •
1,75m	1,83m	0,90m	277400 •
1,75m	1,83m	1,00m	277500 •

^{*}Les portillons convexes n'ont pas de couvertine

Pour les portillons convexes la différence entre le point haut et le point bas est de 75 mm. La hauteur de la porte est donnée à son point le plus

● Articles en ○ Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)

PORTES BRIGHTON

Les portillons Brighton sont disponibles en style vertical ou horizontal et offrent une solution moderne aérée sans compromettre l'intimité.



Voir page 40-41 pour les poteaux de portillons de jardin, sauf si le portillon ne se trouve pas dans un linéaire de clôture. Porte non standard possible. Ne pas oublier dans les prises de mesure de laisser 10 mm de chaque côté de la porte pour l'ajustement. Les portillons sont fournis avec les gonds et un loquet. Les fournitures sont galvanisées à chaud.

Portes Brighton Verticales



*Hauteur de porte 1,93	Largeur de porte	Référence**	
Accroche droite	1,00m	631920 🔾	
Accroche Gauche	1,00m	631922 🔾	
*Hauteur de porte 1,78m			
Accroche droite	1,00m	631900 •	
Accroche Gauche	1,00m	631990 •	

Portes Brighton Horizontales



*Hauteur de porte 1,93m	Largeur de porte	Référence
Accroche droite	1,00m	631820 🔾
Accroche Gauche	1,00m	631822 🔾
*Hauteur de porte	1,78m	
Accroche droite	1,00m	631800 •
Accroche Gauche	1,00m	631880 •

■ Vérifier la disponibilité ○ Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)

Plaques Murales



Une plaque murale est un poteau en bois pouvant être fixé à un mur afin d'y accrocher une porte.

Hauteur	Taille	Ref
1,8m	95mm x 70mm	228000 •
2,1m	95mm x 70mm	228050 ■
2,4m	95mm x 70mm	228100
1,8m	95mm x 45mm	171000 •
2,1m	95mm x 45mm	171021
2,4m	95mm x 45mm	171024

7

Serrures J-Lock

Parfaitement adaptée à nos portails Courtyard et nos portes de jardins. 100% en acier inoxydable, serrure mortaisée 60mm pour portail simple et double battant. Le verrouil-

lage automatique associé au crochet en acier inoxydable offre une sécurité renforcée.

	Ref
Serrure J-Lock (fixée)	357700BM O
Serrure J-Lock (fournie seulement)	357770BM ■

*Peuvent être fixés sur des portes avec des montants d'accroche de 120mm.

PORTES DOUBLE VÉNITIEN, URBAN & HORIZONTAL LONDRES



Pour les poteaux pour portillons, voir page 40-41. Des portillons spéciaux ou des portillons doubles peuvent être fabriqués sur demande. Prévoir un espacement de 10 mm de chaque côté pour les ajustements.

Les portillons sont fournis avec les gonds et un loquet, le tout galvanisé à chaud.

	Porte double-Vénitien				
	*Hauteur de porte 1,915m	Hauteur de clôture	Largeur de porte	Référence avec gonds et loquet	
	Accroche droite	1,970m	1,00m	657810BM O	
	Accroche Gauche	1,970m	1,00m	657811BM O	

^{*}chapeaux inclus



^{*}chapeaux inclus



Portillon horizontaux Londres

No. of Lot, House, etc., in such spirits, spirit	*Hauteur de porte 1,78m	Hauteur de clôture	Largeur de porte	Référence
1	Accroche droite	1,8m	1,00m	277600 🔾
	Accroche Gauche	1,8m	1,00m	277660 🔾

*chapeaux inclus

● Articles en stock ■ Vérifier la disponibilité ○ Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)

PORTES VÉNITIEN, OXFORD, WOVEN & CANTERBURY COMBI



Voir p.40-41 pour les poteaux d'accroche. Possibilité de sur-mesure. Prévoir un espacement de 10mm de chaque côté de la porte.

Les fixations de la porte comprennent un loquet avec anneau, des gonds ainsi qu'un crochet réglable et sont galvanisées à chaud au trempé.



Porte Oxford

Doit être utilisée uniquement avec les charnières en L fournies

*Hauteur de porte 1,78m	Hauteur de clôture	Largeur de porte	Référence
Accroche droite	1,8m	1,00m	656400 ●
Accroche Gauche	1,8m	1,00m	656440 •

^{*}chapeaux inclus



Porte Woven

Doit être utilisée uniquement avec les charnières en L fournies

*Hauteur de porte 1,78m	Hauteur de clôture	Largeur de porte	Ref
Accroche droite	1,83m	1,00m	656610 🔾
Accroche Gauche	1,83m	1,00m	656611 🔾

^{*}chapeaux inclus



Porte Vénitien

*Hauteur de porte 1,78m	Hauteur de clôture	Largeur de porte	Référence
Accroche droite	1,83m	1,00m	657700 ●
Accroche	1.83m	1.00m	657770 ●

^{*}chapeaux inclus



Porte Canterbury Combi

*Hauteur de porte 1,93m	Hauteur de clôture	Largeur de porte	Ref
Accroche droite	2m	1,00m	659100 🔾
Accroche Gauche	2m	1,00m	659110 🔾

^{*}chapeaux inclus

● En stock ○ Commande sur mesure. Ne peut être annulée

PORTE PALISSADE & PORTE JAKTOP

Les portillons et doubles portes palissade ont des palis en finition ronde ou en pointe.



Disponibles avec des palis pointus ou arrondis, nos portes palissade sont parfaitement adaptées aux devantures des maisons ainsi qu'à des enclos pour animaux.

Porte Palissade (palis arrondis)



Hauteur de portil- lon 1,78m	Hauteur de la clôture	Largeur de la porte	Référence
0,95m	1,00m	1,00m	223300 •
1,15m	1,20m	1,00m	224300 •
1,75m	1,00m	1,00m	225800 ■

Portes Palissade (Palis pointus)



Hauteur de la porte 1,78m	Hauteur de la clôture	Lar- geur de la porte	Référence
0,95m	1,0m	1,00m	222700 •
1,15m	1,20m	1,00m	222600 •
1,75m	1,80m	1,00m	225900 🔾

Portillon Jacktop



Hauteur portillon	Hauteur de la clôture	Largeur de la porte	
0,86m	0,90m	1,00m	602600 🔾
1,15m	1,20m	1,00m	602900 🔾
0,86m	0,90m	1,20m	602700 🔾
1,15m	1,20m	1,20m	603000 🔾
0,86m	0,90m	1,50m	602800 🔾
1,15m	1,20m	1,50m	603100 🔾
Sabot central de porte			602200 ■

Poteaux pour portillons 1.5 et 1.8 m font 100mm x 75mm 2.4m (nominal) font 125 x 75 mm de section (non mortaisé)

Hauteur de la porte	Hauteur de poteau	Haut arrondi	Haut pointu
0,95m	1,50m	223400 •	220500 •
1,17m	1,80m	224400 •	220600 ■
1,75m	2,40m	226800 ■	226500 🔾

[●] Articles en stock ■ Vérifier la disponibilité ○ Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)

PORTES TREILLIS

Parfaitement adaptées à des espaces confinés, à des angles, mais aussi pour séparer les différentes zones d'un jardin. Les portes treillis permettent de laisser passer le vent et la lumière.



