



RETHINKING LIFE ON WATER



VISION | À l'origine de Boathome il y a une vision : celle de repenser la vie sur l'eau en voyant celle-ci comme une opportunité et non une contrainte. Une opportunité permettant non seulement de réaliser des projets sur mesure et de donner naissance à des concepts innovants et flexibles, adaptés à un monde qui le devient de plus en plus, mais aussi de répondre aux problématiques environnementales dans une optique de développement durable.

CONCEPT | Boathome se spécialise dans la conception, la construction et la vente de houseboats et structures flottantes. À la fois mobile, durable, autonome, et toujours à la pointe du confort et de la technologie, Boathome est un produit personnalisable et les concepts sont déclinables à l'infini : on peut imaginer une habitation sur un canal ou un lac, un village flottant entier, mais aussi un concept lounge bar sur l'eau, un restaurant gastronomique sur le Canal du Midi, un espace de travail unique ou encore une galerie d'art flottante.





COMMUNIQUÉ
DE PRESSE
30 NOVEMBRE
2016

AVANTAGES & BÉNÉFICES

MOBILITÉ | Qui n'a jamais rêvé de pouvoir changer d'horizon quand bon lui semble? Grâce à ses moteurs électriques de propulsion et à ses dimensions, Boathome offre liberté et mobilité. Voyager tout en emportant sa maison avec soi et déplacer un restaurant ou une galerie d'art d'une ville à une autre devient possible. Afin de s'adapter au mieux au projet de chaque client, la structure peut être motorisée ou non sur demande ; elle reste cependant toujours déplaçable.



CONFORT | Un niveau de confort optimal digne des plus beaux appartements de standing ; c'est la promesse que fait Boathome qui veut se différencier des péniches étroites et sombres en offrant de la luminosité, des grands espaces et une stabilité renforcée. Ces houseboats nouvelle génération présentent un design épuré et contemporain, un ameublement et des équipements haut-de-gamme ainsi que des technologies de pointe.



DURABILITÉ | Boathome prouve qu'au confort et à l'esthétisme peuvent être alliées des solutions durables qui répondent aux problématiques environnementales actuelles : matériaux recyclables, panneaux solaires, système de chauffage et de climatisation réversible à eau perdue, poêle à pellets, systèmes de traitement des eaux usées et de purification de l'eau, isolation haute densité et appareils électroménagers basse consommation.



AUTONOMIE | Afin d'assurer une autonomie maximale, 1,5 tonnes de batteries sont placées dans les flotteurs et approvisionnent le Boathome en énergie. Celles-ci peuvent être rechargées par des panneaux solaires, par des prises de quai, ou par un groupe électrogène diesel de 18kW servant de complément. De plus, l'installation d'un système de traitement des eaux usées ainsi que d'un purificateur d'eau est proposée en option et permet à la fois confort, durabilité et indépendance.



MODULARITÉ | Parce-que chaque projet est unique, Boathome s'adapte aux différentes demandes des clients et propose une structure de base et des options modulables telles que la taille des surfaces habitables et de terrasses, la motorisation, le niveau d'équipement et d'ameublement ainsi que le niveau d'autonomie en énergie et en eau. Cet aspect permet par ailleurs d'imaginer une multitude de concepts autres que l'habitation : pourquoi pas un bar, un restaurant ou des bureaux flottants ?



QUEL EST VOTRE PROJET ? | B O A † H O M E

LOUNGE
COFFEE
HOTEL
CLUB
OFFICE
GALLERY



CONCEPTS HABITATION & LOUNGE





FICHE TECHNIQUE

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur de la barge : 19,80 m
Largeur de la barge : 4,85 m
Tirant d'eau : 1,14 m
Tirant d'air : 3,25 m
Hauteur sous plafond : 2,25 m
Surface habitable : entre 60 et 90 m²
Surface terrasse pont inférieur : jusqu'à 30 m²
Surface terrasse pont supérieur : jusqu'à 96 m²
Poids : 35 tonnes

MATÉRIAUX

Barge : acier S235
Peinture de la barge : peinture époxy
(intérieur 300 µm extérieur 300 µm)
Ossature : bois et structure
métallique en HEB
Réservoirs : inox
Sols : revêtement PVC épaisseur 4,5 mm
collé sur toute la surface
Murs : ClicWall épaisseur 10 mm et
revêtements muraux en tissus et cuir
Plafonds tendus
Terrasse : PVC

MOTORISATION ET PILOTAGE

Moteurs électriques 48V puissance 2 x 10 kW
Propulseurs d'étrave puissance 2 x 10 kW
Manœuvrabilité facilitée
Deux postes de pilotages (pont inf. et pont sup.)
Hélice 4 pales diamètre 600 mm

SYSTÈME DE FLOTTAISON

Catamaran en acier épaisseur 5 mm
Stabilité renforcée
Stockage de la partie technique
Espace supplémentaire de stockage
Flotteurs accessibles par des trappes

ENERGIES

Puissance génératrice diesel : 18kW
Puissance panneaux solaires : 3 kW pour 12 panneaux
Parc de batteries 48V : 24 batteries au gel 2V,
880 Ah, puissance 21 kW
Réservoir carburant : 275 L
Tensions en courant continu : 12 V, 24 V, 48 V
Tension en courant alternatif : 220 V

