

Choisir son confort

Radiateurs Électriques

ACOVA

Créons du beau,
créons durable.



Les radiateurs électriques

Les radiateurs électriques Acova sont des radiateurs à inertie qui offrent un rayonnement optimal dans les pièces. La chaleur est douce et homogène et la qualité de l'air intérieur est préservée. Le confort est comparable à celui du chauffage central.

	Les verticaux								
GAMME	ALTIMA	ARTÉMIA	KARENA	KADRANE	VUELTA	FASSANE PREMIUM	FASSANE VERTICAL	KOLONE	MARA
INERTIE FLUIDE : ACIER	●	●	●	●	●	●	●		
INERTIE FLUIDE : ALUMINIUM									
INERTIE SÈCHE								●	●
ÉQUIPEMENTS	●	●	●	●	●	●			
COMMANDÉ À DISTANCE	●	●	●	●	●	●			
BOÎTIER INTÉGRÉ							●		●
DÉTECTION DE PRÉSENCE									
FONCTIONS D'AUTO-APPRENTISSAGE									
RÉGULATION	●	●	●	●	●	●	Sans régulation		
EXISTE SANS RÉGULATION	●	●			●	●	●		
DESIGN & FORMATS	Face lisse Faible épaisseur	Face lisse Fixation sur charnière				Fixation sur charnière	Ultra léger	Face lisse Wifi intégré	
EXISTE EN FAIBLE LARGEUR > 40 CM			●	●	●	●	●		
EXISTE EN VERSION PLINTHE									
AUTRES SPÉCIFICITÉS									
PERSONNALISATION	●	●	●	●	●	●	●	Blanc Anthracite Noir	
46 COULEURS	●	●	●	●	●	●	●	●	
FINITIONS SPÉCIALES	Artistic		Technoline / Cuivre et argent martelés	Inox / Chromée Technoline Cuivre et argent martelés	Technoline / Cuivre et argent martelés	Cuivre et argent martelés	Cuivre et argent martelés		

	Les horizontaux						
	FASSANE PREMIUM	DECOFORM	VUELTA	MARA	TAÏGA PREMIUM	VOLGA PLUS	ATOLL
●							
●		●					
●			●				
				●			
					●		
						●	
							●
	●	Sans régulation	●				
	●		●				
		●					
					Face lisse Wifi intégré	Galbé	Verrouillage par code
							Verrouillage par code
	●	●	●		●		● Sur TAX-F
	Cuivre et argent martelés	Technoline	Technoline / Cuivre et argent martelés				Technoline (sur ATOLL TECH)

Les atouts

Qualité d'air préservée

- Pas de mouvement, ni d'assèchement de l'air
- Déplacement des poussières limité
- Hygrométrie de la pièce préservée

Chaleur douce

- Rayonnement maximisé
- Diffusion de la chaleur régulière et uniforme dans toute la pièce
- Température de surface limitée

Maîtrise des consommations d'énergie

Les commandes de régulation (intégrées ou à distance) proposent des fonctionnalités contribuant aux économies d'énergie.

Par exemple : programmations personnalisables, détection de présence, détection d'ouverture/fermeture de fenêtre permettent de s'adapter aux modes de vie des utilisateurs et contribuent aux économies d'énergie.

À savoir : Radiateur en acier ou en aluminium ?

Les radiateurs en aluminium : pour un chauffage réactif

- Mise en chauffe rapide
- Inertie maîtrisée
- Léger et compact



Les radiateurs en acier : pour un maintien prolongé de la température

- Rayonnement maximal
- Inertie accrue
- Confort optimal même dans les grands volumes à chauffer ou les logements peu/mal isolés



Les verticaux



ALTIMA

- Design d'exception, avec façade lisse et finitions spéciales

ARTÉMIA

- Façade lisse pour une ligne sobre
- Facilité de pose avec sa fixation sur charnière



KARENA

- Ligne épurée avec un profil biseauté pour une finition parfaite

KADRANE

- Design carré et ajouré, particulièrement adapté aux intérieurs contemporains

Les horizontaux



FASSANE PREMIUM (TVXD)

- Rayonnement et inertie grand confort
- Existe aussi avec tubes verticaux (THXD), et en très basse hauteur (plinthe)

