



Bac de fleurissement

Aéris

| Matériaux & Finition

Bac acier ép. 3 mm traité anti-corrosion et thermolaqué coloris RAL ou AkzoNobel au choix
Pieds réglables (réglage sur une hauteur de 120 mm maximum)

| Panneaux

Acier peint tôle lisse ép. 2 mm avec découpe « feuillage » sur 2 faces, SANS contre-tôle

| Bac de culture

Bac de culture en polyéthylène recyclé avec traitement anti-UV
Coloris Noir
Grille de drainage amovible
Réserve d'eau avec trop-plein

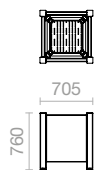
| Fixation

A poser au sol

| Options

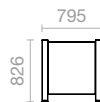
Découpe personnalisée selon document vectorisé fourni par vos soins, coût supplémentaire
Contre-tôle de contraste, coût supplémentaire
Système de levage pour bac de culture

1



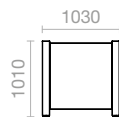
Vol. Substrat : 93 l.
Vol. Eau : 14,50 l.
Poids : 107 kg

2



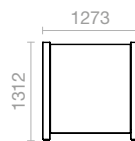
Vol. Substrat : 160 l.
Vol. Eau : 21 l.
Poids : 124 kg

3



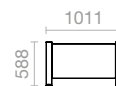
Vol. Substrat : 376 l.
Vol. Eau : 35 l.
Poids : 194 kg

4



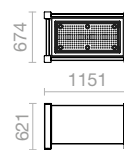
Vol. Substrat : 890 l.
Vol. Eau : 62 l.
Poids : 311 kg

5



Vol. Substrat : 200 l.
Vol. Eau : 35 l.
Poids : 110 kg

6



Vol. Substrat : 145 l.
Vol. Eau : 16 l.
Poids : 95 kg