

Systemes Modulaires Flottants

CanDOCK

SÉRIE TUILES



Fabriqué au Canada et USA / Distribué mondialement

Can**DOCK**
[.com](http://CanDOCK.com)



Qui sommes nous ?

CanDOCK est reconnu comme un leader pour la conception, la fabrication et la distribution de quais flottants modulaires depuis 1997.

Nouveau!

Le même système que vous aimez depuis plus de 20 ans est maintenant disponible dans une nouvelle variante développée avec l'équipe d'accessoires LinQ de BRP pour vous offrir une surface de marche beaucoup plus ferme : les Tuiles CanDOCK.

Disponible en 2 versions, la Tuile CanDOCK et la Tuile LinQ vous permettront de personnaliser à la perfection le havre de votre bateau en changeant d'accessoires du bateau au quai en quelques secondes.

Explorez les possibilités!

CanDOCK

FONCTIONNEMENT

PERFORMANCE OPTIMALE : UNE SURFACE RIGIDE ET UNE BASE FLOTTANTE FLEXIBLE

A TUILES

Nos nouvelles tuiles moulées par injection sont idéales pour ceux qui recherchent une surface dure sur laquelle marcher tout en conservant tous les avantages d'un système modulaire. Marchez dessus, vous verrez!

Candock

LinQ

B CUBES EDGE

Avec leur contour lisse, nos cubes Edge sont parfaits pour amarrer vos bateaux ou motomarines en toute tranquillité.

C CUBE SERVICE

Au cœur de tout Candock, vous trouverez nos cubes, fabriqués en HDPE recyclé de qualité supérieure pour une durabilité inégalée.

D VIS D'ASSEMBLAGE

La composante centrale maintenant les cubes et les tuiles ensemble. Conçue pour durer, elle se visse sans effort dans l'écrou coulissant.

CONFIG. #1

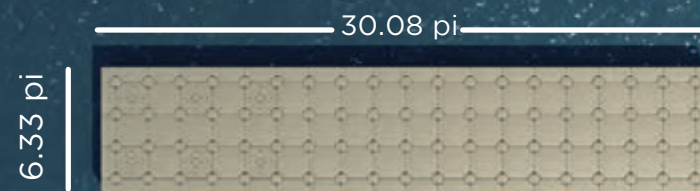
189 PI²



INCLUS

Tuiles LinQ	6 tuiles
Tuiles CanDOCK	48 tuiles
Taquets pliants	3x
Superficie totale	189

COULEURS DISPONIBLES



DEMO - 189 pieds carrés

Livraison, installation, composants d'ancrage et passerelle non inclus.

CONFIG. #2

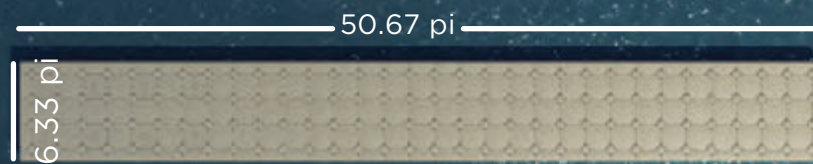
320 PI²



INCLUS

Tuiles LinQ	8 tuiles
Tuiles CanDOCK	85 tuiles
Taquets pliants	3x
Superficie totale	320

COULEURS DISPONIBLES



DEMO - 320 pieds carrés

Livraison, installation, composants d'ancrage et passerelle non inclus.

CONFIG. #3

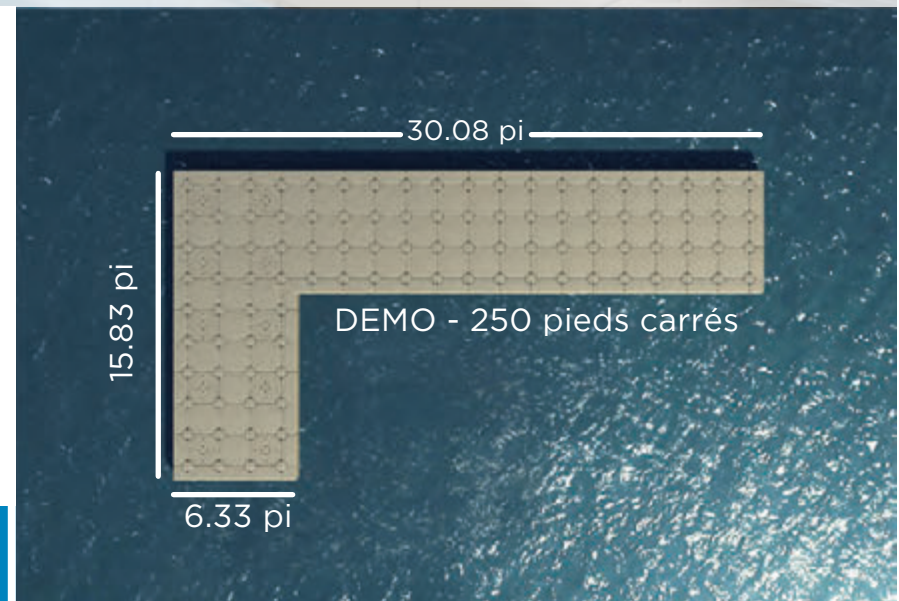
250 PI²



INCLUS

Tuiles LinQ	10 tuiles
Tuiles CanDOCK	62 tuiles
Taquets pliants	3x
Superficie totale	250

COULEURS DISPONIBLES



Livraison, installation, composantes d'ancrage et passerelle non inclus.

