



green city  
vegetal's partner

# Collection **STEEL®**

Les bacs d'orangerie

# Réalisations

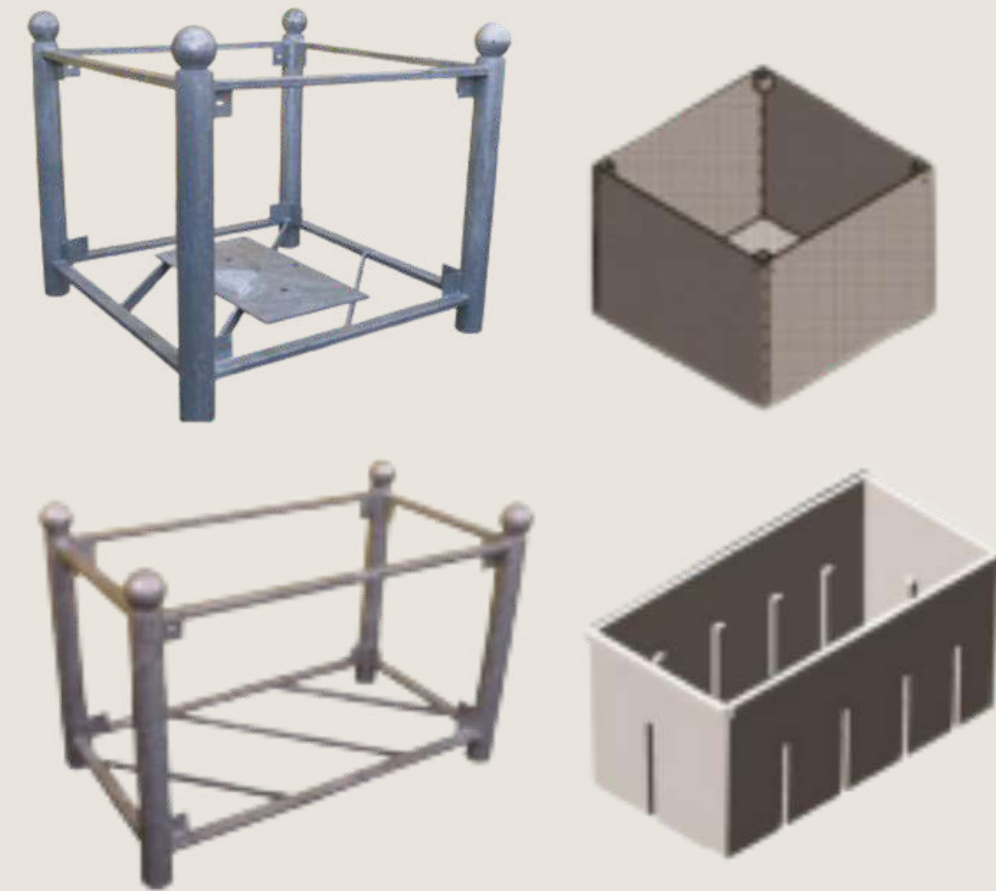


green city  
vegetal's partner

# Le concept

Créez votre propre bac à votre image en choisissant :

- L'ossature acier :
  - 2 formes au choix carrée et/ou rectangle
  - Pieds réglables
- Le contre bac :
  - 2 formes au choix carrée et/ou rectangle
  - 2 matières : contre bac en polyéthylène (avec réserve d'eau) ou contre bac en acier (pour insertion structure aérienne ou plantes grimpantes)
- Les parements :
  - Parements en résine thermodurcissable ép. 8 mm
  - Finition mat au choix imitation bois ou couleurs - Voir nuancier p.8
- Personnalisation des parements :
  - Possibilité d'insertion d'un logo, texte, image...
  - Option rainurage vertical (R1) ou encadré (R2)





# La gamme

Bac d'orangerie carré avec boules en acier galvanisé et thermolaqué. Pieds réglables. Cuve intérieure en polyéthylène roto moulé avec réserve d'eau. Parements Trespa (résine thermodurcissable) / sans aucun entretien. Livré avec aquanappe et mèches.

Volume de substrat : 320 litres. Volume réserve d'eau : 49 litres

*Orangery box, with bowls in galvanised steel and hot powder coating. Adjustable feet. Indoor tank in rotomoulded polyethylene with water reservoir.*

*Walls : panels made of thermosettings resins / No maintenance required.*

*Delivered with geotextile and wicks.*

*Volume of substrate : 320 litres.*

*Water reservoir : 49 litres*

Dimensions extérieures (mm) : 940 x 940 x 860 (h)

Dimensions intérieures (mm) : 800 x 800 x 600 (h)

Poids : +/- 100 kg

*Outdoor dimensions (mm) : 940 x 940 x 860 (h)*

*Indoor tank dimensions (mm) : 800 x 800 x 600 (h)*

*Weight : +/- 100 kg*



## B400



green city  
vegetal's partner

# La gamme

Bac d'orangerie rectangulaire avec boules en acier galvanisé et thermolaqué. Pieds réglables. Cuve intérieure en polyéthylène roto moulé avec réserve d'eau. Parements Trespa (résine thermodurcissable) / sans aucun entretien. Livré avec aquanappe et mèches.