Pour les poteaux d'accroche, voir page 40-41.

Des mesures hors standard sont possibles. Attention de laisser 10 mm de chaque côté du portillon à installer. Les portillons sont fournis avec un loguet et des gonds galvanisés.

Plaque d'accroche, serrure

Se référer à la page 49

Traitement de recoupe Jakcure

Afin de répondre aux conditions de la garantie de 25 ans, l'usage du produit de traitement Jakcure est obligatoire pour toute recoupe ou perçage.





Portes Treillis Stelling Minnis



^{*}chapeaux inclus



Portes Treillis Gold, Lattice et Losange (Accroche droite)

Hauteur de la porte 1.78m	Hauteur de la clôture	Largeur de la porte	Référence
Treillis Gold (100mm)	1,83m	1,00m	740000 🔾
Treillis Lattice	1,83m	1,00m	750000 🔾
Treillis Losange	1,83m	1,00m	744000 🔾

^{*}Chapeaux inclus. Voir p.43 pour finitions et chapeaux de poteaux.

PERGOLAS

Conçues pour être polyvalentes, les pergolas Jacksons vous permettent de créer des structures simples ou doubles adaptées à votre projet. Les pergolas permettent de séparer en zones distinctes votre jardin et accroient votre intimité.



Contrairement aux pergolas simples, les pergolas doubles ont un aspect plus décoratif et attrayant. La longueur (nombre de travées) est illimitée. Possibilité d'installer des cavaliers longs, en utilisant deux rangées de poteaux au minimum.

Les Pergolas doubles comme celles ci-dessus créent des écrans dans votre jardin et peuvent être utilisées pour cacher des objets.

Vous pouvez créer différentes ambiances en les complétant avec nos panneaux en bois ou nos treillis.

Le Treillis Tartan par exemple créera une ambiance traditionnelle et donnera une accroche aux plantes grimpantes. Il permettra également à l'air et à la lumière de passer à travers.

Avec des carrés plus petits que ceux du treillis Tartan, le treillis Lattice sera plus occultant, ce qui permettra plus d'intimité.

La pergola d'angle est composée de trois panneaux en standard mais elle existe également avec deux panneaux (voir photo p .55).

La longueur standard des travées mesurées entre les deux poteaux est de 1,83m, ce qui permet d'y insérer nos panneaux en bois. Cela signifie qu'il est possible d'augmenter la longueur par multiples de 1.83m. Les traverses ont une épaisseur de 20cm. Nous recommandons que la pergola soit installée de manière à ce que la face inférieure des lisses supérieures soit à 2m au dessus du sol.

Des clous d'une longueur de 75mm (800210 - 1kg) sont utilisés pour la majorité de la construction, cependant des clous de 100mm (800310-1kg) doivent être utilisés pour les poutres d'angle. Lorsque vous souhaitez assembler deux planches de bois, nous vous recommandons de percer un trou à travers la première planche, ce qui permettra de l'insérer facilement dans l'autre partie de la structure.

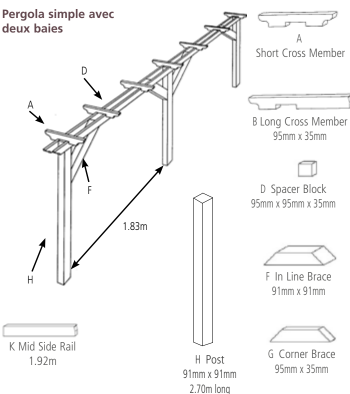
Composants pergola simple:		
Description	Ref	
(H) Poteaux 91mm x 91mm	641600 ●	
(A) Cavalier court 0.57m	650100 ■	
(K) Traverse intermédiaire 1.92m	650300 ■	
(L) Traverse de fin 2.17m	650310 ■	
(M)Traverse double fin 2.42m	650320 ■	
(F) Poutre sur la Longueur 0.5m	650400 ■	
(D)Cube de soutien	650700 ■	
(J) Poutre supérieure	650750 ■	

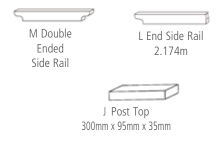
Traitement de recoupe Jakcure:

Description	Ref	
Bouteille de 500g	131212 •	
 Δrticles en stocks 	■Vérifier la dis	nonihilité









Kit standard pergola d'angle :		
Description (toute dimension en mm)	Référence	
3 Panneaux (2355 x 2247 x 4168)	656900BM ○	
2 Panneaux (2355 x 2247 x 2247)	656990BM O	

Les kits standards de pergola d'angle incluent deux ou trois panneaux, des poteaux, des cavaliers etc. Nous vous proposons des packs pour les fixations.

K Mid Side Rail			Composants double pergo	la
1.92m	H Post 91mm x 91mm	G Corner Brace 95mm x 35mm	Description	Référence
	2.70m long		(H) Poteaux 91mm x 91mm	641600 ●
Double pergola avec deux			(B) Cavalier long 1.8m	650200 ■
baies			(B) Cavalier long 2.1m	650800 ■
			(B) Cavalier long 2.4m	650900 ■
			(B) Cavalier long 2.7m	651000 ■
		(K)Traverse intermédiaire 1.92m	650300 ■	
	(L)Traverse de fin 2.17m	650310 ■		
	551		(M)Traverse double fin 2.42m	650320 ■
B ↑	1	\parallel	(F) Poutre sur la longueur	650400 ■
G	ĬĬ F	Ĭ	(G) Poutre d'angle (590mm)	650500 ■
		1.83m	(D) Spacer block	650700 ■
$\forall \star$			(J) Poutre supérieure	650750 ■

TREILLIS À CADRE

Notre gamme de treillis à cadre est proposée en différentes tailles et composée de 3 modèles; le Treillis Gold, le Treillis Lattice et le Treillis Losange. Chaque modèle de cette gamme est doté d'un cadre en bois raboté, conçu pour être utilisé avec nos poteaux à feuillures. Possibilité de les fixer à un mur.



Voir pages suivantes pour plus de détails.

sont en acier inoxydable.

Inspiration : Vous avez des photos de projets d'installation? N'hésitez pas à nous les envoyer par e-mail : france@jacksons-clotures.com

Treillis à cadre incurvé (de 38mm de largeur)

Hauteur	Référence
1,83m x 300mm high	745300 🔾

O Fabriqué à la commande (pas d'annulation possible une fois la commande passée)







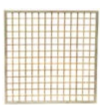




Nos treillis à cadre sont fabriqués à la main à partir de résineux de qualité supérieure garantis 25 ans, finition rabotée et traités Jakcure. Vous pouvez choisir la taille si vous souhaitez associer vos treillis avec des panneaux supérieurs et nos panneaux supérieurs latéraux notamment. Voir p.40-41 pour les poteaux, chapeaux et couvertines assortis. Nous proposons également des portes en treillis. Consultez notre site web ou contactez-nous si vous souhaitez plus de détails.