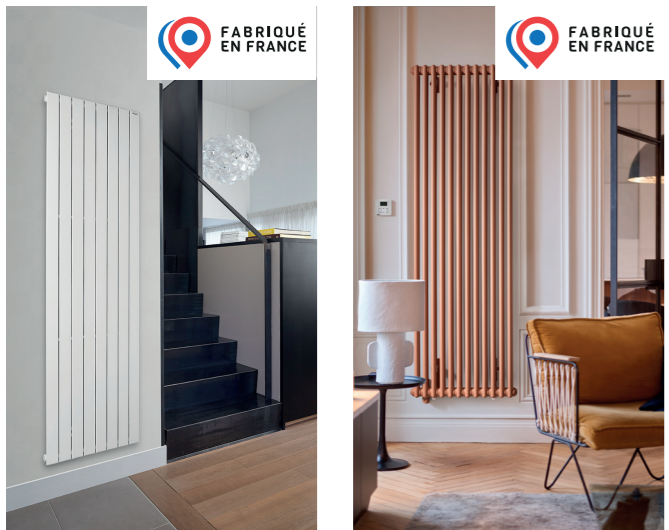
VUELTA

- Design rétro pour les intérieurs classiques ou contemporains



DECOFORM

- Design industriel
- Radiateur idéal devant les baies vitrées



FASSANE

- Rayonnement panoramique exceptionnel
- Pose sur charnière (modèle Premium)
- Régulation par télécommande (Premium) ou TimerProg

VUELTA

- Design rétro
- Solution gain de place
- Existe en faible largeur



KOLONE

- Très léger et chauffage réactif
- «Gain de place» : étroit et puissant
- Radiateur sans régulation (récepteur inclus)

MARA

- Design épuré, face lisse
- Technologie avec double cœur de chauffe (pierre+fond) et film surfacique
- Connectivité Wifi directement intégrée avec application gratuite
- Commande intégrée



MARA

- Design épuré, face lisse
- Technologie brevetée avec double cœur de chauffe
- Connectivité Wifi directement intégrée avec application gratuite
- Régulation en position haute

TAÏGA PREMIUM

- Design galbé
- Régulation en position haute
- Fonction détection de présence
- Écran tactile



VOLGA PLUS

- Régulation en position haute
- Fonction détection de présence
- Verrouillage par code pour plus de sécurité
- Démarrage auto-adaptatif et auto-programmation

ATOLL

- Régulation en position haute
- Verrouillage par code pour plus de sécurité
- Démarrage auto-adaptatif

SÉLECTION DE MODÈLES (toute la gamme sur acova.fr)			
	RÉFÉRENCE	PUISSEANCE (W)	DIMENSIONS H x L (cm)
ALTIMA (TMH)	TMH-100-040/GF	1000	194,2 x 41,3
	TMH-125-050/GF	1250	194,2 x 51,3
	TMH-150-060/GF	1500	194,2 x 61,3
Existe sans régulation intégrée : TMH-xxx-xxx/NF.			
ARTÉMIA (TVXT)	TVXT075-140/GF	750	142,7 x 51,6
	TVXT100-170/GF	1000	172,3 x 51,6
	TVXT150-185/GF	1500	187,1 x 61,6
	TVXT200-200/GF	2000	201,9 x 71,6
Existe sans régulation intégrée : TVXTxxx-xxx/F.			
KARENA (TSHSS)	TSHSS060039EDAF	600	167,4 x 38,5
	TSHSS075049EDAF	750	167,4 x 49
	TSHSS100060EDAF	1000	167,4 x 59,5
KADRANE (TKASS)	TKASS030040EDAF	300	97,1 x 40
	TKASS050040EDAF	500	140,3 x 40
	TKASS060050EDAF	600	140,3 x 50
	TKASS075060EDAF	750	140,3 x 60
KOLONE (TKL)	TKASS090050EDAF	900	183,5 X 50
	TKLW-130-180/F	1300	180,5 x 32,7
	TKLW-180-180/F	1800	180,5 x 49,1

