

## LES VERTICAUX

## ARTEMIA

Un design contemporain,  
résolument épuré

## DESIGN &amp; CONFORT

- Surface totalement lisse, très élégante.
- Conçu sur une base de radiateur tubulaire, pour un confort thermique parfait.
- Chaleur douce et homogène sans assèchement de l'air, ni déplacement de poussières.

## PRATICITÉ

- Pose sur charnière réversible (à droite ou à gauche) pour faciliter la pose et le nettoyage.
- Existe avec ou sans régulation intégrée pour s'adapter aux besoins de gestion centralisée ou de connectivité du chauffage.
- Système de verrouillage parental de la télécommande pour plus de sécurité.

## DURABILITÉ

- Acier de haute qualité protégé par un traitement anticorrosion pour une plus grande résistance dans le temps.
- Peinture longue durée, homogène sur toute la surface du radiateur.
- Huile minérale inaltérable, 100 % naturelle et recyclable.


 ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- Température de consigne réglable de 7° à 28°C au pas de 0,5°C.
- Choix des modes en fonction de l'occupation de la pièce (éco, hors gel, confort).
- Programmation hebdomadaire personnalisable en fonction du rythme de vie.
- Détection ouverture et fermeture de fenêtre.



TVXT



SIMULATION 3D  
+ COULEURS  
FLASHÉZ-ICI!

## FICHE TECHNIQUE

## DESRIPTIF

- ✦ Radiateur électrique vertical en acier à fluide ThermoActif.
- ✦ Fluide : huile minérale inaltérable, haute performance.
- ✦ Radiateur fabriqué à partir d'éléments plats horizontaux (section 70 x 11 mm), collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux et façade d'habillage en acier.
- ✦ Système de fixation avec charnière en acier dans la couleur du radiateur. S'adapte pour une pose à droite ou à gauche de l'appareil.
- ✦ Traitement de surface double protection, anticorrosion, par autophorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- ✦ Intègre un emplacement pour ranger la commande RF derrière le radiateur.
- ✦ Existe en version sans régulation intégrée.
- ✦ Teinte de base : blanc satiné RAL 9216.
- ✦ Disponible, en option, dans les 46 couleurs du nuancier Acova.

## RÉGULATION

| GÉNÉRALITÉS                           |   |
|---------------------------------------|---|
| Position de la régulation             | Commande à distance (murale ou sur socle) - Radiofréquence  |
| Performance appareil                  | NF Électricité  |
| Affichage                             | Affichage digital (heure ou température de consigne)        |
| Sélecteur de modes                    | Confort, Éco, Hors gel, Programmations                      |
| Plage de régulation                   | de 7°C à 28°C au pas de 0,5°C                               |
| Verrouillage parental                 | OUI   |
| Veille                                | Basse consommation : 0,4 W                                  |
| Option                                | Cadre chromé voir p. 16                                     |
| Autres                                | Alimentation : 2 piles LR03 (fournies)                      |
| ÉCONOMIES D'ÉNERGIE                   |   |
| Programmes                            | 2 programmations hebdomadaires personnalisables par heure   |
| Détection ouverture/fermeture fenêtre | OUI   |
| Marche forcée                         | Manuelle ou programmable (au pas de 15 min) jusqu'à 120 min |
| PROTOCOLE DE COMMUNICATION            |   |
| Fil pilote 6 ordres                   | OUI   |

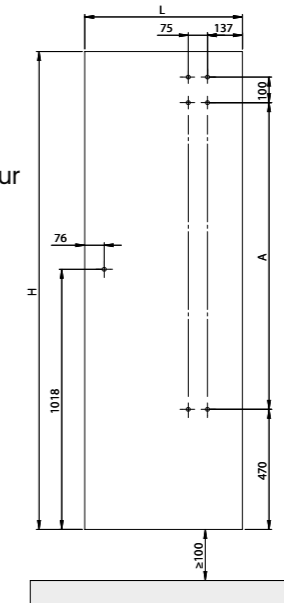
TVXT-GF



## FIXATIONS

Système de fixation avec charnière en acier dans la couleur du radiateur (**fourni**). Pose au choix à droite ou à gauche.

| LARGEUR APPAREIL L (mm) | HAUTEUR APPAREIL H (mm) | COTES FIXATIONS A (mm) |
|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| 516                     | 1427                    | 700                    |
| 516                     | 1723                    | 1000                   |
| 616                     | 1871                    | 1200                   |
| 716                     | 2019                    | 1200                   |



## OPTION

| 46 couleurs          |       |
|----------------------|-------|
| Pages de couverture  |       |
| TVXT-GF, TVXT/F      | ✓     |
| Prix HT par appareil | 100 € |

## ACCESSOIRES

|                                   | Compatible avec Céliane™ with Netatmo | Connectable Heatzy Elec'pro | Équipement pour modèles sans régulation (radiofréquence)                                 | Patères et porte-serviettes |
|-----------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------------------|
|                                   | P. 186                                | P. 185                      | P. 184 et 187  | P. 177                      |
| TVXT-GF (avec régulation)         | ✓                                     | ✓                           |  | ✓                           |
| TVXT/F (sans régulation intégrée) |                                       |                             | ✓  | ✓                           |
| Prix HT                           | Voir p. 186                           | Réf. 887700<br>61,85 €      | Thermostat d'ambiance (radiofréquence) (1 par pièce)<br>Récepteur mural (1 par appareil) | Voir p. 177                 |

## CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

Prix publics conseillés €/HT.



## Normes TVXT-GF

Classe II - IP 44 - IK09 - NF - CE

## Normes TVXT/F

Classe II - IP 44 - IK09 - CE

● Modèle stocké : disponible rapidement.

| RÉGULATION  | DIMENSIONS (en mm) |     | PUISSANCE (en W) | POIDS (en kg) | TEINTE DE BASE : BLANC |           | COULEURS        |           |
|---|--------------------|-----|------------------|---------------|------------------------|-----------|-----------------|-----------|
|   | H                  | L   |                  |               | RÉF.                   | PRIX €/HT | RÉF.            | PRIX €/HT |
| TVXT-GF<br>Avec régulation<br>Commande RF<br>voir p. 16     | 1427               | 516 | 750              | 33,0          | ● TVXT075-140/GF       | 1632,40   | TVXT075-140/GFC | 1732,40   |
|   | 1723               | 516 | 1000             | 40,0          | ● TVXT100-170/GF       | 1698,76   | TVXT100-170/GFC | 1798,76   |
|   | 1871               | 616 | 1500             | 50,0          | ● TVXT150-185/GF       | 1858,00   | TVXT150-185/GFC | 1958,00   |
|   | 2019               | 716 | 2000             | 60,0          | ● TVXT200-200/GF       | 2057,08   | TVXT200-200/GFC | 2157,08   |
| TVXT/F<br>Sans régulation<br>intégrée<br>voir p. 184 et 187 | 1427               | 516 | 750              | 33,0          | TVXT075-140/F          | 1533,15   | TVXT075-140/FC  | 1633,15   |
|   | 1723               | 516 | 1000             | 40,0          | TVXT100-170/F          | 1599,51   | TVXT100-170/FC  | 1699,51   |
|   | 1871               | 616 | 1500             | 50,0          | TVXT150-185/F          | 1758,75   | TVXT150-185/FC  | 1858,75   |
|   | 2019               | 716 | 2000             | 60,0          | TVXT200-200/F          | 1957,83   | TVXT200-200/FC  | 2057,83   |