



Pour tout renseignement technique sur l'installation des radiateurs CINIER, vous pouvez nous contacter :

Par téléphone au **04 67 18 19 53** Par email : **info@cinier.com**



Fiche résumé **Greenor**® **XL 2 tubes** (4 Tubes en option)

- Brevet Français soutenu par BPI Innovation, crée par Michel Cinier
- Unité de climatisation vertical écologique & antiviral 2 Tubes chaud ou froid (fancoil) à très haute efficacité énergétique avec échangeur 100% cuivre. Face décorative en pierre Olycale, patiné à la main.

Points forts

- Permet de faire du chaud ou du froid (climatisation) avec une pompe à chaleur Air/Eau (technologie eau glacée)
- Echangeur vertical breveté 100% en cuivre antibactérien & antiviral (anti-légionelle)
- 2 x Filtres INOX haute performance magnétique (simple d'entretien)
- OPTION : LED UVA + stérilisation Photocatalyse (TiO2 sur filtre Inox) : pour purifier l'air en période de pandémie (détruit bactéries et virus en moins de 2 H).
- Bac de récupération des condensats recouverts de cuivre (anti-légionelle)
- Ultra silencieux 14.8 Db en vitesse 1 à 1 mètre de l'appareil.
- Très basse consommation électrique : de 9 W à 19 W en V3, soit 14 Watts/H en moyenne
- Pas de sensation de courant d'air (grâce à la diffusion sur un coté VERTICAL 190 cm à très bas débit d'air moins de 1 m/s)
- Extra-plat : 14.5 cm d'épaisseur hors tout
- Très esthétique, personnalisable, design vertical (unique au monde)
- **Pilotable individuellement** par thermostat intégré sur l'appareil connecté WIFI via TUYA Smart (pour piloter les appareils via Tablette ou smartphone) Variante possible en thermostat filaire ou autres thermostats à la demande du client.
- Fabriqué en France dans les Ateliers CINIER (Empreinte Carbone réduite), matériaux de haute qualité.

Point de vigilance pour le bureau d'étude

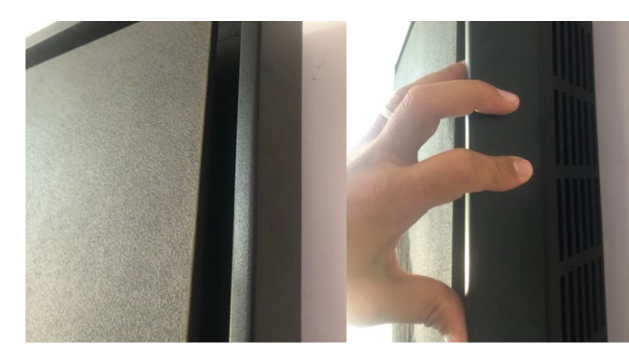
Diffusion de l'air sur un seul coté vertical de l'appareil – respecter une distance minimale de 1 mètre devant un mur. Donc bien choisir les modèles soit « Coté DROIT » , soit « Coté GAUCHE » selon la configuration des chambres.

Maintenance : Filtre inox aimanté nettoyable

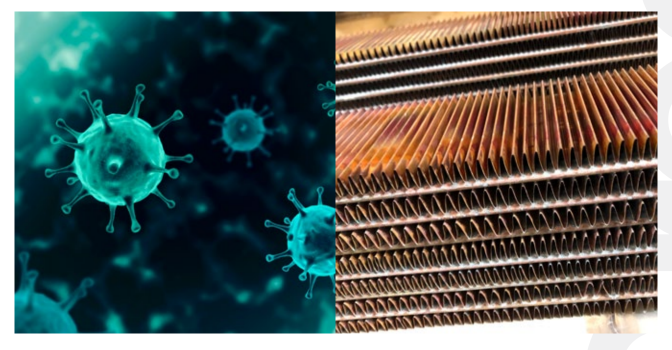
Tous les 1 mois : Par aspirateur

Tous les 6 mois : nettoyage conseillé par pression d'eau (robinet) Pas de changement des filtres conseillés, car FILTRE EN INOX

Greenor XL Photodocumentation



Diffusion de l'air conditionné en face avant et de façon linéaire sur un seul coté vertical (190 cm) : DROITE ou GAUCHE à définir à la commande.



Innovation breveté unique au monde: échangeur vertical 100% cuivre antibactérien & antiviral (voir étude* du cuivre sur les virus, y compris Covid-19). (*) Aerosol and surface stability of HCoV-19 (SARS-CoV-2) compared to SARS-CoV-1 Neeltje van Doremalen, James O. Lloyd-Smith, Vincent J. Munster / New England Journal of Medecine – Mars 202

Greenor XL Photodocumentation



Filtre Inox Aimanté très simple à nettoyer

avec filtration /stérilisation UV LED en option pour une qualité de l'air saine et purifié.

Thermostat individuel fournis de série sur chaque appareil (discret sur le coté de l'appareil à hauteur d'homme).

Sans pollution de lumière (s'éteint complétement au bout de 3 sec.)