Panneaux treillis 100 mm

Cadre de 45 mm x 51 mm avec lattes de 25 mm x 12 mm. Tailles disponibles ci-dessous:



Hauteur	Largeur	Référence
300mm	1,83m	740100 •
430mm	1,83m	740200 🔾
560mm	1,83m	740300 ●
810mm	1,83m	740500 🔾
940mm	1,83m	740600 🔾
1190mm	1,83m	740800 🔾
1320mm	1,83m	740900 🔾
1450mm	1,83m	741000 🔾
1570mm	1,83m	741100 🔾
1830mm	1,83m	741300 •

Panneau d'angle treil-

Taille : 560 mm x 940 mm		
Description	Référence	
Paire	744000BM O	
Panneau gauche	744010 🔾	
Panneau droit	744020 🔾	







Panneau Treillis Lattice

Cadres de 45 mm x 51 mm avec lattes 25 mm x 12 mm. Tailles disponibles ci-dessous:



Hauteur	Largeur	Référence
300mm	1,83m	750100 ●
430mm	1,83m	750200 🔾
560mm	1,83m	750300 🔾
810mm	1,83m	750500 🔾
940mm	1,83m	750600 🔾
1190mm	1,83m	750800 🔾
1320mm	1,83m	750900 🔾
1450mm	1,83m	751000 🔾
1570mm	1,83m	751100 🔾
1830mm	1,83m	751300 ●

Panneau d'angle Lattice (38mm)

Taille: 560 mm x 940 mm vendu par unité ou paire

ETT.

Description			
Paire			
Panneau gauche			

Panneau droit

775000BM ○
775010 🔾
775020 🔾

Référence

● Articles en stocks ○ Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)



Panneau treillis Diamant 100 mm

(Cadre de 45 mm x 51 mm et lattes de 25 mm x 12 mm



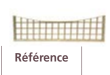
		Marie Control of the
Hauteur	Largeur	Référence
300mm	1,83m	742500 🔾
430mm	1,83m	742600 🔾
560mm	1,83m	742700 🔾
940mm	1,83m	743000 🔾
1190mm	1,83m	743100 🔾
1450mm	1,83m	743300 🔾
1830mm	1,83m	743700 •

NEW			
Top panneau Roman			
Description	Référence		
dimensions 1830 mm x 330 mm ; taille des palis : 16 mm x 45 mm ; espacement de 30 mm	657010 ■		

Haut de panneau concave (100 mm)

Description

1830mm x 430 mm x 560 mm aux extremités



Haut de panneau convexe

Description

1830 mm x 560 mm au centre et 430 mm aux extrémités

■ Várifiar la disponibilitá



742100 🔾

742200 🔾

■ Vérifier la disponibilité • Articles en stocks

O Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)

Treillis Stelling Minnis

Avec une conception, sans cadre, le Treillis Stelling Minnis est fabriqué à partir de résineux traités Jakcure de 25mm x 19mm.

Epaisseur de 13,8cm ainsi qu'un encadrement latéral de 38mm x 19mm et un rail supérieur de 45mm x 51mm.

Spécification: Epaisseur de 13,8cm ainsi qu'un encadrement latéral de 38mm x 19mm et une lisse supérieure de 45mm x 51mm.

Treillis standard carré

Hauteur du panneau	Référence
0,86m	638200 ■
1,18m	638300 ■
1,50m	638400 ■
1,83m	638500 ■

Panneau supérieurs Stelling Minnis :

Hauteur du panneau	Référence
0,30m	638700 ●
0,60m	638100 •

Porte Stelling Minnis

1m de largeur x 1.8m de hauteur (voir portes de jardins).

Fixations entièrement galvanisées (Ref: 639500).



Treillis Métal

Conçu en métal galvanisé et plastifié noir, ce treillis est fixé au mur à l'aide de fixations (voir ci-dessous).

Treillis 2.00m de hauteur x 700mm de largeur.

Dimensions	Référence
2m x 700mm	957070 ■
Fixations	816000BM ■





Specification:

Treillis 2 m de haut x 700 mm de large galvanisé et peinture noire. La taille pour la fixation est M5 x 25

TREILLIS TARTAN

Etant un mélange de notre Treillis Lattice et de notre Treillis Gold, le Treillis Tartan forme un écran permettant au vent de passer facilement et créant des jeux d'ombres et de lumière.



nos treillis. Comme chacun de nos produits bois, ce treillis a été conçu à partir de bois traité Jakcure et garanti 25 ans.

Conçu pour être utilisé avec nos poteaux à feuillures, nos planches de propreté, nos chapeaux ou couvertines (voir p.40-41). Disponible seulement en 1.83 m de largeur x 1.83m de hauteur.

Les dimensions du cadre sont de 45mm x 51mm pour une résistance supplémentaire. Les lattes mesurent 25mm x 12mm. Toutes les fixations sont en acier inoxydable.

Pour maintien de la garantie de 25 ans, des planches de propreté doivent obligatoirement être installées sous la partie du panneau qui est en contact avec le sol (p.42). Tout bois coupé doit être traité Jakcure (p.43).

Disponible aux dimensions suivantes

Panneau treillis tartan (1.83 mm)

		Kits de recoupe	
Hauteur	Référence	Hauteur	Référence
1,83m	752300 🔾	1,83m	741300K •

Largeur standard: 1.83m

Tout bois coupé doit être traité Jakcure (p 43).

Stock items





TERRASSES ET BALUSTRADES

Parfaitement adaptées à tous types de terrain, les terrasses Jacksons sont un excellent moyen de relier la maison au jardin. Les planches sont rainurées afin de les rendre moins glissantes. Fabrication à partir de résineux de qualité supérieure, traité Jakcure et garanti 25 ans. Les planches existent en version standard et renforcée.



Planches de terrasses et fixations

Description	
Planches de terrasses renforcées 3.0m x 150mm x 32mm (*nominal)	755901 ■
Planches de terrasses renforcées 3.6m x 150mm x 32mm (*nominal)	755900 ■
Planches de terrasses renforcées 4.2m x 150mm x 32mm (*nominal)	755902 ■
Planches de terrasses renforcées 4.2m x 150mm x 32mm (*nominal)	755910 ■
Planches de terrasses standard 3.6m x 100mm x 25mm (*nominal)	755600 •
Planches de terrasses standard 4.2m x 100mm x 32mm	755610 ■
Lambourdes 3.0m x 95mm x 45mm	755100 •
Lambourdes 3.6m x 95mm x 45mm	755200 ●
Lambourdes 3.6m x 145mm x 45mm	755220 •
Poteau de support 0.6m x 100mm de diamètre	755300 ■
Poteau de support 0.9m x 100mm de diamètre	755400 ■
Poteau de support 1.2m x 100mm de diamètre	755500 ■
Vis inox auto perforantes de 60mm boite de 200	809902 •
Vis inox auto perforantes de 60mm boite de 500	809905 •
Vis inox auto perforante de 60mm x 5mm boite de 200	809900 •
Poutre pour 2 marches (850mm de long)	759200 ■
Poutre pour 3 marches (1200mm de long)	759300 ■
Poutre pour 4 marches (1530mm de long)	759400 ■
Poutre pour 5 marches (1865mm de long)	759500 ■
Toile anti-végétation rouleau 12m x 1m de large	755777 ■
Toile anti-végétation rouleau 50m x 1m de large	755770 ■

■ Vérifier la disponibilité • Articles en stocks

Balustrade:

Balustrades pré-assemblées disponibles en 2 modèles.