CONFIG. #4

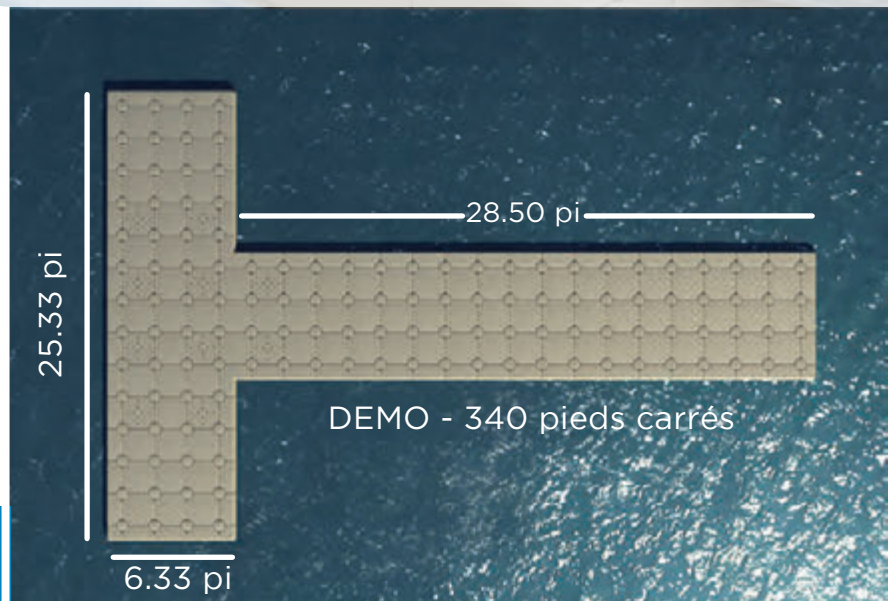
340 PI²



INCLUS

Tuiles LinQ	10 tuiles
Tuiles CanDOCK	89 tuiles
Taquets pliants	6x
Superficie totale	340

COULEURS DISPONIBLES



Livraison, installation, composants d'ancrage et passerelle non inclus.

CONFIG. #5

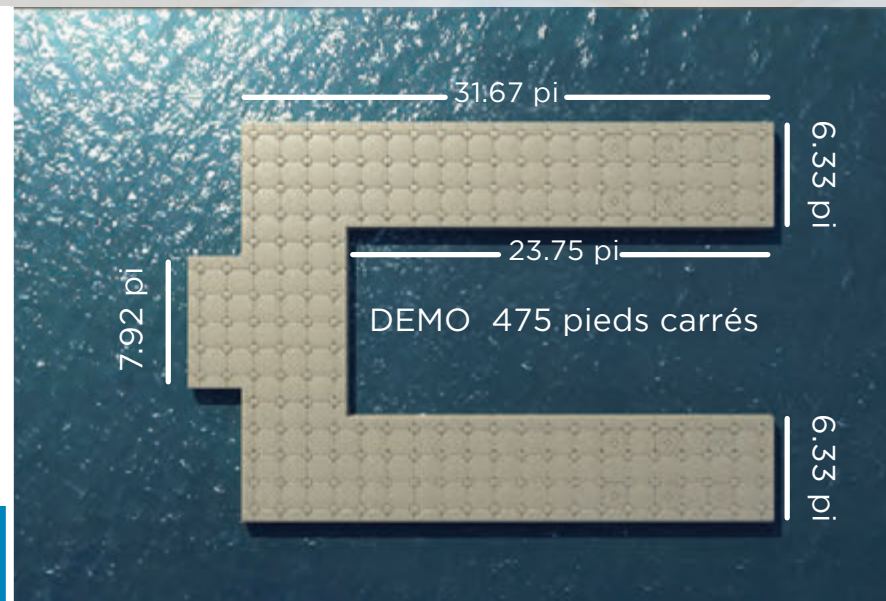
475 PI²



INCLUS

Tuiles LinQ	12 tuiles
Tuiles CanDOCK	134 tuiles
Taquets pliants	5x
Superficie totale	475

COULEURS DISPONIBLES



Livraison, installation, composants d'ancrage et passerelle non inclus.