Volume de substrat : 384 litres. Volume réserve d'eau : 40 litres

*Orangery box, with bowls in galvanised steel and hot powder coating. Adjustable feet. Indoor tank in rotomoulded polyethylene with water reservoir.*

*Walls : panels made of thermosettings resins / No maintenance required.*

*Delivered with geotextile and wicks.*

*Volume of substrate : 384 litres.*

*Water reservoir : 40 litres*

Dimensions extérieures (mm) : 1186 x 654 x 860 (h)

Dimensions intérieures (mm) : 1032 x 500 x 600 (h)

Poids : +/- 110 kg

*Outdoor dimensions (mm) : 1186 x 654 x 860(h)*

*Indoor tank dimensions (mm) : 1032 x 500 x 600 (h)*

*Weight : +/- 110 kg*



## B450



**green city**  
vegetal's partner

# La gamme

Pour chacune des références ci-dessus, possibilité de passer en contre bac acier, et de personnaliser votre bac avec option rainurage sur les parements, insertion de logo, gravures...



# Le nuancier

Ossature acier : nuancier RAL au choix

Contre bac polyéthylène : nuancier standard : basalte, granit, naturel (blanc).  
Possibilité d'autres couleurs suivant nuancier RAL - Nous consulter.

Contre bac acier : finition acier galvanisé

Parements : finition imitation bois ou couleur / cf. nuancier p.8

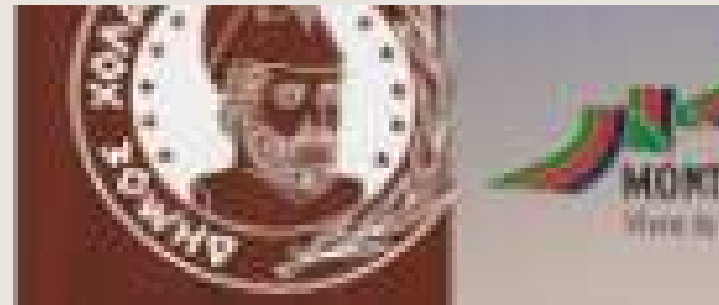
Personnalisation des parements :

- Possibilité d'insertion de logo, texte, image...
- Possibilité de rainurage vertical (R1) ou encadré (vertical + cadre) (R2)

R  
1

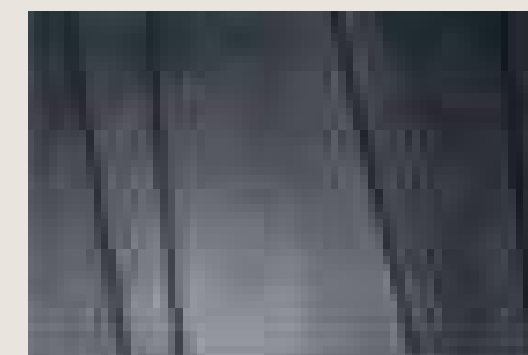


R  
2



**LOGO**

**Basalte**



**Granit**



  
**green city**  
vegetal's partner



# Le nuancier

Parements : finition imitation bois ou couleurs





# Conseils de plantation

Vers le zéro entretien

Les bacs avec contre bac en polyéthylène (avec réserve d'eau) sont livrés avec un kit méchage : aquanappe et mèches d'irrigation



+



=



Permet une non pollution de la réserve d'eau et une autonomie d'entretien

# Conseils de plantation

Vers le zéro entretien

## Conseil de substrat :

Substrat grossier avec mélange permettant la libre circulation de l'eau et de l'air nécessaire à l'épanouissement de la plante.



40% terre végétale  
20% éléments grossiers 4/6mm  
(graviers/pierres...)  
20% terreau  
20% sphaigne  
Engrais/fumure

# Spécificités techniques

Ossature avec pieds réglables en acier galvanisé et thermolaqué RAL au choix.  
Tenue dans le temps : 10 ans.

Contre bac en polyéthylène rotomoulé avec réserve d'eau. Epaisseur 5 mm avec raidisseurs. Matériau entièrement recyclable, antichoc et résistant aux fortes variations de température (-65°C à +65°C).  
Tenue dans le temps : 10 ans.

Contre bac en acier galvanisé. Tôle galva ép. 2 mm. Possibilité de levage.

Parements en résine thermodurcissable ép. 8 mm. Matériau sans aucun entretien (résistant aux intempéries et aux agents polluants). Parements vissés sur ossature avec vis inox à tête décorative.  
Tenue dans le temps : 10 ans.