Style 1: Balustrade de jardin pré-assemblée d'une hauteur de 1.1m et d'une largeur de 1.8m. Les barreaux mesurent 75mm x 20mm et sont espacés de 100mm. Les lisses horizontales de 75mm x 20mm étant adaptées à chaque côté des palis et fixées avec des goujons en bois.

Balustrade Style 1

Ces panneaux sont également adaptés aux terrains en pente.

Style 2: Ce modèle comporte des panneaux pré-assemblés avec des barreaux plus travaillés de 40mm x 40mm, et avec un espacement de 100mm montés entre 2 planches de 70mm x 5mm.

Ces deux modèles sont compatibles avec nos poteaux à feuillure, à 1.06m de hauteur pour une balustrade seule et à 2.1m si vous choisissez d'installer une pergola au-dessus.

Les poteaux, au dimensions de 100mm x 100mm sont installés dans nos platines en acier galvanisé peintes en noir et boulonnées sur les planches de terrasse. Possibilité d'y ajouter des couvertines aux dimensions de 3,9m de long x 120mm x 21mm. Il est recommandé de toujours utiliser ces couvertines sur le 1er modèle.

vermer id disponibilité • Articles en stocks

*Nominal : taille avant finition par rabotage ; les dimensions seront donc légèrement inférieures à celles annoncées.





Dimensions	Référence
Panneau de 1,82m de largeur	757300 ■
Poteaux et accessoires :	
2,0m x 53mm x 24mm	756350 ●
Couvertines 2,4m x 60mm x 17mm	756810 ■
Couvertines 3.90m x 120mm x 20mm	756800 ●

Portes Balustrades :	
Style 1 accroche droite	757900 🔾
Style 1 accroche gauche	757990 🔾
Style 2 accroche droite	758900 🔾
Style 2 accroche gauche	758990 🔾

Balustrade Style 2 : Barreaux d'une hauteur globale de 1.1m

1.06m de hauteur x 1.83m de largeur. Possibilité de couper les panneaux sur site

758300

Portillons à ouverture vers l'intérieur, fournitures comprises

- Vérifier la disponibilité
- Articles en stocks Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)



Les planches mesurent 3,6m de long et sont rabotées en sections de 150mm x 32mm afin qu'elles aient une taille finale de 143mm x 28mm.

Planches anti-dérapantes Référence 755900SR ■ 3,6m

■ Vérifier la disponibilité



Poteaux, Platines, Couvertines

Description	Référence
Poteaux intermédiaires Jakpost 1.06m	756200 ●
Poteaux de coin 1.06m	756300 ●
Poteaux de fin 1.06m	756100 ●
A utiliser avec une couvertine de 3.90m	-
Platines et couvertines pour poteaux intermédiaires	756000 ●
Platines et couvertines pour poteaux de coin et de fin	756010 ●
Couvertines 3.90m 120 x 21mm	756800 ●

Nous nous réservons le droit de modifier nos produits en accord avec notre politique d'amélioration continue.





Poteaux intermédiaire



Poteaux de fin



Couvertines & Planches de propreté



Platine acier pour poteau de fin ou de coin



platine acier pour poteau intermédiaire



Renfort bois pour poteau pour augmenter la solidité des balustrades. Fournis en 1.5 m x 91 mm x 91 mm et usiné pour une visserie de 10 mm. Les poteaux de renfort doivent être installés tous les deux poteaux



Détail d'un profil de planche de terrasse montrant le rainurage en partie supérieure. La double fente en partie inférieure permet de soulager la planche en évitant le gauchissement lors des périodes de rétractation

ABRI VÉNITIEN

Inspiré du design contemporain de nos panneaux Vénitiens avec un toit et des côté l'Abri Vénitien offre un lieu de refuge unique pour chacun de vos jardins et permet également de créer des jeux d'ombre et de lumière.



l'ajout d'un troisième panneau.

Nous vous recommandons d'utiliser 60kg de ciment

Abri Vénitien	
	Référence
Abri Vénitien sans toiture en polycarbonate	655700BM O
Panneau latéral additionnel (à insérer côté droit)	655700C1 O
Sac de ciment de 20kg	648070 ●

● Articles en stock ○ Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)





ABRI WOVEN

Inspiré de nos panneaux Woven, cet abri offre un lieu de refuge unique pour chacun de vos jardins. Cet abri est un modèle standard. Possibilité d'y ajouter un panneau supplémentaire sur le côté ouvert.



Fabrication à partir de résineux de qualité supérieure entièrement rabotés, traités Jakcure et garantis 25 ans. Les fixations sont en acier inoxydable ou galvanisées à chaud. L'abri a une hauteur de 2,1m à l'avant et de 2m à l'arrière. Profondeur de 1,71m (1,92m toit inclus). Largeur: 3,33m. Il est recommandé d'enfoncer les poteaux à 60cm dans le sol.

Vous souhaitez être conseillé pour l'installation de vos panneaux ? Contactez notre département français au 0044 1233 75 06 24. ou par e-mail: france@jacksons-clotures.com.

Abri Woven	
	Référence
Abri Woven sans toiture en polycarbonate	655705BM ○
Kit gouttière arrière (gouttière et tuyau inclus)	673007BM ○
Panneau latéral additionnel (à insérer côté droit)	656500 ○
Sac de ciment de 20kg	648070 ●

● Articles en stocks ○ Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)





ABRI POUBELLE

Conçu avec les mêmes planches que celles de nos panneaux Londres, l'abri poubelle comporte un cadre en acier galvanisé pour une résistance accrue.



Sachant qu'il existe différents types de poubelles nous vous proposons une unité additionnelle pouvant être ajoutée à notre abri standard, ainsi qu'une étagère en option vous permettant de stocker des boites de recyclage ainsi que d'autres produits.

Fabrication à partir de résineux de qualité supérieure, traités Jakcure et garantis 25 ans. Les fixations sont en acier inoxydable ou galvanisées à chaud.

Abri poubelle double:

Extérieur: 1200mm x 950mm x 1500mm Intérieur: 1120mm x 800mm x 1350mm **Abri poubelle avec unité additionnelle :** Extérieur: 1200mm x 950mm x 750mm Intérieur: 1120mm x 800mm x 675mm



L'étagère ne peut être installée dans le double abri.



