

Campalys 3.0

Existe en **3** coloris

CAMPA

LES RADIATEURS D'EXCEPTION

Le meilleur du design et de la technologie



Nos radiateurs intelligents communiquent entre eux avec Smart ECOcontrol®, notre invention RÉVOLUTIONNAIRE.

Radiateurs à inertie réactive® et corps de chauffe à cristaux inertiels internes



JANUS 2014
DE L'INDUSTRIE



LABEL OBSERVEUR
DESIGN 2015



TROPHÉE
ÉCO-CONCEPTION
2014 DE L'ADEME



PRIX CHAPTAL 2012
DES CONSTRUCTIONS
ET DES BEAUX-ARTS



LAURÉAT DU
CONCOURS MONDIAL
DE L'INNOVATION 2030

Campalys 3.0 Synergie parfaite!

Radiateur rayonnant à inertie réactive® **CORPS DE CHAUFFE À CRISTAUX**

Une technologie avancée

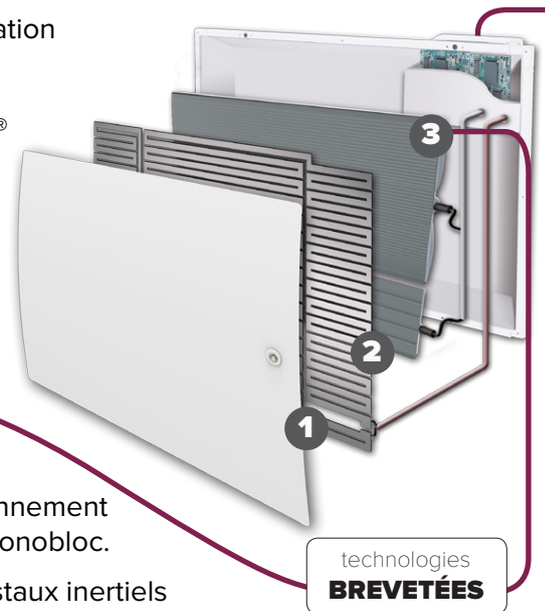
- 1 Façade rayonnante avec des températures homogènes et détecteur d'absence.
- 2 Émetteur rayonnant surfacique totalement intégré pour une sensation immédiate de confort.
- 3 Nouvel émetteur rayonnant haute émissivité C2i® inertie réactive® à cristaux inertiels internes®.



Nouveau
Émetteur rayonnant C2i®

Il associe 2 technologies :

- La réactivité et l'homogénéité du rayonnement d'un corps de chauffe en aluminium monobloc.
- L'inertie réactive à effet masse des cristaux inertiels conçus à base de silice métamorphique.



technologies
BREVETÉES

> INERTIE RÉACTIVE® : S'ADAPTE À TOUS LES RYTHMES DE VIE

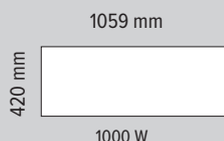
Conçu dans nos laboratoires de recherche, le nouvel émetteur rayonnant C2i® intègre des cristaux inertiels de nature et de granulométrie parfaitement étudiées pour allier réserve thermique et vitesse de chauffe.

Intégrée au Campalys et associée à la priorité du rayonnement de la façade, la technologie de l'Inertie réactive® permet de garantir en permanence et dans toutes les situations, une sensation de confort, équilibré et homogène pour l'utilisateur.

S'intègre à tous les intérieurs

○ Blanc ● Gris ● Anthracite

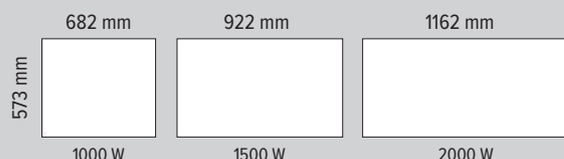
MODÈLE ÉTROIT HORIZONTAL



- CYED10HBCCB
- CYED10HGRIS
- CYED10HANTH

Épaisseur : 123 mm

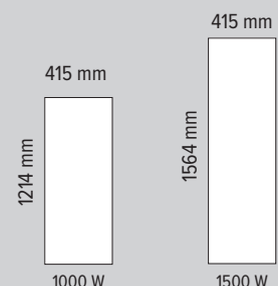
MODÈLES HORIZONTAUX



- CYSYD10HBCCB
- CYSYD10HGRIS
- CYSYD10HANTH
- CYSYD15HBCCB
- CYSYD15HGRIS
- CYSYD15HANTH
- CYSYD20HBCCB
- CYSYD20HGRIS
- CYSYD20HANTH

