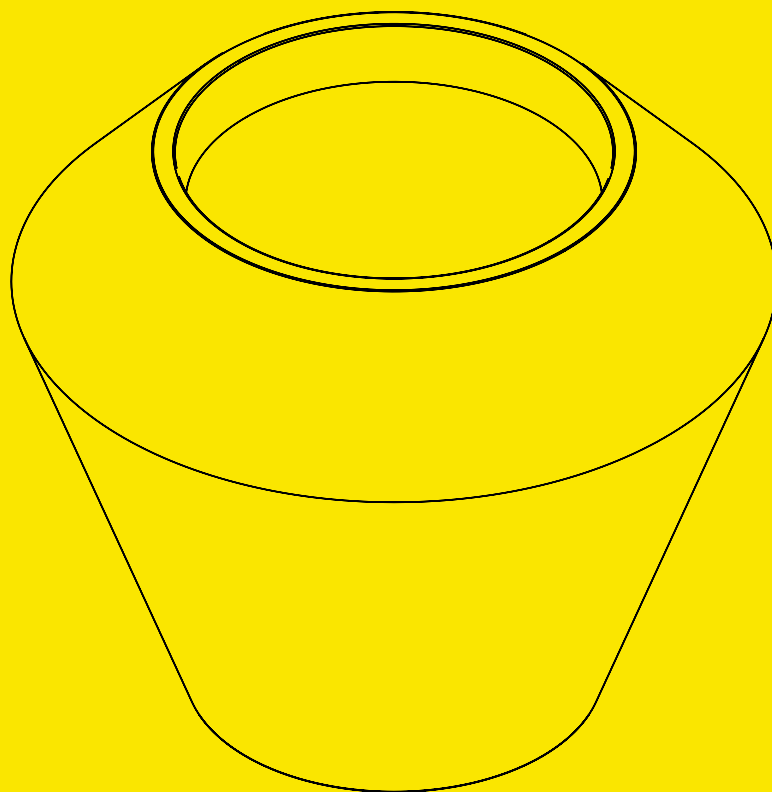


**Voir la fiche technique du pot Saphir p.2**

**Discover the technical sheet of the plant pot Saphir p.3**

**entdecken Sie das technische abeitslatt der Blumentopf Saphir p.4**

**atech**



## POT Saphir



min : 0.2 m<sup>2</sup>  
max : 0.4 m<sup>2</sup>

### Contact :

info@atech-sas.com

(+33) 2 41 58 57 13

www.atech-sas.com



aller sur  
la page produit

demander  
un devis



# atech

### Matériaux et finitions :

- Pot de fleurs en polyéthylène recyclable avec traitement anti-UV, 16 coloris au choix dont 1 texturé (Corten), coût supplémentaire
- Grille de drainage amovible

### Fixation :

- À poser au sol

### Options :

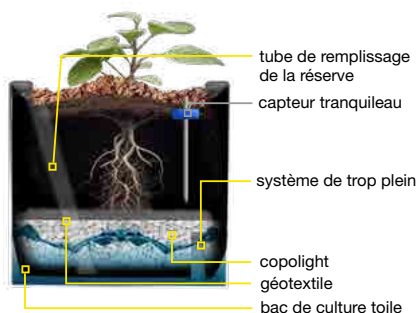
- Bac de culture jardin en toile PVC avec traitement antifongique, noir, réserve d'eau (copolight, géotextile anti-racinaire) avec trop plein
- Capteur Tranquileau (2 sondes) à intégrer par grappes de pots
- Platine anti-basculement
- Pattes de levage

### NOS RÉSERVES D'EAU DISPONIBLES AVEC LES POTS

Permettent de réduire la fréquence d'arrosage, d'éviter les tournées inutiles et d'économiser l'eau

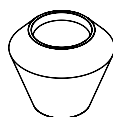
#### Bac de culture jardin

- option capteur tranquileau



Équipée sur une grappe de bacs à plantes type Dualis, la solution tranquileau permet d'économiser 70% d'arrosage.

**Volume de substrat plus important**



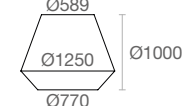
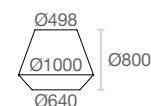
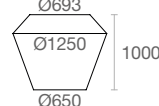
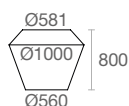
10 mm = 1m

1

2

3

4



### Coloris standards de pots

	PANTONE 380 U		RAL 2009
	RAL 5024		RAL 1028
	RAL 5017		RAL 1012
	RAL 4005		RAL 7040
	RAL 4008		RAL 7039
	RAL 4010		RAL 7016
	RAL 3005		RAL 9004
	RAL 3020		Corten

Pot	1	2	3	4
Poids structure (Kg)	20	28	20	28
Surface végétalisée potentielle (M <sup>2</sup> )	0.3	0.4	0.2	0.3
Vol. substrat (L)	373	747	361	730
Vol. eau (L)	17	23	29	40