SÉLECTION DE MODÈLES (toute la gamme sur acova.fr)			
	RÉFÉRENCE	PUISSEANCE (W)	DIMENSIONS H x L (cm)
FASSANE PREMIUM (THXP/GF)	THXP075-200/GF	750	201,7 x 29,6
	THXP100-180/GF	1000	181,7 x 44,4
	THXP125-200/GF	1250	201,7 x 51,8
	THXP150-180/GF	1500	181,7 x 59,2
	THXP200-200/GF	2000	201,7 x 74
Existe sans régulation intégrée : THXPxxx-xxx/F.			
FASSANE VERTICAL (THX-TF)	THX-100-180-TF	1000	184,7 x 44,4
	THX-100-220-TF	1000	224,7 x 29,6
	THX-125-220-TF	1250	224,7 x 44,4
	THX-150-180-TF	1500	184,7 x 59,2
VUELTA	THX-150-200-TF	1500	204,7 x 59,2
	THX-200-200-TF	2000	204,7 x 74
	Existe sans régulation intégrée : THX-xxx-xxx/F.		
	TMC2-075-031/GF	750	182,5 x 30,5
MARA	TMC2-100-040/GF	1000	182,5 x 39,7
	TMC2-150-058/GF	1500	182,5 x 58,1
	Existe sans régulation intégrée : TMC2-xxx-xxx-SR.		
MARA VERTICAL	TMV100045EEZF	1000	150 X 45
	TMV150045EEZF	1500	150 X 45
	TMV200045EEZF	2000	150 X 45

SÉLECTION DE MODÈLES (toute la gamme sur acova.fr)			
	RÉFÉRENCE	PUISSEANCE (W)	DIMENSIONS H x L (cm)
FASSANE PREMIUM (TVXD)	TVXD075-080/GF	750	44,4 x 81,7
	TVXF100-080/GF	1000	59,2 x 81,7
	TVXD100-110/GF	1000	44,4 x 111,7
	TVXD125-110/GF	1250	59,2 x 111,7
	TVXD150-130/GF	1500	59,2 x 131,7
VUELTA	TVXD200-150/GF	2000	59,2 x 151,7
	Existe sans régulation intégrée : TVXDxxx-xxx/F.		
	TMC6-050-053-SR	500	60 x 49,7
MARA	TMC6-075-062-SR	750	60 x 58,9
	TMC6-100-076-SR	1000	60 x 72,7
	TMC6-125-118-GF	1250	60 x 86,5
	TMC6-150-104-SR	1500	60 x 100,3
	TMC6-200-131-SR	2000	60 x 127,9
Existe avec régulation (TMC6/GF).			

SÉLECTION DE MODÈLES (toute la gamme sur acova.fr)			
	RÉFÉRENCE	PUISSEANCE (W)	DIMENSIONS H x L (cm)
DECOPHON	SANS RÉGULATION	TFWF050-100/F	500 x 104
	SANS RÉGULATION	TFWF100-200/F	1000 x 204
MARA	SANS RÉGULATION	TMR075063EEZF	750 x 62,5
	SANS RÉGULATION	TMR100063EEZF	1000 x 62,5
TAÏGA PREMIUM	SANS RÉGULATION	TMR150090EEZF	1500 x 89,5
	SANS RÉGULATION	TMR200090EEZF	2000 x 89,5
VOLGA PLUS	SANS RÉGULATION	TAKD-050-041/CF	500 x 42,9
	SANS RÉGULATION	TAKD-075-049/CF	750 x 50,9
ATOLL	SANS RÉGULATION	TAKD-100-065/CF	1000 x 66,9
	SANS RÉGULATION	TAKD-150-089/CF	1500 x 90,9
TAÏGA PREMIUM	SANS RÉGULATION	TAKD-200-129/CF	2000 x 130,9
	SANS RÉGULATION	TAMH-050-053/CF	500 x 52,8
VOLGA PLUS	SANS RÉGULATION	TAMH-075-053/CF	750 x 52,8
	SANS RÉGULATION	TAMH-100-063/CF	1000 x 62,8
ATOLL	SANS RÉGULATION	TAMH-150-093/CF	1500 x 92,8

Gestion centralisée et connectivité

Vous souhaitez gérer de manière centralisée votre chauffage électrique en mode connecté ou non ?
Vous cherchez à intégrer vos radiateurs à une solution domotique complète ? Plusieurs solutions sont possibles :

OPTION 1 - JE SOUHAITE CENTRALISER LA GESTION DE MES RADIATEURS

En mode non connecté à partir d'un thermostat	Radiateur(s) sans régulation intégrée + Thermostat RF PROG X3D (1 par zone de chauffage) Réf. 990260 + Récepteur mural ou encastrable (1 par radiateur) Mural: Réf. 895580 Encastrable: Réf. 895380	Le + : Possibilité de faire évoluer cette installation vers une solution domotique complète (voir ci-dessous)
En mode connecté à partir de mon smartphone ou de ma tablette	Radiateur(s) avec régulation intégrée + Programmateur Heatzy* (1 par radiateur ou 1 pour 3 radiateurs si le fil pilote est raccordé au tableau électrique) Réf. 887700 Radiateur Mara avec Wifi intégré + Acova Pilote Application gratuite	Le + : Compatible avec des radiateurs déjà installés Le + : La simplicité avec une connexion directe

*Jusqu'à 20 programmeurs Heatzy par installation. Au-delà, nous consulter.

