

Catalogue 2018

Escaliers

→ Modèles et plans destinés aux particuliers & professionnels

contemporains

Sur mesure

Spécialiste du **sur mesure**,
notre bureau d'étude propose
la conception et la livraison
de tout escalier.

Devis
gratuit
sur
demande

Philippe BASIRICO

++ 33 (0)6 61 89 56 60 - phicrea@gmail.com
www.abf-escaliers.fr / www.globecrea.com

→ À partir des **plans techniques** livrés, vous avez la possibilité de vous charger de la fabrication de l'escalier dans vos ateliers, y compris en **découpe laser** (fichier informatique format DXF).

→ **Pour plus de confort**, nous pouvons également nous charger de la fabrication. L'escalier peut être livré en **kit**, directement chez votre client. La précision des pièces ainsi fabriquées permettra de **passer directement à la pose**, économisant ainsi les temps d'ajustage.

→ **Notre +** : proposer des modèles **inédits** d'escaliers sur mesure, en **fonction des besoins** des clients et de leurs contraintes techniques.

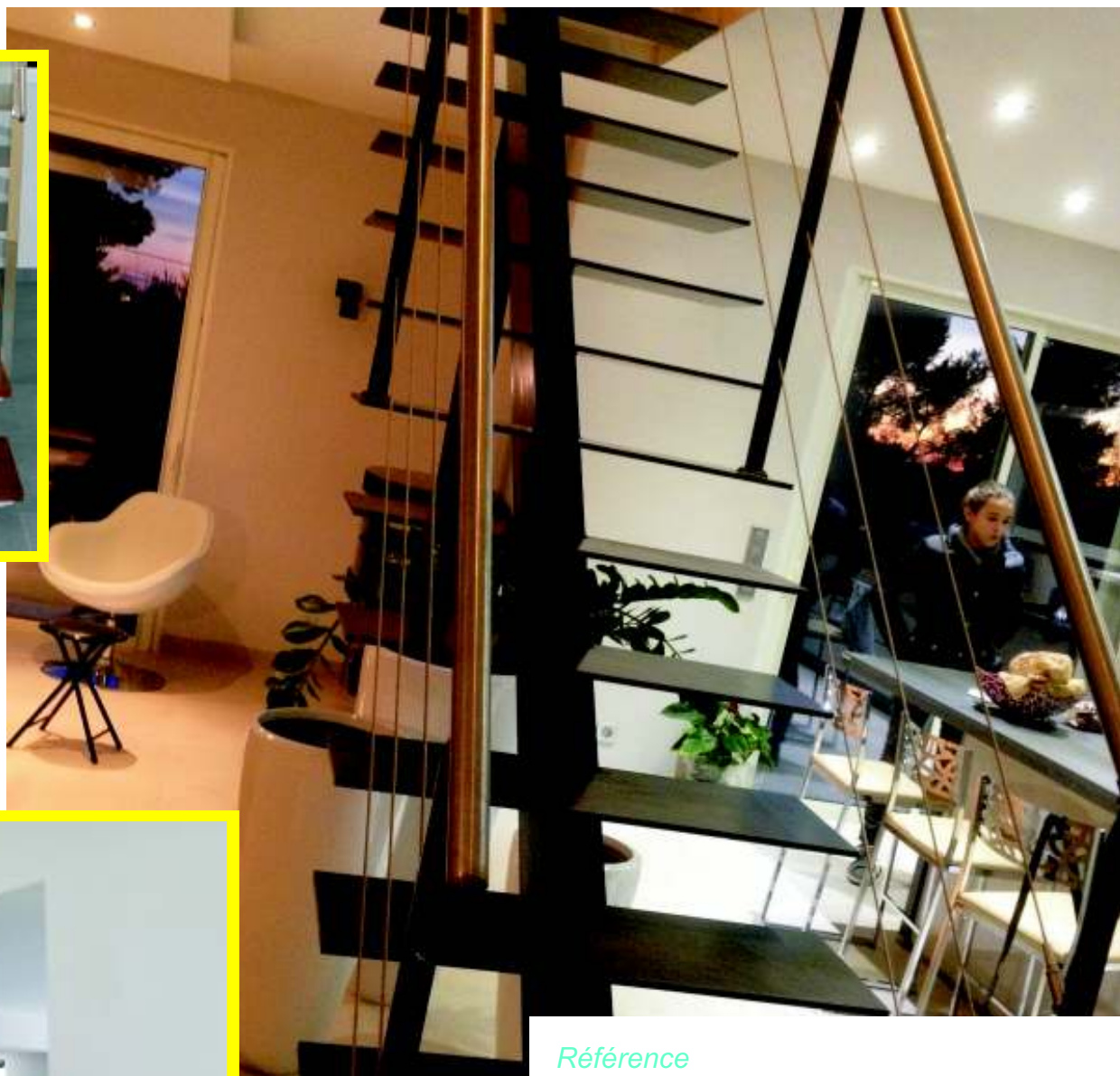
Nos clients :
Ferronniers,
décorateurs,
architectes,
spécialistes
du bâtiment