RESSOURCES EN EAU

Réservoir eau claire : 2 x 700 L
Réservoir eaux grises : 2 x 700 L
Réservoir eaux noires : 475 L
Chauffe eau bi-énergies : 160 L
En option : système de traitement des eaux usées
En option : purificateur d'eau

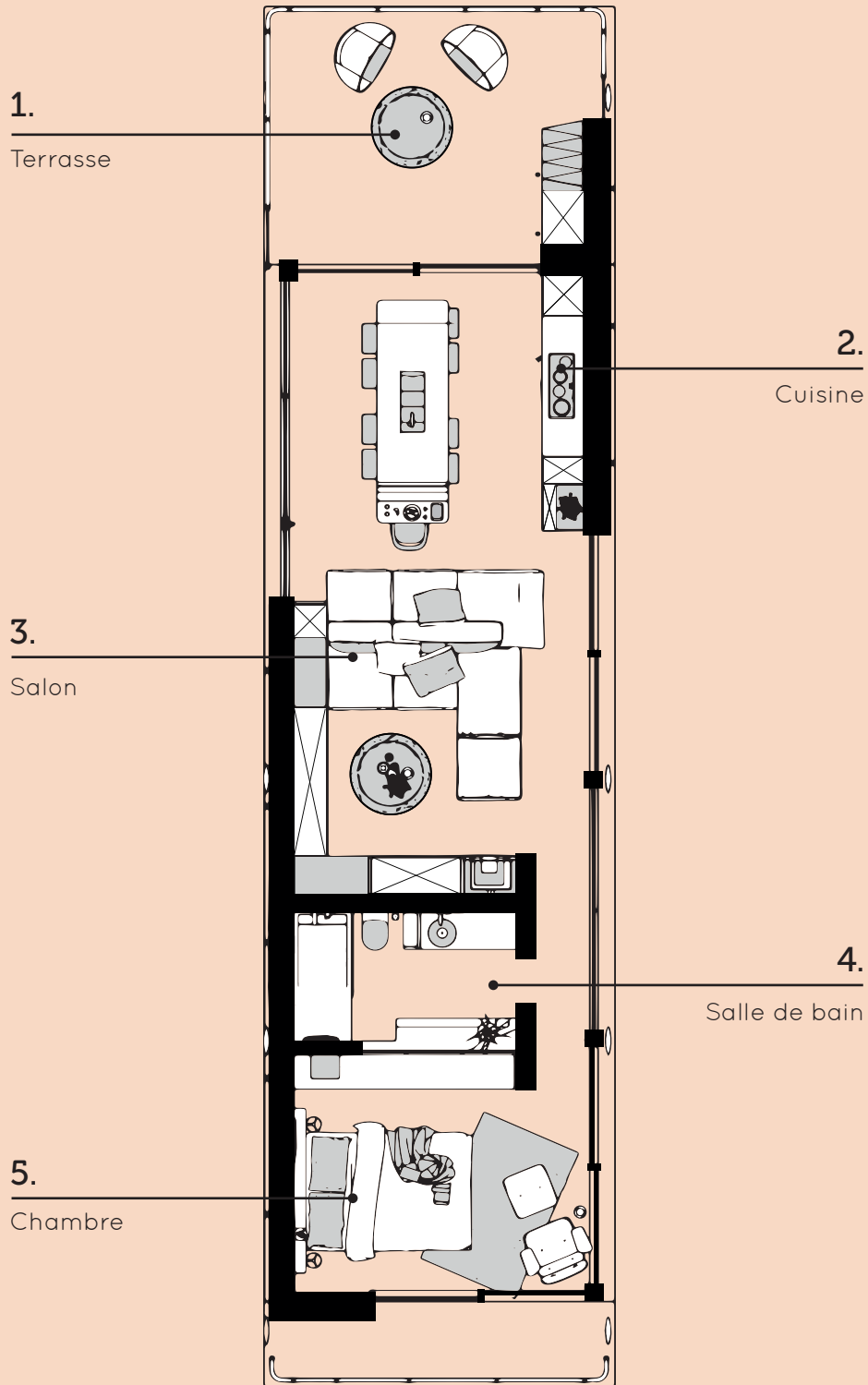
CLIMATISATION, CHAUFFAGE ET ISOLATION

Poêle à pellets
Système de chauffage et climatisation
réversible à eau perdue
Isolation : polystyrène haute performance 15 -17 kg / m³
Épaisseurs murs, sols et plafonds : 200 mm

HOMOLOGATION ET PERMIS

Homologation CE 9425 : D12 (eaux intérieures)
Permis de conduire pour bateaux de plaisance
à moteur option eaux intérieures.

PLAN HABITATION



NOUS CONTACTER

ADRESSE

Boathome
6 Avenue Marchande
57520 Grosbliederstroff
France
Tel : +33 3 87 98 11 11

Web

www.boathome.fr

Contact

Sarah Zins, Présidente
e-mail : sarah.zins@boathome.fr
tel : +33 6 32 41 81 96