Pensez à la couleur

Vous souhaitez harmoniser votre radiateur à la décoration ?
Grâce à notre nuancier de près de 50 couleurs, sélectionnez la teinte qui convient le mieux à l'ambiance que vous avez choisie.

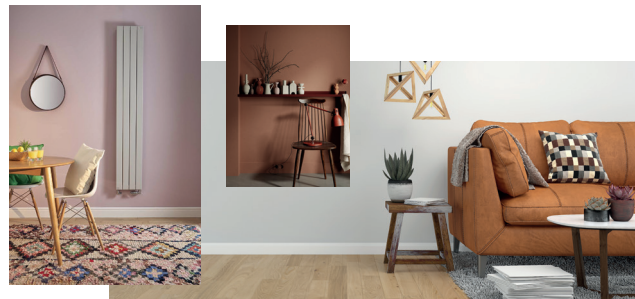
INVITATION À L'ÉVASION

Les tons graphites et taupes accentués par les palettes de bleus permettent de créer un espace tranquille et serein propice à la rêverie et à l'évasion.



LA CHALEUR DE LA TERRE

Des nuances de coton blanc, ocre, rouge brique et brun sont combinées pour créer une palette de couleurs chaleureuses.



LA DOUCEUR DU COCON

Les tons bruns clairs et gris ainsi que les matières naturelles sont la clé d'un environnement confortable et dédié à la détente.



OPTION 2 - JE SOUHAITE INTÉGRER LES RADIATEURS ÉLECTRIQUES À UNE SOLUTION DOMOTIQUE

Dans le cadre d'une rénovation légère avec changement partiel de radiateurs	Radiateur(s) avec régulation intégrée + Solution domotique Legrand : Céliane™ with Netatmo** (sortie de câble connectée + pack de démarrage Céliane™ with Netatmo)	Le + : Facile à installer, compatible avec des radiateurs déjà installés
Dans le cadre d'une rénovation complète de mon installation ou d'une construction neuve	Radiateur(s) sans régulation intégrée + Thermostat RF PROG X3D (1 par zone de chauffage) Réf. 990260 + Récepteur mural ou encastrable (1 par radiateur) Mural: Réf. 895580 Encastrable: Réf. 895380 + Solution domotique Tydom de Delta Dore Réf. 895530	Le + : Une solution sur-mesure pour maison connectée
J'ai déjà un système domotique	Radiateur(s) avec ou sans régulation intégrée + Contactez votre fournisseur domotique pour connaître les récepteurs adaptés à votre box	

** Disponible chez les distributeurs de solutions domotiques.

À savoir

Radiateur électrique avec ou sans régulation intégrée ?

La régulation permet de programmer les radiateurs de façon à adapter leur fonctionnement à votre usage.
Elle permet par exemple de régler la température souhaitée, programmer les modes, gérer la détection ouverture ou fermeture de fenêtre...
Si la régulation est directement intégrée sur le radiateur, on parle de radiateur « avec régulation ». Quand vous choisissez un radiateur sans régulation, ces fonctions sont gérées par un système tiers (thermostat, box domotique par exemple).

Il est important de sélectionner la teinte à partir d'un nuancier « dépôt de peinture ».

Acova. Créons du beau, créons durable.

Ce qui nous anime chez Acova depuis 60 ans, c'est l'envie de créer pour vous des radiateurs qui allient design et qualité. Nous avons à cœur de vous apporter du confort, et d'équiper votre intérieur pour longtemps. Nos produits sont fabriqués en France et en Europe avec soin et exigence.

Nous associons à ce savoir-faire la volonté de continuer à innover et à améliorer nos processus de fabrication afin qu'ils soient le plus respectueux possible de l'environnement. Pour preuve de cet engagement, le groupe Zehnder a adhéré en 2022 aux objectifs de développement durable de l'Organisation des Nations Unies (ONU).

- Marque française
- Radiateurs et sèche-serviettes décoratifs
- 46 couleurs - Sur-mesure



des marques de Zehnder Group

Acova est une marque de Zehnder Group France. Leader en Europe, Zehnder Group offre des solutions complètes de ventilation, chauffage, rafraîchissement et purification d'air pour des ambiances intérieures saines, confortables et économies en énergie. www.zehndergroup.com

www.acova.fr