

Reverso 3.0

Existe en **3** coloris

CAMPA

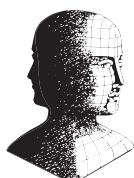
Les radiateurs d'exception

Le meilleur du design et de la technologie



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

Radiateur rayonnant **CHALEUR DOUCE**



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



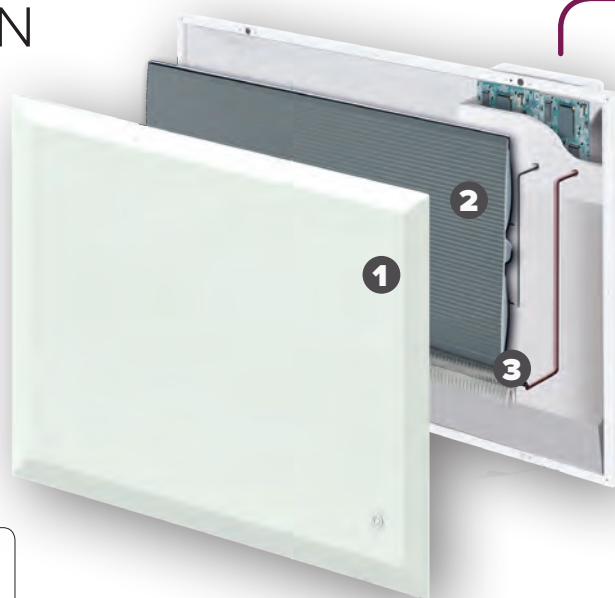
LAURÉAT DU
CONCURS MONDIAL
DE L'INNOVATION 2030

Reverso 3.0

Radiateur CHALEUR DOUCE

PERFORMANCE ET CONFORT D'UTILISATION

- 1 Façade rayonnante ultra homogène.
- 2 Élément chauffant interne à haute émissivité.
- 3 Élément chauffant interne complémentaire ultra-diffusant.



technologies
BREVETÉES

> CHALEUR DOUCE CAMPA

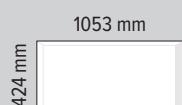
Développée dans notre centre de Recherche et de Développement (R&D), la technologie chaleur douce permet le rayonnement durable de la façade et procure une sensation de bien-être immédiatement perceptible.

La technologie chaleur douce crée un confort homogène dans la pièce et permet un fonctionnement économe en énergie.

S'INTÈGRE À TOUS LES INTÉRIEURS

○ Blanc ● Gris ● Anthracite

MODÈLE BAS

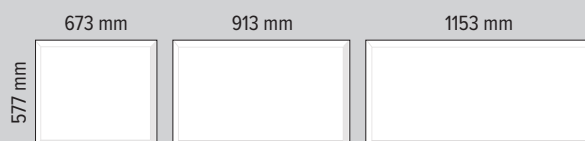


1000 W

- REED10HBCCB
- REED10HGRIS
- REED10HANTH

Epaisseur : 122 mm

MODÈLES HORIZONTAUX



1000 W

- REVD10HBCCB
- REVD10HGRIS
- REVD10HANTH

1500 W

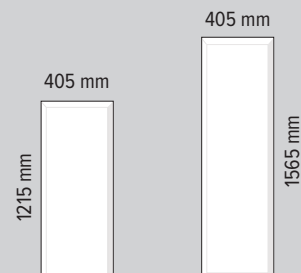
- REVD15HBCCB
- REVD15HGRIS
- REVD15HANTH

2000 W

- REVD20HBCCB
- REVD20HGRIS
- REVD20HANTH

Epaisseur : 131 mm

MODÈLES VERTICAUX



1000 W

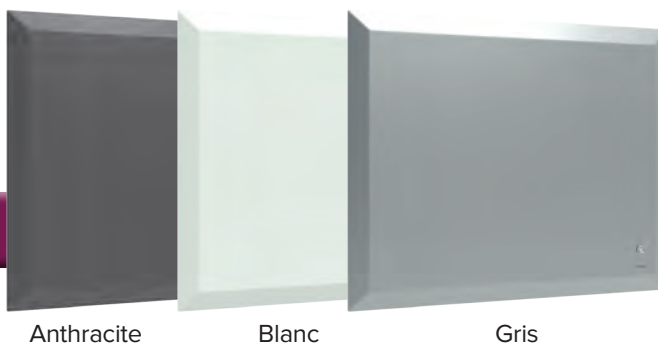
- REED10VBCCB
- REED10VGRIS
- REED10VANTH

1500 W

- REED15VBCCB
- REED15VGRIS
- REED15VANTH

Epaisseur : 132 mm

Existe en **3** coloris



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.



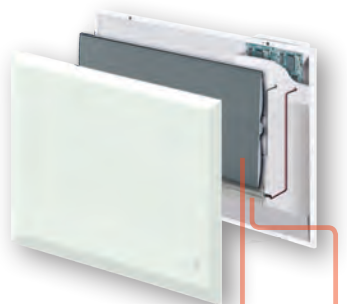
La programmation intégrée permet d'adapter le chauffage à vos rythmes de vie.

Compatible
SMART
ECOcontrol

LE CONFORT AU SERVICE DES ÉCONOMIES

> MISE EN CONFORT

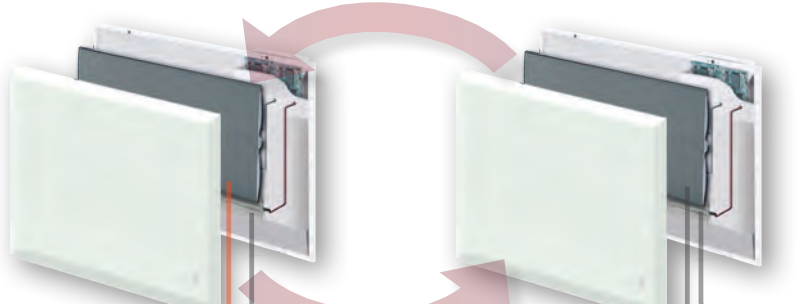
Montée rapide en température



- les émetteurs chauffants **1** et **2** sont en fonction.
- la façade rayonne.

> GESTION ECONOMIQUE DU CONFORT

Maintien de la température de confort



CYCLE DE RÉGULATION 1

- l'émetteur chauffant **1** est en fonction.
- l'émetteur chauffant **2** est à l'arrêt.
- la façade rayonne.

CYCLE DE RÉGULATION 2

- les émetteurs chauffants **1** et **2** sont à l'arrêt.
- la façade continue de rayonner de plus en plus doucement.

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**.

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 : 427AA0157