Fourni en kit à assembler.

option

Specifications: Nos abris poubelles sont fournis à plat et doivent être assemblés à la réception.

Abris Poubelles	
	Référence
Abri poubelle double	660710 ■
Abri poubelle avec unité additionnelle	660711 🔾
Etagère (optionnelle) pour unité addition- nelle seulement	660712 🔾
Crochet de maintien	351666 ■

Remarque: veuillez mesurer la taille de votre poubelle afin de vous assurer qu'elle soit compatible avec votre abri

● Articles en stocks ○ Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)

POUTRES BRIQUES JAKWALL

Les poutres briques Jakwall sont composées de bois rainuré . Elles peuvent être utilisées pour créer des murs de rétention. Parfait pour les jardinières, les bassins à poissons, les aires de jeux, les bacs à sable et les façades.



Existent en 4 modèles: 1. Poutres rainurées sur face 90mm (parfait pour les murs de rétention et les jardinières). 2. Poutres rainurées sur l'ensemble. 3. Poutres rainurées sur face 140mm (conçu pour créer un mur ou une barrière en bois avec des poutres individuelles se superposant à la hauteur souhaitée). 4. Poutres paysages non rainurées

Le Jakwall a l'avantage d'être considérablement moins coûteux que des briques en mortier, mais aussi d'être facile à installer. En effet, il n'est pas nécessaire de le percer avant d'y insérer les vis. Tout bois coupé doit être traité Jakcure (p.51).

Les poutres briques Jakwall rainurées et lisses ont été conçues pour répondre aux attentes des paysagistes préférant un effet plus simple.

Poutres briques Jakwall		
Dimensions standard: 2.35m x 90mm x 140mm	Référence	
Poutres rainurées sur face 90mm	171700 🔾	
Poutres rainurées sur face 140mm	171800 •	
Poutres rainurées sur l'ensemble	171900 🔾	
Poutres paysages non rainurées	171910 •	

■ Vérifier la disponibilité • Articles en stocks

	東京な こうち
Poutres briques Jakwall	
Dimensions standard: 2.35m x 90mm x 140mm	Référence
Poutres rainurées sur face 90mm	171700 🔾
Poutres rainurées sur face 140mm	171800 •
Poutres rainurées sur l'ensemble	171900 🔾
Poutres paysages non rainurées	171910 •

Traverses	
	Référence
Nous proposons également des traverses en bois sciées pour vos projets d'aménagements extérieurs. Leurs dimensions étant de 20cm x 10cm avec une longueur de 2.4m, elles sont idéales pour les plantations surélevés et les structures décoratives.	171500 ■

Fixations (3 fixations tous les 2.3m)		
	Référence	
Vis à bois de 100mm à tête hexagonale	171709 •	
Vis à bois de 150mm à tête hexagonale	171710 ●	
Vis à bois de 200mm à tête hexagonale	171810 •	
Vis à bois de 250mm à tête hexagonale	171811 •	
Têtes de vissage	171720 ●	

■ Vérifier la disponibilité • Articles en stocks

PORTAILS COURTYARD

Notre gamme de portails Courtyard est composée de 3 modèles: Le portail Hythe avec un sommet légèrement bombé, le portail Rye avec un sommet plat et le portail Sandwich légèrement courbé.



Le bois utilisé est issu de résineux de qualité supérieure, traité Jakcure et garantis 25 ans. Les portails sont dotés de gonds directement fixés sur l'ossature en métal.

Il est fortement recommandé d'utiliser les poteaux correspondant au modèle que vous choisirez. Si vous souhaitez installer votre portail avec vos propres poteaux ou avec des piliers de briques, il est important de prendre en compte son poids très élevé. Nous vous recommandons donc de faire appel à un professionnel qualifié afin de vérifier qu'ils soient adaptés.

Si vous suspendez votre portail à des piliers en briques, nous vous recommandons de les installer autour de poteaux en acier galvanisé avec des gonds supérieurs.

Vous pouvez également habiller vos poteaux en acier galvanisé de bois autoclavé.

Ces portails sont automatisables (voir directement avec l'installateur).

Vous avez des photos de projets d'installation ? N'hésitez pas à nous les envoyer par e-mail : france@jacksons-clotures.com.

Tous les portails peuvent être fabriqués sur mesure

Modèle	Hauteur	Largeur	Référence
Portail Rye 1,8m de hauteur x 3,1m	1,80m	3,10m	278770BM O
Portail Rye 1,8m de hauteur x 3,6m	1,80m	3,60m	278660BM O
Portail Hythe 1,8m de hauteur x 3,1m	1,80m	3,10m	278110BM O
Portail Hythe 1,8m de hauteur x 3,6m	1,80m	3,60m	278090BM O

Options

Poteaux en acier galvanisé de 1,8m de hauteur pour portail Rye	079093R O
Poteaux en acier galvanisé de 1,8m de hauteur pour portail Hythe	079093 🔾
Habillage de bois pour poteaux	CY-CLAD
Serrure mortaisée	357700BM ■
Poteau d'arrêt	351900BM ■

■ Vérifier la disponibilité ○ Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)

PORTAIL HYTHE BARREAUDÉ ET CATHÉDRALE

En complément de notre gamme de portails Courtyard standard, nous vous proposons deux modèles dotés d'un barreaudage avec des inserts en acier décoratif.



Panneaux ajourés métal

Nos portails Cathédrale allient parfaitement le bois et le métal. Son sommet en forme concave lui offre une élégance particulière lorsqu'il est fermé. Fourni avec des poteaux galvanisés et plastifiés en noir.

Portails sur-mesure. N'hésitez pas à nous demander conseil afin de vous aider à trouver la meilleure solution pour votre projet.

Nos portails Courtyard sont fabriqués en standard avec ouverture manuelle. Possibilité d'automatisation .

Portails cathédrale

Le portails Cathédrale bois et métal ont un effet concave élégant quand ils sont fermés grâce à la courbe de chaque vantail. Ils sont fournis avec des poteaux galvanisés à chaud et peints en noir.

Fabrication avec des planches de recouvrement finition rabotée, traités Jakcure et garanties 25 ans. Les fixations sont en acier galvanisé







PORTAILS COULISSANTS SUR RAIL ET AUTOPORTANTS

Nos portails coulissant sur rail ont été conçus de la même manière que nos portails



Le haut du portail est fixé sur une goulotte avec 2 paires de roulements. Le portail se ferme sur un poteau d'arrêt. Les poteaux de soutien et le poteau d'arrêt sont équipés de plaques galvanisées permettant le boulonnage. Les poteaux sont fournis galvanisés ou galvanisé + plastifiés avec la couleur de votre choix (coût supplémentaire).

Portail autoportant

Comme notre portail coulissant sur rail, notre portail autoportant est doté d'un cadre interne est habillé de planches de recouvrement en bois (95mm x 17mm) des deux côtés. Le portail est monté sur un tube en acier galvanisé ayant une section creuse de 200mm x 100mm, puis équipé de 2 roues robustes roulant sur un rail en béton. Le portail est soutenu par 3 colonnes boulonnées à des fondations en béton.

