

Les dimensions

Portée en mètres	Poids total ouvrage en tonnes (hors passerelle)	Nombre de containers
18	47	3
21	55	3
24	62	4
27	70	4
30	76	4
33	116	6
36	126	7
39	137	8
42	147	8
45	158	9
48	170	9

L'ENVERGURE d'un groupe familial et indépendant

Le groupe BAUDIN CHATEAUNEUF met ses cent ans de passion, d'excellence technique et de maîtrise de solutions sur-mesure au service de la construction d'ouvrages durables et complexes.

Né de l'effervescence des activités de Charpentes métalliques au début du siècle dernier, BAUDIN CHATEAUNEUF demeure aujourd'hui un **groupe familial** et indépendant, dynamisé par la passion et la réactivité de ses **1 300 collaborateurs** qui œuvrent au quotidien pour **concevoir, bâtir et rénover** le territoire de demain.

Notre **technicité**, notre expertise et la pluralité de nos métiers nous permettent d'être consultés sur des **ouvrages atypiques, complexes** et de nous positionner en tant qu'**acteur global et solide du BTP**.

21 SOCIÉTÉS / 9 AGENCES / 1 300 SALARIÉS
30 MÉTIERS DU BTP

CONTACT :

bridgeconcept@baudinchateauf.com



Relier les hommes durablement



baudinchateauf.com



© BAUDIN CHATEAUNEUF - MAI 2017



Le pont modulaire BRIDGE CONCEPT

- > SIMPLE À METTRE EN ŒUVRE
- > CONFORME AUX RÉGLEMENTATIONS LES PLUS EXIGEANTES
- > RÉSISTANT AUX CONDITIONS CLIMATIQUES LES PLUS RUDES
- > CONÇU AVEC LES MATÉRIAUX LES PLUS INNOVANTS

BAUDIN CHATEAUNEUF vous accompagne dans votre projet pour les études, le génie civil, le montage et sur demande pour le financement.

Nous trouvons les partenaires pour vous livrer **un produit clés en main.**



PAS DE LIMITE DE FRANCHISSEMENT

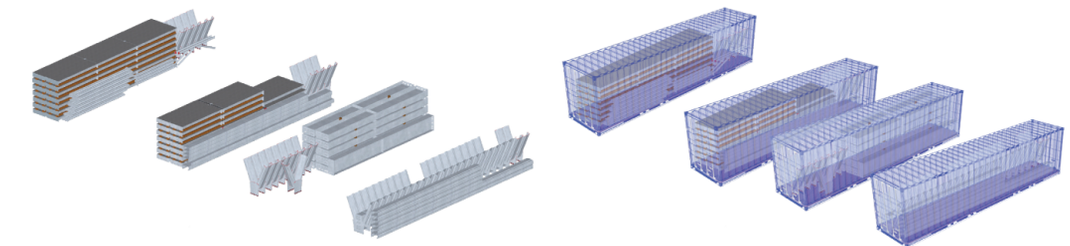
La portée de l'ouvrage est de 50 m.
En utilisant des piles, il est aisé de franchir des distances plus longues.



TRANSPORT OPTIMISÉ

La limitation du nombre de containers nécessaires au transport a été pensée dès la conception du pont en optimisant l'organisation du stockage.

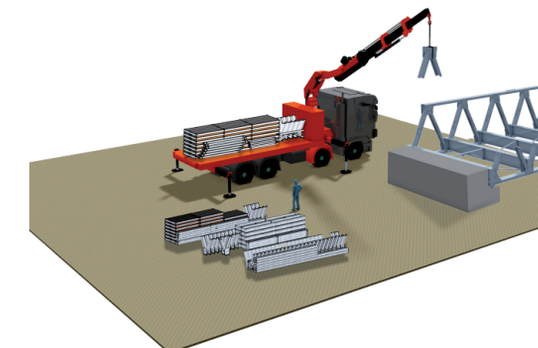
30 MÈTRES DE PONT = 4 CONTAINERS



MONTAGE RAPIDE, CONSTRUCTION DURABLE

Un simple bras de levage est nécessaire au montage du pont : utilisation facile dans les zones les moins accessibles.

STRUCTURE GALVANISÉE
PIÈCE LA PLUS LOURDE = 1,5 T



FIXATION : BOULONS HRC



Dernière innovation du
Département Recherche et
Développement du groupe BAUDIN
CHATEAUNEUF