Connecté de série WIFI pour gérer à distance l'appareil sur Tablette ou Smartphone (TUYA SMART)

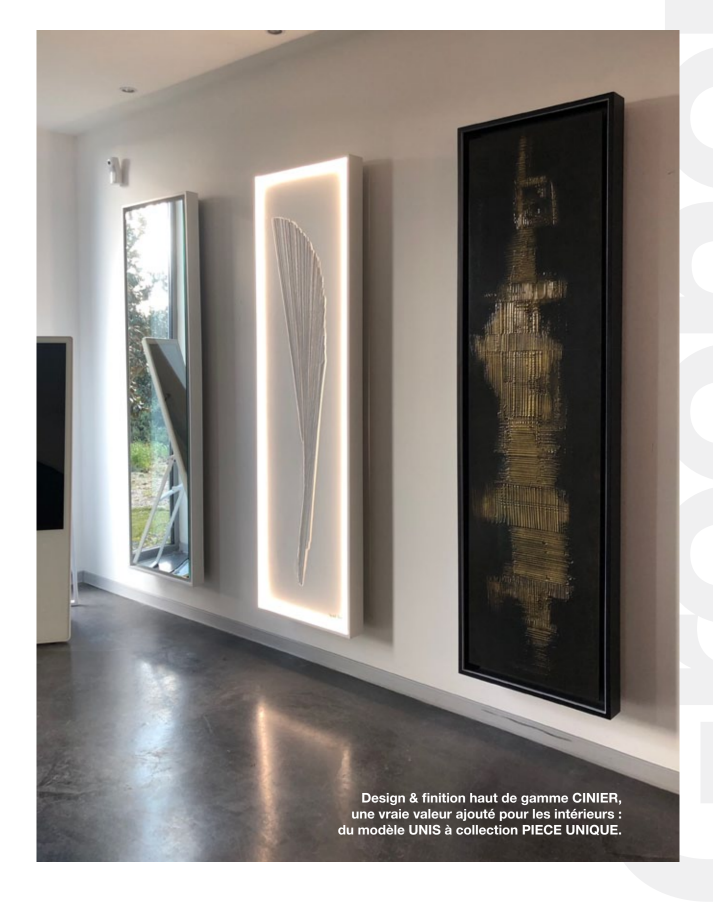
Option

Thermostat identique mural en maitre/esclave pour contrôler plusieurs Greenor sur un même thermostat.



Greenor XL

Photodocumentation



Greenor XL

Exemple de schéma d'installation

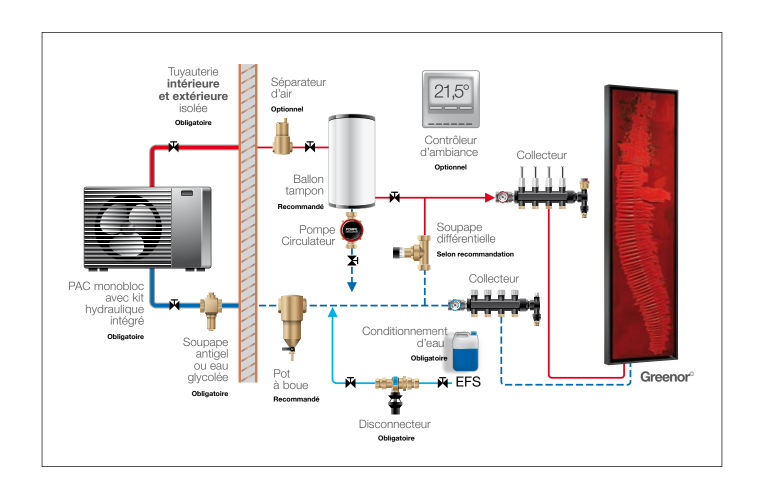


Tableau des **puissances**

7/1	^ 0		70	1/6	റം
//	_	-	/ U	ท	u

Vitesse	Consommation (W)	Puissance chaud (kW)	Puissance froid (kW)	Pression sonore (db) - à 1 mètre
Vitesse 1	7	3.01	1.6	14.8
Vitesse 2	11	4.68	2.32	25.6
Vitesse 3	17	6.00	3.00	35.7

Débit d'eau nécessaire : 550 litres / minute.

Exemple de nos clients

Cogemad, Paris

Architecte d'interieur Wilmotte, Paris

Affine design, Paris

Hotel Four seasons, Megeve

Hotel Hoxton, Paris

Hotel de Crillon, Paris

Hotel Hilton, Boston, USA

Hotel The SnopHouse, Senglea-Malte

Hotel Mariott, Setif

Hotel CAPDEV, Corse

Restaurant "Le notre Dame", Rungis

Chateau LouisXIV, Louveciennes

Chateau Ripeau, Saint-Emilion

Chateau de Buzignargues

Chateau privé à Ennery

Palais presidentiel, Bazu, Azerbaidjan

Crudeli, Monaco

Villas privés, Monaco

Palais royal du Maroc

Stanford University / Graduate School of Business - Interface Engineering Inc.

Area Interior Design, New York.

Adair Design Group, San Francisco.

Stuart Bell, Palm Beach.

Sophie Harvey Design ASID, Aspen.

Zenoriginals Design Los Angeles.

Baskervill, Richmond VA.

Leili Design Studio, Cape Coral Fl.

Dezzign Central, Pittsburgh.

Reddy Made Design, New York.

Karen Moore Toronto, Can.

Adam Design Ltd. London, Uk.

Vu dans:

AD, Architectural Digest

Art & Decoration

Elle Decor russia

Marie Claire Maison

Residence Decoration

IDEAT

Architecture à Vivre

AD Choice, Allemagne

BAD Design, Allemagne

Inwohnen, Allemagne

GulshoreLife, USA

Maison à vivre

DomoDeco

Tendances Magazine

Le MONDE

Chaud Froid Perfomance

Sala Bano, Espagne

Bordeaux Madame Maison

Les Plus beaux Interieurs

Maison Coté Sud

Maison Montréal, Canada

Reponses BAIN

Design Home magazine

ARCA Internationnal

Architecture interieure CREE



Fabrication Française, Sète, depuis 1975.



ATELIER **Cinier**, Service Technique :

Tél.: +33 (0)4 67 18 19 53, Fax: +33 (0)4 67 18 19 53, email: info@cinier.com, responsable: Michel Cinier.

Adresse: Parc Aquatechnique, 2 Rue de Londres, 34200 SETE, France

www.cinier.com