Nos portails coulissants sur rails et autoportants sont fabriqués selon vos spécifications. Préparation à l'automatisation : passage des fils, mise en place de la serrure magnétique. SAV : afin d'assurer un SAV optimal, la motorisation est prise en charge par le distributeur sur les conseils techniques de Jacksons.

Le bois utilisé est de qualité supérieure, finition rabotée, traité Jakcure et garanti 25 ans. Les fixations sont galvanisées.





BARRIÈRES À CROSSE

Nos barrières à crosse ont été conçues avec une lisse supérieure épaisse pour plus de solidité.



Les barrières mesurent 1,2m de haut à l'exception du montant latéral qui mesure 1,5m de hauteur.

Les dimensions des montants d'accroche sont de 125mm x 75mm et 75mm x 75mm. La lisse supérieure mesure 100mm x 75mm. Les lisses de renfort croisées mesurent 75mm x 25mm.

Barrières à crosse étroite (0.9m à 1.5m de largeur)

1 seule lisse de renfort. Les portails mesurent 1,2m de hauteur et le montant d'accroche courbé mesure 1,5m de hauteur. Le montant d'accroche droit, lui, mesure 75mm x 75mm et la lisse supérieure 100mm x 75mm. Accroche gauche (possibilité de demander une accroche droite sans coût supplémentaire) .

Accessoires pour barrière simple : fixations galvanisées, gonds, loquet à ressort, sécurité anti-vol, cadenas et deux poteaux de 2,1m x 150mm x 150mm.

Longueur	Accroche gauche Référence	Accroche droite Référence
0,90m	262800 ■	262880 ■
1,20m	262900 ■	262990 ■
1,50m	263000 🔾	263090 🔾

Packs de Fixation

Description	Référence
Fixations galvanisées, gonds, loquet à ressort, sécurité anti-vol, cadenas et deux poteaux de 2,1m x 150mm x 150mm.	TRHSSLN •

◆ Articles en stocks
 ■ Vérifier la disponibilité
 ○ Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)

Barrières à crosse (1.8m à 3.6m de largeur)

Accessoires requis : fixations galvanisées, gonds, loquet à ressorts, sécurité anti-vol, cadenas, poteau d'accroche de 2,1m x 175mm x 175mm et poteau de réception de 2,1m x 150mm x 150mm. Accroche droite (possibilité d'une accroche gauche sans coût supplémentaire)

Longueur	Accroche gauche Référence	Accroche droite Référence
1,80m	263110 🔾	263100 🔾
2,10m	263220 🔾	263200 🔾
2,40m	263330 🔾	263300 🔾
2,70m	263440 🔾	263400 🔾
3,00m	263550 ■	263500 ■
3,30m	263660 ○	263600 🔾
3,60m	263770 ■	263700 ■

Système d'accroche:		
Option	Référence	
Barrière simple battant	TRHSSL •	
Barrière double battant (loquets, fixations de ventail et sabot central inclus)	TRHSDL •	

Notes de sécurité - Si vous envisagez d'automatiser vos portails, demandez nous conseil. Pour chaque portail Jacksons destiné à être automatisé, nous insistons sur le fait qu'un rail inférieur très épais est installé sur toute la largeur du portail afin d'éviter toute torsion. Il est primordial d'équiper chaque portail double battant de protège-doigts.

BARRIÈRES ANGLAISES

Conçues avec un rail supérieur sur toute la largeur, nos barrières anglaises peuvent être fournies avec une accroche gauche ou une accroche droite.





Le bois utilisé est issu de résineux de qualité supérieure traités Jakcure et garantis 25 ans. Les lisses supérieures sont biseautées. Tous les montants d'accroche sont percés afin de permettre l'accroche.Les rails et les lisses de renfort sont fixés par des boulons en acier inoxydable et croisés entre eux pour plus de résistance. Tous les joints sont à tenons et mortaises.

Barrières anglaises étroites (0,90m - 2,10m wide)

Longueur	Référence Accroche gauche	Référence Accroches droites
0,90m*	255000 •	255000R •
1,05m*	255090 •	255090R •
1,20m	251100 •	251100R •
1,50m	255200 •	255200R •
1,80m	255300 •	255300R •
2,10m	255400 •	255400R •

Tous les portails peuvent être en accroche droite ou gauche.

Si vous souhaitez coupler deux barrières l'une avec l'autre merci de nous l'indiquer afin de fournir une accroche de chaque.

Nous recommandons aussi d'accrocher les barrières à l'arrière des poteaux. Cette position aide au maintien des barrières.

Pack pour installation de portail

Ferrures galvanisées à chaud : gonds, loquet, procédé anti-vol, cadenas, poteau d'accroche 2.10 m, 175 x 175 mm et poteau de fermeture 150 x 150 mm

Référence

TRHSSL •

Packs de Fixation

	Référence
Gonds, loquets, raccords, butée de sol, outils de fixation et de perçage du métal pour barrières doubles avec accroche derrière les poteaux	TRHSDLNP ●
Poteaux, gonds, loquet automatique, outils de fixation et de perçage du métal pour barrières simples avec accroche derrière les poteaux	TRHSSLAC ●
Poteaux, gonds, outils de fixation et de perçage du métal pour barrière simple avec accroche entre les poteaux	TRHSSLBP •
Poteaux, gonds, loquet automatique, outils de fixation et de perçage du métal pour barrières à crosse et anglaises étroites avec accroche derrière les poteaux	TRHSSLNAC •
Gonds, loquet à ressort, outils de fixation et de perçage du métal pour barrières étroites avec accroche entre les poteaux	TRHSSLNBP •
Gonds, loquet à ressort, outils de fixation et de perçage du métal pour barrières simples avec accroche derrière les poteaux	TRHSSLNP •
Pour un seul vantail installé DERRIÈRE les poteaux, gonds, système de fermeture. mise en place des gonds. Poteaux non inclus	TRHSSLNPAC •
Pour un seul vantail installé ENTRE les poteaux, gonds, système de fermeture. mise en place des gonds. Poteaux non inclus	TRHSSLNPBP ●



Barrières anglaises larges : (2,40m - 4,20m)

Les barrières ont une hauteur totale de 1,27m. Le rail supérieur mesure 100mm x 75mm. Le rail inférieur et les lisses de renfort mesurent 75mm x 25mm. Les montants latéraux, dotés d'un sommet arrondi mesurent 100mm x 75mm et sont percés afin de permettre l'accroche sauf pour les barrières de moins de 2,1m de hauteur.

Longeur	Référence	
2,40m	255500 •	
2,70m	256600 •	
3,00m	257700 •	
3,30m	258800 •	
3,60m	259900 •	
3,90m	256000 •	
4,20m	256100 •	

● Articles en stocks ■ Vérifier la disponibilité

O Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée) **Avertissement**: les loquets magnétiques sont conçus pour être utilisés par des adultes. Les enfants doivent être surveillés lorsqu'ils manipulent ces loquets.