Épaisseur : 123 mm

MODÈLES VERTICAUX



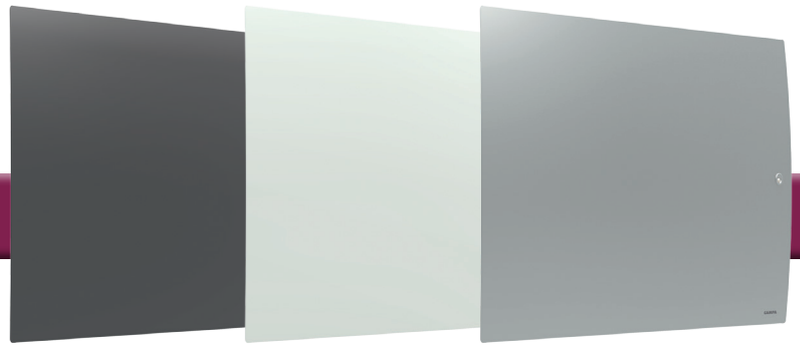
- CYED10VBCCB
- CYED10VGRIS
- CYED10VANATH
- CYED15VBCCB
- CYED15VGRIS
- CYED15VANATH

Épaisseur : 125 mm

Épaisseur : 133 mm

Existe en **3** coloris

AUX INERTIELS INTERNES C2i®



Anthracite

Blanc

Gris

Des économies en toute simplicité

> NOUVELLES FONCTIONS À ÉCONOMIES D'ÉNERGIE



La touche Smart ECOcontrol automatise vos réglages de température favoris pour plus de simplicité et d'économies.



La touche «Manuel» permet de reprendre la main sur le fonctionnement du mode automatique.



La détection automatique de fenêtre ouverte évite tout gaspillage d'énergie en arrêtant le chauffage.



À chaque modification de la température de consigne, l'indicateur comportemental sensibilise sur le niveau de consommation.



La détection d'absence prend en compte en temps réel le rythme de vie de l'utilisateur.



La programmation intégrée permet d'adapter le chauffage à vos rythmes de vie.

Compatible
SMART
ECOcontrol

Quand confort et économies se conjuguent au fil des saisons

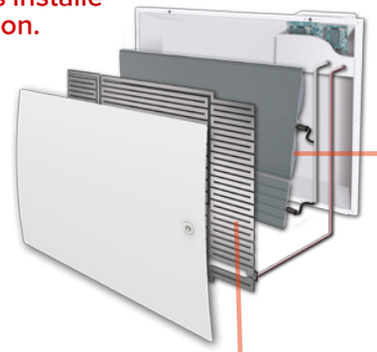
technologies
BREVETÉES

DEMI-SAISON
A l'automne et au retour des beaux jours.



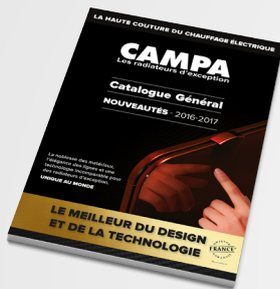
L'émetteur rayonnant **A** régule et procure un rayonnement doux et homogène
L'émetteur rayonnant **B** est arrêté

HIVER
Quand le froid s'installe pour de bon.



L'émetteur **A** rayonne régulièrement.
L'émetteur rayonnant **B** régule et ses cristaux accumulent et restituent une chaleur douce et régulière

LES RADIATEURS 3.0 CAMPA C'EST AUSSI :



Le catalogue général Campa



Le tarif Campa



Les fiches techniques

Disponible sur campa.fr

POUR PLUS DE CONFORT ET D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Piloter facilement à distance ses appareils **Smart ECOcontrol®** où et quand vous le souhaitez.



Disponible sur **App Store**
DISPONIBLE SUR **Google play**



App Smart ECOcontrol

Gérer son installation de chauffage, visualiser ses consommations et gérer ses absences



Disponible en **WebApp**

www.smart-ECOcontrol.fr



Pour que les appareils Smart ECOcontrol® de votre logement **communiquent avec vous** au travers de vos "écrans", il est nécessaire d'y associer, selon les cas, un ou plusieurs modules de communication : le **Kit MobileACCESS**.

Un module obligatoire



Le module Serveur
Un seul par logement à enficher sur un radiateur Smart ECOcontrol®.

Des modules optionnels



Module Chauffage
Si l'installation de chauffage électrique n'a pas de fil pilote existant, enficher un module Chauffage **sur chaque radiateur** Smart ECOcontrol restant pour une communication radiofréquence.



Module Chauffe-eau
Installé au tableau électrique, ce module permet la communication radiofréquence avec le chauffe-eau.



Module Compteur
Relié au compteur électrique, ce module permet :

- la visualisation du tarif de l'électricité en cours,
- la visualisation de la consommation générale,
- le délestage automatique de votre installation.

CAMPA
Les radiateurs d'exception

109 boulevard Ney - 75018 Paris

Tél. : 01 53 06 28 99 - Fax : 01 42 28 94 12

www.campa.fr

En raison de l'évolution de la technique, Campa se réserve le droit de modifier son matériel sans préavis
Textes, photos et schémas non contractuels - Sous réserve d'erreurs typographiques - Edition 02/2017 - Référence : 427AA0133-2