

Quais sur pieux	Pour quai sur roue	Prix Internet
Section 4'X 15'		740 \$
Section 4'X 20'	ajoute 255\$ pour 1 set de roue de 4'	1 045 \$
Section 5'X 15'		890 \$
Section 5'X 20'	ajoute 265\$ pour 1 set de roue de 5'	1 200 \$
Section 6'X 15'		990 \$
Section 6'X 20'	ajoute 275\$ pour 1 set de roue de 6'	1 300 \$
Section 8'X 15'		1 425 \$
Section 8'X 20'	ajoute 285\$ pour 1 set de roue de 8'	1 670 \$

Quais flottants

Section 4'X 15'		1 175 \$
Section 5'X 15'		1 450 \$
Section 5'X 20'		1 917 \$
Section 6'X 15'		1 827 \$
Section 6'X 20'		2 340 \$
Section 8'X 15'		2 000 \$
Section 8'X 20'		2 550 \$

D'autres grandeurs sont disponibles

Élévateur à bateau

Modèle et capacité	en kit
1000 Moto Marine	1 205,00 \$
1200 V60 Moto Marine	1 300,00 \$
1200 V84 Moto marine et Chaloupe	1 450,00 \$
2500 Bateau	2 700,00 \$
3500 Bateau	3 200,00 \$
3500 Ponton (lit échelle)	3 369,00 \$
3500 Ponton (lit tapis)	3 450,00 \$
3800 Bateau	3 475,00 \$
3800 Ponton (lit échelle)	3 644,00 \$
3800 Ponton (lit tapis)	3 747,00 \$
4500 Bateau	3 825,00 \$
4500 Ponton (lit échelle)	3 994,00 \$
4500 Ponton (lit tapis)	4 097,00 \$

5500 Bateau	4 135,00 \$
5500 Ponton (lit échelle)	4 304,00 \$
5500 Ponton (lit tapis)	4 407,00 \$

Ces prix sont sujets à changement, sans préavis.

Petit questionnaire pour vous aider à choisir ce que vous avez réellement besoin

Question pertinente avant l'achat d'un quai:

Est-ce que c'est pour accrocher un bateau? Quel Genre?

La longueur désirée pour atteindre la profondeur d'eau désirée?

La profondeur d'eau au bord et au bout du quai?

Avez-vous une descente de bateau?

Le bord de l'eau ressemble à quoi? Pente abrupte, pente douce, rempart, grosse roche etc.

Est-ce qu'il y a du courant ?

Est-ce qu'il y a un vent dominant ?

Est-ce qu'il y a une variation d'eau importante? Nombre de pied environs?

Par la suite déterminer quais sur pieux ,sur roues ou flottants selon les réponses.

la largeur du quai?

la forme du quai?

l'ancrage si quai flottant?

et accessoires si besoin?

Question pertinente avant l'achat d'un élévateur à Bateau

Le poids du bateau?

La largeur du bateau?

Le poids du moteur si hors bord?

Le nombre de gallon d'essence (10lbs aux gallons)?



Ensuite déterminer accessoire:

Roue de transport?

Moteur électrique 12 volt ou 110 volt avec ou sans télécommande?

Arrêt moteur?

Treuil d'installation?