Réalisations d'après nos plans



*Escalier Lambesc
acier et bois avec
palier intermédiaire*



Référence

Lambesc

Assemblage par soudure

Tout métal, limon central acier tube 80 x 160 marches en acier tôle 12 mm. Fixation par platine au sol (attention : pas de plancher chauffant à cette endroit) et en façade sur trémie supérieure.

Compte tenu du poids de l'escalier les finitions peintures ne peuvent être réalisées en atelier.

Exemple de poids d'un escalier : hauteur à franchir : 2700, 12 marches, 800 x 240, ~ 220 kg.

Escalier Lambesc droit



*Escalier Lambesc
acier bois
1/4 tournant*

Référence

Hyères

Galvanisé, assemblage mécanique

Tout métal, limon central acier tube 80 x 160, marches en acier tôle 12 mm.

L'assemblage est mécanique par boulons fixation par platine au sol (attention : pas de plancher chauffant à cette endroit) et en façade sur trémie supérieure.

Vous pouvez réaliser vos peintures ou thermolaquage en atelier.

Escalier Hyères 1/4 tournant

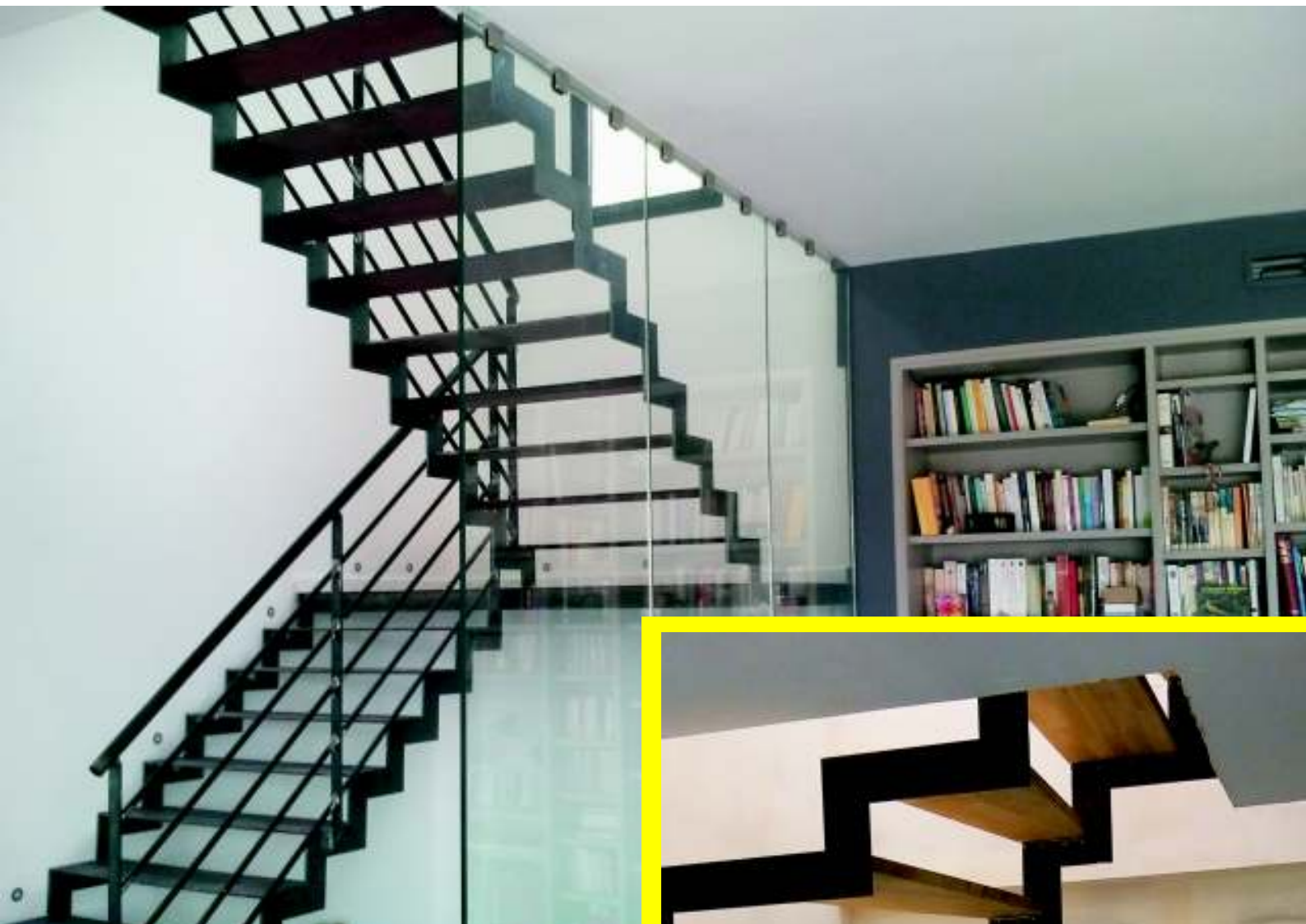


Escalier Hyères 1/4 tournant



Escalier Hyères droit





Référence

Aix-en-Provence

Assemblage par soudure

Escalier tout métal ou acier et bois, limons surcotés épaisseur 10 mm + marches en acier tôle 12 mm ou marches en bois Hévéa épaisseur 32 mm.

Fixation par platine au sol (attention : pas de plancher chauffant à cet endroit) et en façade sur trémie supérieure.

Compte tenu du poids de l'escalier les finitions peinture ne peuvent être réalisés en atelier.

Escalier Aix en Provence droit avec palier intermédiaire



Référence Aix-en-Provence 2/4 tournant acier et bois.



Référence

Eiffel

Assemblage par soudure

Tout métal ou acier et bois, limons sur cotés épaisseur 10 mm + marches en acier tôle 12 mm ou marches en bois Hévéa épaisseur 32 mm.

Fixation par platine au sol (attention : pas de plancher chauffant à cette endroit) et en façade sur trémie supérieure.

Compte tenu du poids de l'escalier les finitions peinture ne peuvent être réalisées en atelier.

Escalier Eiffel 2/4 tournant

Référence

Toulouse

Assemblage par soudure

Tout métal ou acier et bois, limons sur cotés en U épaisseur 8 mm + marches en acier tôle 12 mm ou marches en bois Hévéa épaisseur 32 mm.

L'assemblage est mécanique par boulons. Fixation par platine au sol (attention : pas de plancher chauffant à cette endroit) et en façade sur trémie supérieure.

Vous pouvez réaliser vos peintures ou thermolaquage en atelier.