^{*1} seule lisse de renfort





Fixations et accessoires pour portails

Description	Ref
Ensemble loquet à ressort (HJ + K)	271300 •
Ensemble loquet à ressort solution alternative à k (HJL)	271350BM •
Ensemble gonds supérieurs et inférieurs (ABCD)	271800 •
Ensemble avec gonds à monter sur un mur de brique (ACG)	274100 •
Ensemble gonds supérieurs et inférieurs, gond inférieur à double oscillation	350100 ●
Paire de crochets sur plaque de 100mm goujon de 19mm (sur béton)	438400 ●
Paire de gonds pour poteaux en ciment ou en bois à partir de 150 à 25mm (F)	438500 ●
Loquet lourd forgé pour portail (N)	351010BM •
Retenue de portail à fixer dans le ciment (O)	1BSLPOST- BM ●
Retenue de portail avec une souche en bois et plaques murales	351800BM •
Retenue pour portail de bois et de métal	272000 •
Loquet rabattant complet avec poignée boulon (S)	271410 •
Loquet automatique avec gâche (T)	438300 •
Fixation de vantail (U)	351400 •
Baïonnette à fermeture (U)	351410BM •
Sécurité anti-vol pour portail (V)	271200BM •
Coût d'installation des accessoires	271700 •
Serrure GPR - ouverture dans 1 sens	354600 •
Serrure Deluxe - ouverture dans les 2 sens	354700 •









Visitez notre site Internet

www.jacksons-clotures.co.uk

Gonds Ajustables Auto-Fermant

Dotés d'un ressort en acier inoxydable, ils apportent un ajustement vertical et horizontal en veillant à ce que les portes se ferment toujours.

Description	Référence
Gonds auto-fermant ajustable pour portail bois	354400 ●
Gonds auto-fermant ajustable pour portail métal	354420 ●





Loquet de sécurité vertical

Notre loquet de sécurité vertical est idéal pour les portails devant être constamment fermés, par exemple à l'entrée de piscines.

	Référence
Loquet de sécurité vertical	354330 •



Loquet de sécurité vertical rallongé

Même utilisation que le loquet de sécurité vertical mais le montant a été rallongé pour éviter que les tous-petits y aient accès.

Description	Référence
Loquet de sécurité vertical rallongé	354500 ●



Loquet de sécurité horizontal

Notre loquet de sécurité horizontal est adapté aux portails n'étant pas doté de serrure à clef.

Description	Référence
Loquet de sécurité horizontal	354200 ●





O Sur commande (ne peut être annulé une fois la commande passée)

Poteaux Carrés

Poteaux carrés aux dimensions de 175mm x 175mm, les poteaux d'accroche sont fendus au milieu d'un des côtés, ce qui leur permet d'orienter les déformations lorsqu'ils sèchent ou gonflent en fonction du taux d'humidité dans l'air. Ils doivent être installés afin que la coupe soit placée à 90 degrés des crochets du portail. Pour les portails de plus de 2.4m, utilisez des poteaux de 175mm x 175mm.

Poteaux d'accroche pour portail droit et à crosse	Section	Référence
2,1m finition sciée	175mm x 175mm	272400 •
2,1m finition sciée	150mm x 150mm	274000 •

Poteaux pour portails spéciaux

2,4m finition sciée	125mm x 125mm	272500 •
2,4m finition sciée	150mm x 150mm	273900 •
2,4m finition sciée	175mm x 175mm	273800 •
2,7m finition sciée	125mm x 125mm	272600 •
2,7m finition sciée	150mm x 150mm	274090 •
2,7m finition sciée	175mm x 175mm	273880 •

Plaques murales		
Description	Section	Référence
1,8m finition rabotée	95mm x 70mm	228000 •
2,1m finition rabotée	95mm x 70mm	228050
2,40m finition rabotée	95mm x 70mm	228100
1,8m finition rabotée	95mm x 45mm	171000 •
2,1m finition rabotée	95mm x 45mm	171021 •
2,4m finition rabotée	95mm x 45mm	171024 •

Sabots d'arrêt	
	Référence
Pour barrières anglaises et à crosse	927110 ■
Pour portails Courtyard 65mm	927120 •
Pour portillons Douvres, Londres	602200 ■







MUR ACOUSTIQUE

Nos murs acoustiques sont disponibles en deux versions : réfléchissant ou absorbant. D'une grande flexibilité ils s'adaptent à tous les terrains et permettent un affaiblissement sonore jusqu'à 32 dB en version absorbante. Ils sont disponibles avec des poteaux bois jusque 3 mètres de haut ou en acier pour les hauteurs supérieures à 3 mètres.

Portillons, portails coulissants et ouvrants double battants complètent la gamme.

N'hésitez pas à demander les conseils d'un acousticien qui saura analyser et vous orienter pour tirer au mieux parti d'un mur anti-bruit.

12K ENVIROFENCE®



12k Envirofence® est la solution idéale pour des projets qui nécessitent une masse superficielle minimum. Alors que ce système n'a pas été testé en laboratoire, 12k Envirofence offre une solution économiquement plus abordable pour des situations où une atténuation plus faible des bruits environnants est acceptable et soumise à une pression venturi moindre. Son design 100% bois s'intègre parfaitement aux écoles, parcs, projets immobiliers, etc.

- Poteau à feuillure à insérer dans le béton en solution standard
- Garantie de 25 ans ; traitement par autoclave
- Spécification acoustique minimale de 10-12 kg par mètre carré
- Couvertine et contre rails supérieurs
- Planches rabotée 20 mm x 139 mm x 4.8 m avec tenon mortaise spécial acoustique
- Couvertine 34 mmx 145 mmx 4.8m
- Contre rails 34 mm x 70 mm x 2.4m





HAUTEUR (mm)	ENTRAXE (mm)	JAMBE DE FORCE (mm)	LONGUEUR DE POTEAU (mm)
2000	2410	N/A	2900
2500	2410	2000	3400
3000	2410	2500	3900

MUR ACOUSTIQUE RÉFLÉCHISSANT



Le mur acoustique réfléchissant est particulièrement adapté pour renvoyer le son grâce à ses bois avec d'épaisses sections, ses rainurés languettes spécial acoustique tenus par des poteaux à feuillure qui fixent les planches ensemble et évitent les espacements où le son peut facilement passer.