CONFIG. #6

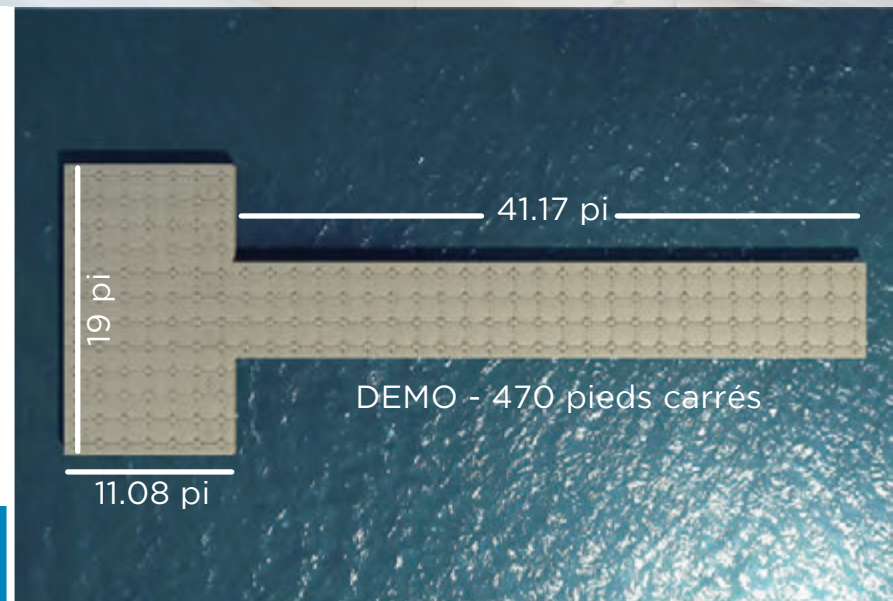
470 PI²



INCLUS

Tuiles LinQ	12 tuiles
Tuiles CanDOCK	132 tuiles
Taquets pliants	6x
Superficie totale	470

COULEURS DISPONIBLES



Livraison, installation, composants d'ancrage et passerelle non inclus.

Comment ancrer un système modulaire flottant CanDOCK?

L'ancrage d'un système flottant modulaire Candock est essentiel et directement corrélé à l'efficacité, la stabilité et la durabilité de votre CanDOCK. Voici les solutions d'ancrage les plus utilisées.

Un technicien autorisé CanDOCK sera le mieux placé pour vous conseiller sur la solution d'ancrage la mieux adaptée à votre environnement. Les solutions d'ancrage présentées ici ne sont pas incluses dans nos prix mais sont nécessaires pour chaque installation, quelle que soit la situation.

1 - PIEUX



La méthode d'ancrage des pieux est l'une des approches les plus courantes et les plus populaires. Ils offrent une stabilité inégalée au quai flottant qu'ils soutiennent; ils sont souvent l'option préférée si l'environnement et les conditions le permettent. L'ancrage d'un quai flottant avec pieux nécessitera les conditions ci-dessous :

- Eaux peu profondes (jusqu'à 7pi / 2m)
- Fond marin mou, exploitable.

2 - POINTS D'ANCRAGE SOUS L'EAU AVEC LIGNES D'ANCRAGE



La technique d'ancrage sous-marin, utilisant des poids morts (ou ancres) avec des lignes d'ancrage, est également largement utilisée. L'ancrage d'un quai flottant utilisant cette technique imposera moins de restrictions et sera utilisé dans des eaux plus profondes (plus de 7pi/ 2m).

3 - BRAS D'ANCRAGE



La technique des bras d'ancrage est une option moins utilisée mais peut s'avérer nécessaire dans certains cas. De façon générale, l'ancrage d'un quai flottant selon cette technique imposera quelques restrictions de base :

- Géométrie parallèle au rivage.
- Emplacement protégé (abrité) qui n'est pas soumis à de fortes houles, vagues ou sillages.
- Structure de rive solide et robuste sur laquelle nous pouvons fixer les entretoises en toute sécurité.
- Capacités de fluctuations d'eau faibles à moyennes.

Devenez distributeur



Repoussez l'horizon et joignez vous à la grande famille Candock. Développez vos propres projets et bénéficiez de toute l'expérience collective d'un réseau de distributeurs déjà bien établis depuis plus de 25 ans.

25 ANS DE PURE INNOVATION

L'époque des quais massifs en bois et en métal est révolue !

Candock est fier de vous offrir le système de quai flottant en plastique le plus fiable jamais installé sur l'eau (rivière, lac et océan). Notre secret : 25 ans de développement rigoureux et passionné dans l'industrie du quai flottant.

Le résultat : un ponton flottant en plastique garanti vingt ans. Il est sans entretien, résistant et facile à assembler. Et vous pouvez configurer notre quai flottant comme bon vous semble !

APPELEZ NOUS ! 1.888.547.2599



552 rue Bisailon
Magog (Quebec)
J1X 8C2 - Canada

Phone: (819) 847-2599
Fax: (819) 847-3250
candock@candock.com



Distributed by :