

## Corbeille Athena avec pince-sac



- **Matériau** : Acier apte à la galvanisation.
- **Spécificités** :
  - . Fût en tôle formée avec motifs découpés, perforations carrés 10 x 10 mm.
  - . Fond 400 x 400 mm et pied central 300 x 250 mm en tôle acier renforcée par pliage.
  - . 4 percages Ø 12 mm pour passage des vis de fixation.
  - . Pince sac Ø 8 mm, mobile horizontalement.
  - . Contenance : 65 litres
- **Fixation** : 4 vis/chevilles M10 ou tiges de scellement (non fournies)
- **Poid Totale** : 24 Kg
- **Traitement de surface** : traitement anti-corrosion, galvanisation à chaud des produits finis dans un bain en fusion à une température de 450°C. Apport d'une couche de zinc de 70 à 80 microns, longévité moyenne de 25 à 30 ans.
- **Finition** : Thermolaquage, coloration, poudre polyester thermodurcissable cuite au four à 180°C, teinte au choix suivant notre nuancier RAL. Les peintures en poudre sont sans solvant et présentent une excellente résistance aux UV.

Contenance (en litres)	Section* (L)	Hauteur Totale* (H)	Référence
65	410 x 410	760	40005-D

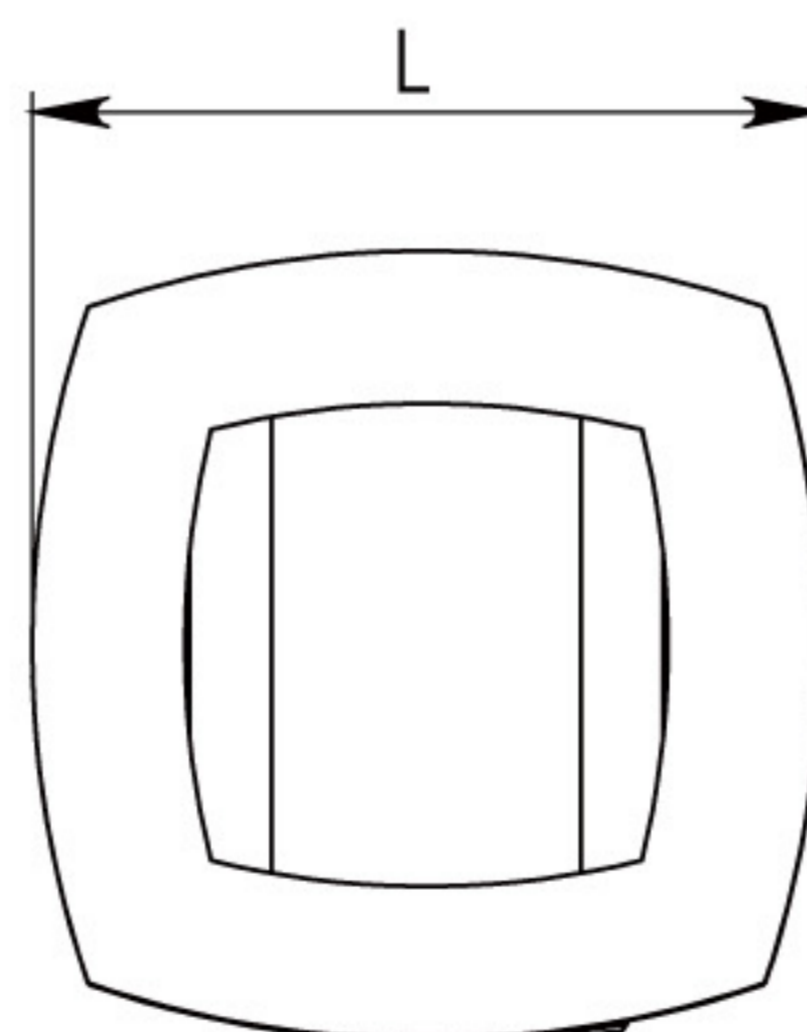
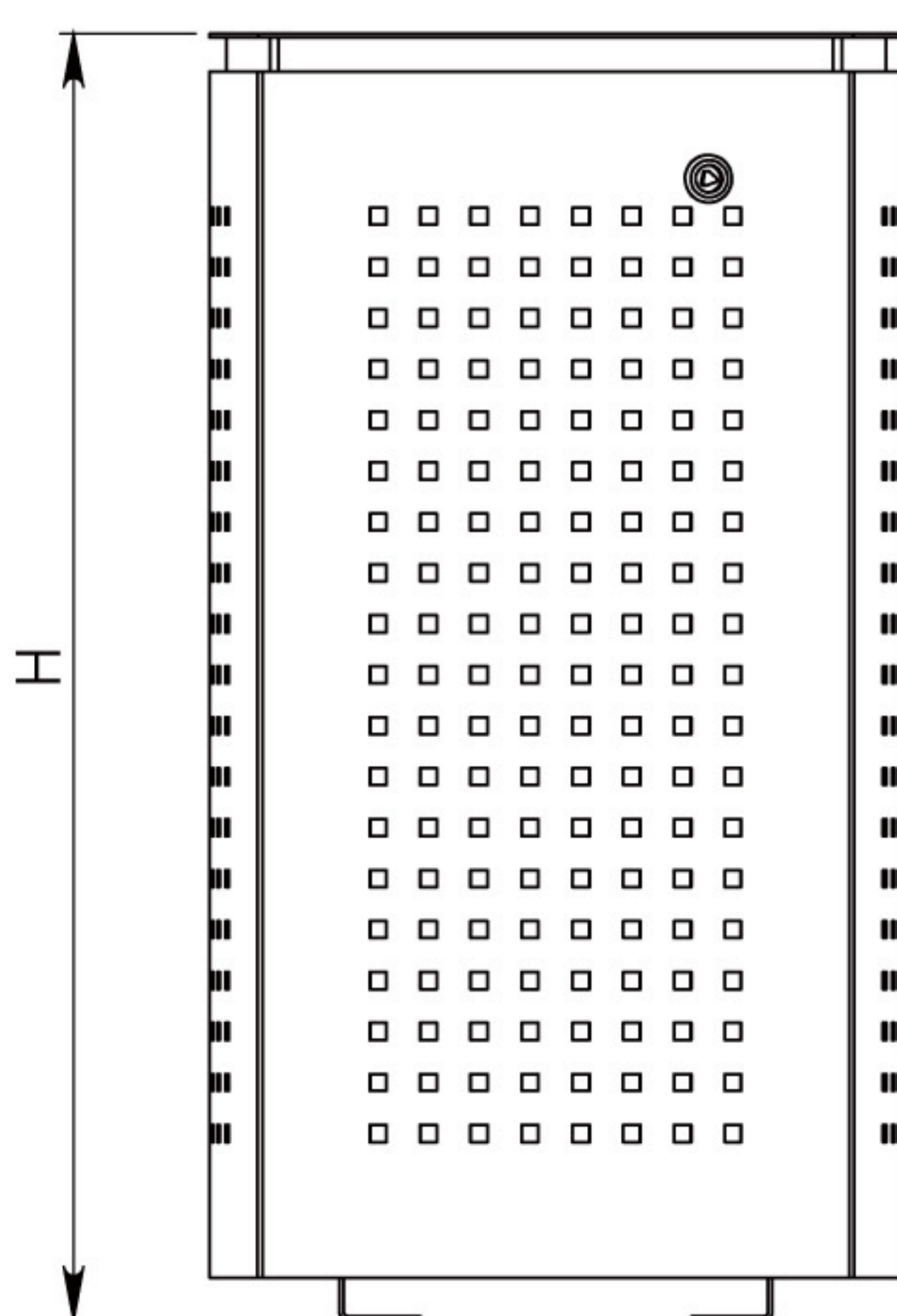
\*Toutes les dimensions sont en mm.

Options \_\_\_\_\_

- . Tiges de scellement.

Autres Modèles \_\_\_\_\_

### Athena avec seau



Azur Pince-Sac



Azur avec Seau