- Offre 28 dB* en réduction sonore et conçu pour être assemblé sur site et pour permettre des changements de niveau.
- Poteau à feuillure spécifique
- Masse superficielle approximative de 25 kg/m2
- Fixations spéciales bloquant les planches dans les feuillures de poteau
- S'adapte au changement de niveaux du sol
- Couvertine 34mm x 145mm x 4.8 m, rabotée. Contre rails 34mm x 70 mm x 2.4 m rabotés
- Jusque 28 dB de réduction sonore* Catégorie B3
- Planche acoustique 34mm x 143mm x 4.8 m rabotée avec rainuré languette spécial acoustique
- 25 ans de garantie. Traitement autoclave
- Poteaux à feuillure pour pose standard dans le béton (drain nécessaire)
- Les hauteurs de 2.1m à 3 m incluent des jambes de force en acier galvanisé à chaud avec peinture polyster
- Poteau bois à feuillure jusque 3 m de hauteur
- * Certification par tests laboratoires : selon BS EN 1793 2:1998 ; Catégorie B3, réduction de 28 dB

HAUTEUR (mm)	ENTRAXES (mm)	JAMBES DE FORCE (mm)	LONGUEUR DE POTEAU (mm)
2000	2410	N/A	2900
2500	2410	2000	3400
3000	2410	2500	3900

MUR ACOUSTIQUE COMMERCIAL ET POUR AUTOROUTES





Le système de mur anti-bruit Jakoustic® a été conçu pour les applications commerciales et autoroutières avec les mêmes performances acoustiques que le mur anti-bruit normal.

Le système à tenons et mortaises spécial acoustique est fixé à des IPN en acier galvanisé à chaud pour une rigidité et une résistance supérieure, répondant non seulement aux exigences des normes autoroutières EN 1794-1 et 2, mais adaptable aussi pour les sites exposés au vent fort. Le système est disponible avec couvertine, contre rails et habillage bois pour les poteaux.

- Disponible en réfléchissant et en absorbant
- Masse superficielle 25kg/m2 ou 28kg/m2
- Jusque 28 dB* ou 32 dB** de réduction sonore
- Poteaux IPN galvanisés à chaud à installer dans le béton
- Planches rabotées 34mm x 145mm x 4.8 m de long
- Contre lisse 34mm x 70mm x 2.4 m rabotée
- Système anti-escalade
- 25 ans de garantie avec traitement autoclave

Evaluation selon BS EN 1793 – 2 : 1998 ; catégorie = B3

Evaluation selon BS EN 1793 – 1 : 1998 ; catégorie = A3. Réduction sonore 32 dB. Evaluation selon norme BS EN 1794-1 Amex A, B, C, F, E

^{**}Résultats de laboratoire pour application commerciale et autoroutière en murs réfléchissants, selon la norme EN 1794-1 : réduction sonore 28 dB avec masse superficielle de 25kg/m2

^{**}Résultats de laboratoires pour application commerciale et autoroutière en murs absorbants :

JAKOUSTIC® ABSORBANT





Le mur anti-bruit Jakoustic® absorbant a été conçu pour contenir le bruit. Il peut être utilisé autour de générateurs électriques en continu, de compresseur d'air conditionné, de zones de logistique, ou déchèteries.

Le mur absorbant se base sur le design du mur acoustique réfléchissant avec des planches rabotées de section importante comprenant des tenons mortaises spécial acoustique et des poteaux à feuillure. Sur la paroi face aux émissions sonores est disposée une couche absorbante de fibre minérale Rockwool recouverte par une membrane protective.

Offrant jusqu'à 32 dB de réduction sonore. Peut s'accommoder aux changements de pentes.

- Construction bois visible sur une face
- Masse superficielle approximative de 28kg/m2
- Poteaux à feuillure enserrant les planches acoustiques
- Peut s'adapter à des changements de niveau
- Avec couvertine et contre-lisses
- Couvertine 34 mm x 145 mm x 4.8 mm rabotée
- Contre-lisse: 34 mm x 70 mm x 2.4 m (rabotée) sur une face; 70 mm x 54 mm x 2.4 m (rabotée) sur l'autre face
- Fibre minérale absorbante Rockwool avec membrane protectrice
- Design anti-effraction et anti-escalade
- Traitement autoclave 25 ans de garantie contre le pourrissement
- Les hauteurs de 2.10 m à 3.0 m incluent des poteaux à feuillure et des jambes de force en acier galvanisé peintes en noir dans la version standard.

HAUTEUR (mm)	ENTRAXE (mm)	JAMBE DE FORCE (mm)	LONGUEUR TOTALE DU POTEAUX (mm)
2000	2410	N/A	2900
2500	2410	2000	3400
3000	2410	2500	3900

PORTAILS ACOUSTIQUES



Pour une solution totalement intégrée avec le mur acoustique, nous proposons des portails Jakoustic ® en bois traité avec une structure en acier galvanisé pour passage piéton ou véhicule.

Configurable en vantail simple ou double pour être intégré dans un mur acoustique réfléchissant ou absorbant. Les portails et portillons sont disponibles en ouvrant à la française, en coulissant sur rail, manuel ou motorisé.

Les ouvrants peuvent être fixés à des poteaux bois ou poteaux acier galvanisés à chaud au trempé, peinture en option. Linteaux en option si besoin.

Le plus grand portail coulissant acoustique fabriqué à ce jour par nos soins est de 3.5 m de haut et 21 mètres de long en un seul vantail.





TERMES ET CONDITIONS

- 1. Les planches de propreté doivent être toujours utilisées là où la clôture est en contact direct avec le sol ou susceptible de l'être dans le temps. Tous les poteaux en sol doivent avoir un drain à leur base.
- 2. Tout bois coupé ou percé doit être traité avec le produit spécial coupe Jakcure.
- 3. Les parties du bois enterrées ne doivent pas être coupées, percées ou modifiées après le passage en traitement.
- 4. Tout bois sur lequel il y a réclamation doit être renvoyé pour inspection accompagné de la facture émise par Jacksons Fencing.
- 5. La garantie est limitée au coût du produit. La garantie ne couvre pas les coûts associés tels que la désinstallation, la réinstallation, l'évacuation des produits ou d'autres coûts induits.
- 6. Tout autre cause de détérioration du bois en dehors du pourrissement ou des insectes (à l'exception des termites que la garantie ne couvre pas) n'est pas prise en compte par la garantie.
- 7. Tout usage anormal du bois n'est pas couvert, comme par exemple l'installation de bois Jacksons proche de bois déjà pourri, l'installation dans le sol quand le bois n'est pas prévu pour cela (panneaux ou autres), ou l'exposition à l'eau de mer ou à un environnement corrosif.
- 8. Le bois utilisé pour un usage détourné de sa fonction n'est pas couvert. Le produit Jakcure est fait pour être utilisé sur les produits destinés à être en sol comme les poteaux, les planches de propreté, les poutres de rétention et bastaings, et les arrêts de porte.







DÉCOUVREZ NOS CLÔTURES, PORTAILS ET ACCESSOIRES, PRODUITS PREMIUM AVEC 25 ANS DE GARANTIE

WWW.JACKSONS-CLOTURES.COM

ISSUE 3 - VOLUME 2

JC / MKT / FGFG / 0623/ V1

Jacksons Fencing - Stowting Common, Ashford, Kent, TN25 6BN GB Contact en France: 03 20 55 30 33 de 9h-12h et 14h-18h du lundi au vendredi france@jacksons-clotures.com | www.jacksons-clotures.com