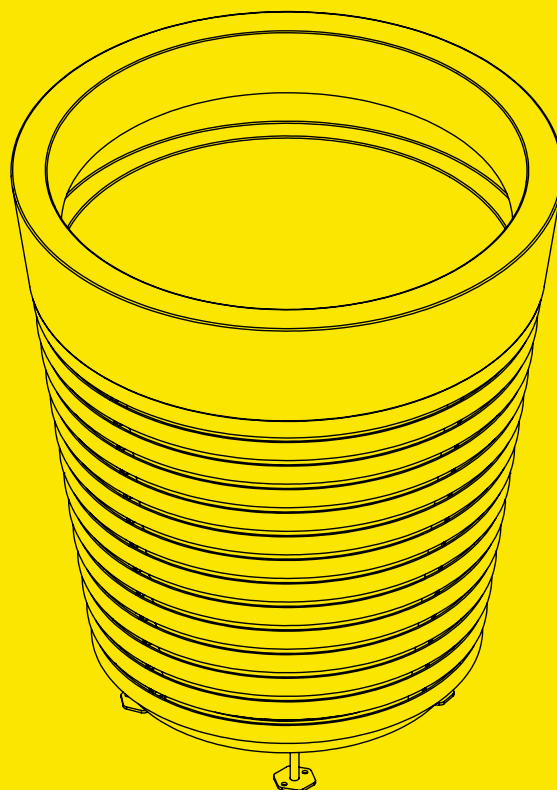


Voir la fiche technique du bac PASTEL p.2

Discover the technical sheet of the planter PASTEL p.3

entdecken Sie das technische Arbeitsblatt der Pflanzkübel PASTEL p.4

atech



BAC gamme PASTEL



min : 0.3 m²
max : 1.5 m²

Contact :

info@atech-sas.com
(+33) 2 41 58 57 13

www.atech-sas.com



aller sur
la page produit

demander
un devis



Matériaux et finitions :

- Bac acier ép. 5 mm et lames acier ép. 4 mm traité anti-corrosion et thermolaqué coloris RAL ou AkzoNobel au choix
- Pieds réglables (h120 mm maximum)

- Bac de culture en polyéthylène recyclé avec traitement anti UV, noir et **réserve d'eau avec trop-plein**

- avec colonnes de capillarité : tube de remplissage, réserve d'eau (copolight, géotextile anti-racinaire) avec trop plein OU bac de culture jardin en toile PVC avec traitement antifongique, noir, réserve d'eau (copolight, géotextile anti-racinaire) avec trop plein, tube de remplissage

Fixation :

- À poser au sol

Variantes :

- Combinaison de couleurs différentes, coût supplémentaire
- Structure avec socle, coût supplémentaire

Options :

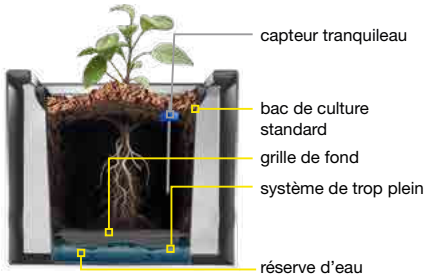
- Capteur Tranquileau (2 sondes) à intégrer par grappes de bacs
- Système de levage pour bac de culture en polyéthylène recyclé
- Système transpaletttable (pieds réglables avec cache-pieds)

NOS RÉSERVES D'EAU DISPONIBLES AVEC LES BACS

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

Bac de culture existant

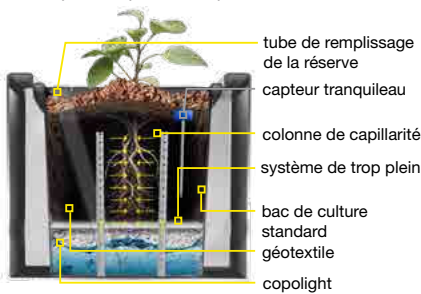
- option capteur tranquileau



Équipée sur une grappe de bacs à plantes type Dualis, la solution tranquileau permet d'économiser **50% d'arrosage.**

Bac de culture avec colonnes de capillarité

- option capteur tranquileau

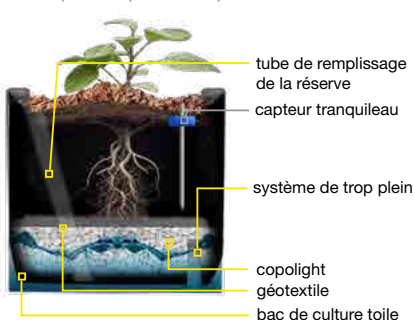


Équipée sur une grappe de bacs à plantes type Dualis, la solution tranquileau permet d'économiser **60% d'arrosage.**

Changement de culture possible

Bac de culture jardin

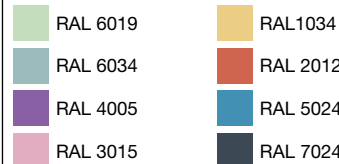
- option capteur tranquileau



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

Volume de substrat plus important

Coloris standards de la structure :



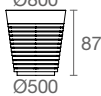
10 mm = 1m



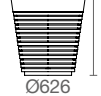
1



2



3



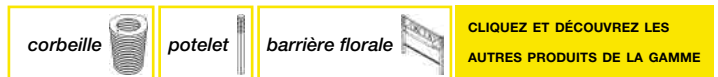
4



5



Pour bac de culture existant	1	2	3	4	5
Poids structure (Kg)	38	58	85	116	158
Surface végétalisée potentielle (M²)	0.3	0.5	0.8	1.1	1.5
Vol. substrat (L)	81	210	426	755	1210
Vol. eau (L)	8	15	24	35	50



CLIQUEZ ET DÉCOUVREZ LES AUTRES PRODUITS DE LA GAMME

