

# Calissia connecté

## Élégance et cocooning

- Jusqu'à 30 % d'économies
- Une chaleur douce qui reste longtemps perceptible
- Grâce à l'application Cozytouch, le pilotage à distance est compatible avec votre smartphone



# Calissia connecté

## Élégance et cocooning



### MODÈLE HORIZONTAL

Design et élégant, le Calissia connecté répondra parfaitement à vos envies déco

## + PRODUITS

### • Un confort enveloppant

- Une chaleur qui reste longtemps perceptible grâce à son corps de chauffe en fonte
- Une envie de cocooner dès les premiers froids de l'hiver, grâce à une chaleur douce incomparable

### • Vivez les radiateurs connectés

- Vous le pilotez à distance grâce à l'application COZYTOUCH
- Ils s'adaptent à votre vie et communiquent entre eux

### • Un design élégant made in France

- Écoutez vos envies avec un large choix de modèles et de puissances

\* Par rapport à un convecteur de 1<sup>er</sup> génération

\*\* Conformément aux lois en vigueur, le dernier vendeur du produit est tenu d'appliquer une garantie pièces et main d'œuvre au consommateur

JUSQU'À  
**30%**  
D'ÉCONOMIES\*

GARANTIE  
**2**  
ANS\*\*  
PIÈCES ET  
MAIN D'ŒUVRE



### MODÈLE VERTICAL

Existe aussi en version verticale pour s'adapter à tous vos espaces



### BOÎTIER DE COMMANDE



VIVEZ L'EXPÉRIENCE  
DES RADIATEURS  
CONNECTÉS  
EN VISIONNANT LE FILM





Pour ATLANTIC, la qualité et la fiabilité ont toujours été des qualités impératives dans le développement de nos produits. C'est pourquoi nous avons choisi de fabriquer CALISSIA dans nos usines en France, à Saint-Jean de la Ruelle, près d'Orléans.

**Saint-Jean de la Ruelle (45)**



## CARACTÉRISTIQUES CALISSIA CONNECTÉ

MODÈLE	PUISSANCE (WATTS)	LARGEUR X HAUTEUR (MM)	ÉPAISSEUR (MM)	POIDS NU (KG)	CODE
CALISSIA HORIZONTAL	750	455 x 615	143	11	529807
	1000	603 x 615		16	529810
	1250	751 x 615		21	529812
	1500	899 x 615		23	529815
	2000	1121 x 615		30	529820
CALISSIA VERTICAL	1000	474 x 1131	130	23	529910
	1500	474 x 1353		30	529915
	2000	474 x 1575		32	529920
				BRIDGE COZYTOUCH	500090




 Classe II -  230 V - IP 24