Escalier Toulouse 1/4 tournant





Référence

Flamme

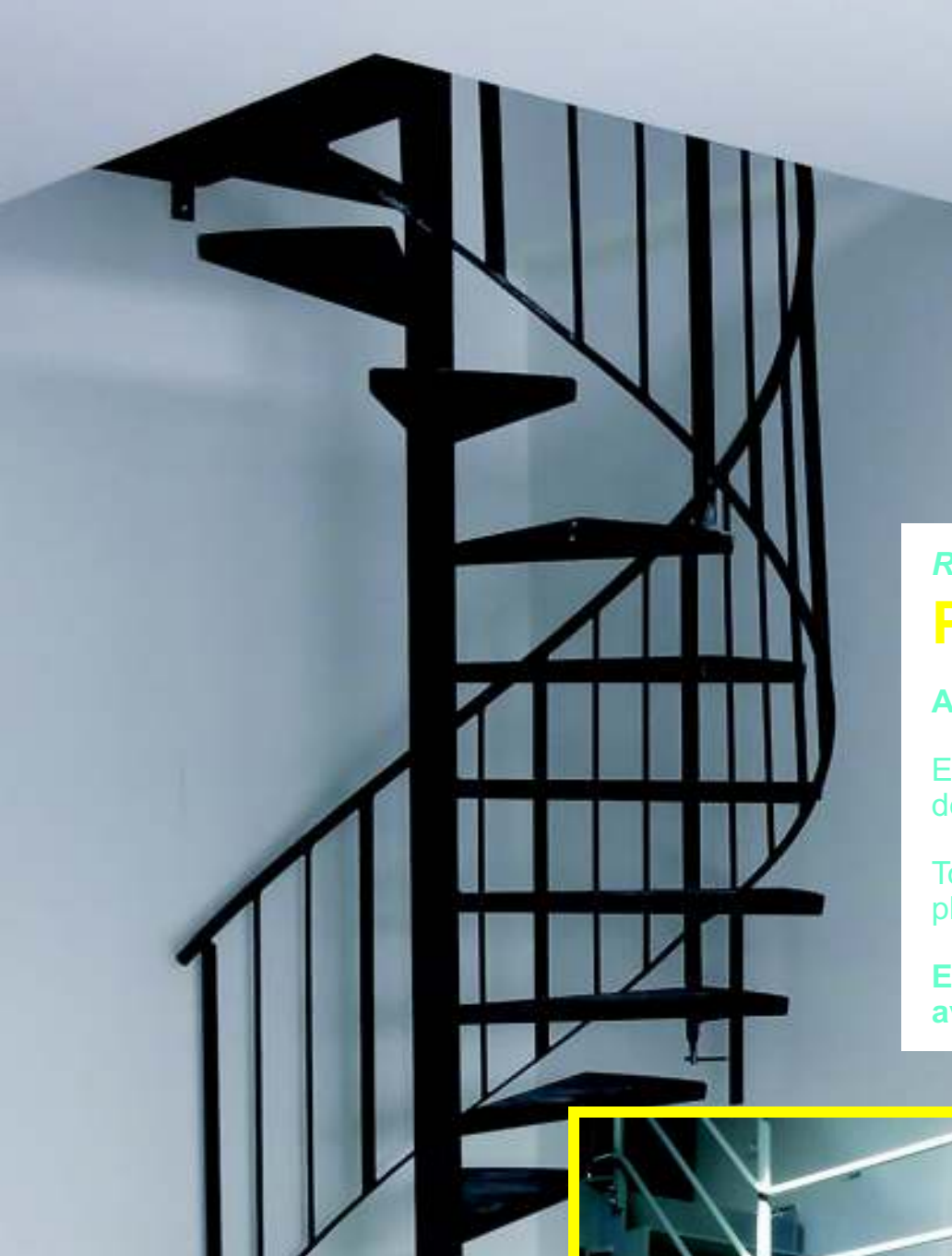
Assemblage par soudure

Escalier colimaçon modulable

Tout acier, marche en tôle de 12 mm .

Mât en plat cintré de 8 mm





Référence

Peyrolles

Assemblage par soudure

Escalier colimaçon avec possibilité de palier à l'arrivée.

Tout acier, marche en tôle de 6 mm pliée. Mât en tube diam 88.90 mm

Escalier Peyrolles avec palier d'arrivée

Référence

Lancier

Assemblage par soudure

Escalier colimaçon avec possibilité de palier à l'arrivée.

Tout acier, marche lame d'acier de 12 mm avec raidisseur, mât en tube diam 88.90 mm.

Escalier Lancier palier intermédiaire avec verre 34 mm





Référence
Istres

Assemblage mécanique

Escalier d'extérieur industriel Thermolaqué avec palier arrivée tôle larmée galvanisée. Tout acier, marche en Tôle larmée galvanisée, limons surcotés en Tube.

L'assemblage est mécanique par boulons. Fixation par platine au sol et en façade sur trémie supérieure.

Escalier ISTRES avec palier d'arrivée



Référence

Gavotte

Assemblage mécanique

Escalier d'extérieur type industriel avec possibilité de palier intermédiaire et arrivée.

Tout acier, marche en caillebotis, limons surcotés en UPN, plateau palier en caillebotis.

L'assemblage est mécanique par boulons. Fixation par platine au sol et en façade sur trémie supérieure.

Vous pouvez réaliser vos peintures ou thermolaquage en atelier.

Escalier Gavotte avec palier intermédiaire et d'arrivée



Assemblage mécanique

Demande spéciale par le Chateau coussin à Trest

Escalier acier galvanisé industriel avec palier intermédiaire et passerelles ,

Marche en caillebotis, limons surcotés en plat, plateau palier en caillebotis.



Escaliers

Sur mesure ←
Catalogue 2018

Pour l'élaboration de dossier technique, vous devez nous fournir les indications suivantes :

Type d'escalier souhaitée d'après catalogue ou demandes clients spécifiques

Dimensions de la trémie

Hauteur à franchir (sol brut ou fini)

Largeur des marches souhaitée

Coup de tête éventuel

Équerrage des murs

Schéma de l'escalier vu du dessus avec indications du sens de la montée

Position des murs si existants

Escalier en kit
Fabrication et livraison,
prix sur demande.

Fabrication française

