

KADRANE

UN DESIGN CARRÉ ADAPTÉ AUX INTÉRIEURS ÉPURÉS

PRATICITÉ

- **Astuce aménagement** : existe en modèle étroit (40 cm de large).

DESIGN & CONFORT

- Disponible en mixte (chauffage central + électrique combiné) pour un fonctionnement quand la chaudière est arrêtée.
- Robinetterie et tête thermostatique chromées design incluses.

DURABILITÉ

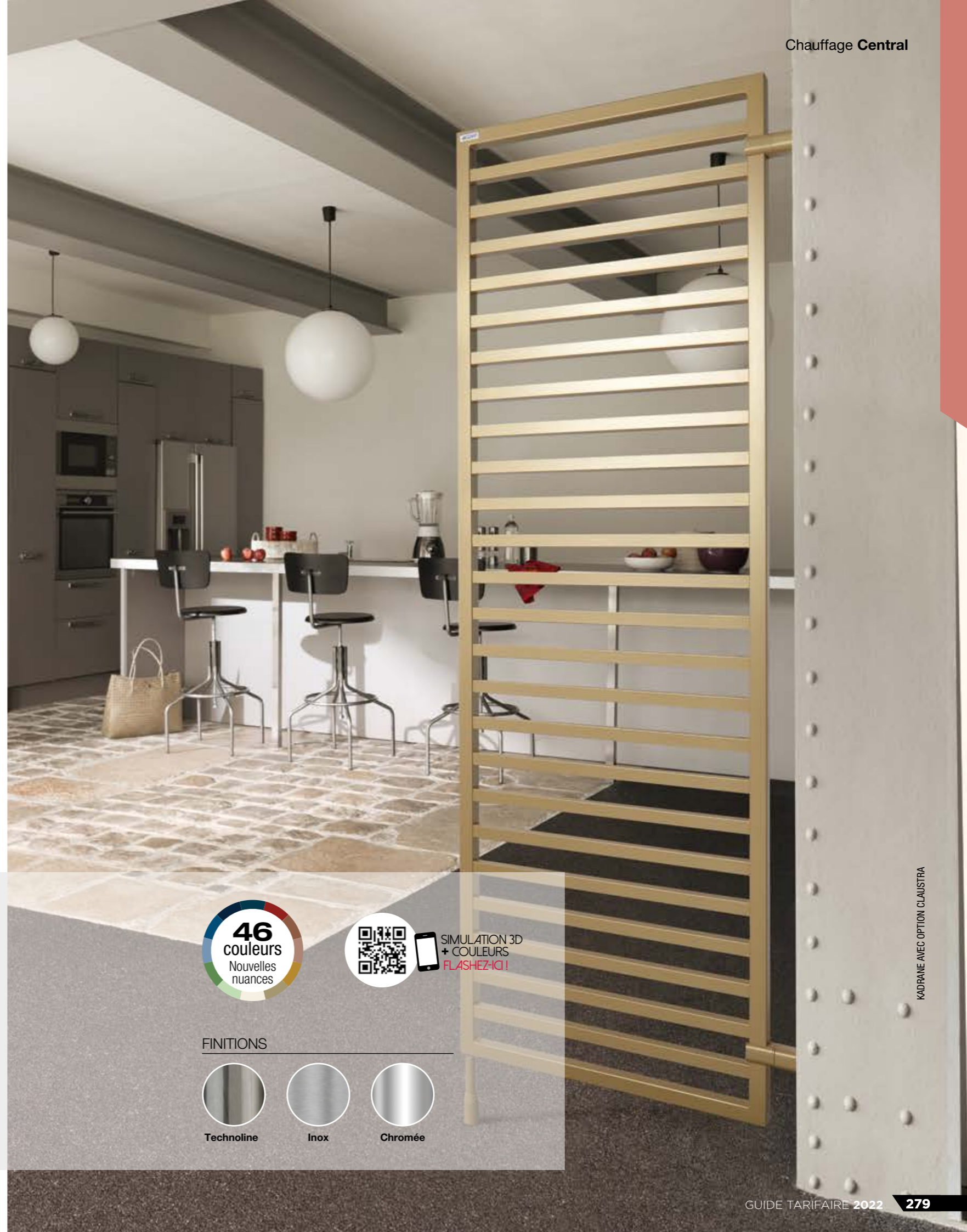
- Acier de haute qualité protégé par un traitement anticorrosion pour une plus grande résistance dans le temps.
- Peinture longue durée, homogène sur toute la surface du radiateur.
- Option : revêtement électrozingué pour une protection renforcée contre la corrosion pour environnements humides.



KAO (CHROMÉ)

ASTUCE INSTALLATION :

- Parfait en claustra pour séparer les espaces tout en laissant passer la lumière.



SIMULATION 3D + COULEURS
FLASHÉZ-ICI!

FINITIONS



Technoline



Inox



Chromée

KADRANE AVEC OPTION CLAUSTRAS

FICHE TECHNIQUE

DESRIPTIF

- + Radiateur en acier.
- + Collecteurs carrés (30 x 30 mm).
- + Éléments horizontaux (25 x 25 mm).
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016 sur KA. Finition chromée sur KAO et modèles fabriqués en 100 % inox sur KAI.

Chauffage central

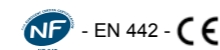
- Pression de service 10 bars.
- Température maximale de service 120°C.
- Livré avec robinet en H équerre (tête à droite) et tête thermostatique (non montée), chromés.
- Compatible bitube/monotube par bypass (sans joints toriques).

Mixte

- En intersaison, utilisation en électrique grâce à sa résistance thermoplongeante.
- Régulation par commande à distance RF (radiofréquence) - voir p.16.
- Pression de service 4 bars.
- Livré avec robinet en H équerre (tête à gauche) et tête thermostatique (non montée), chromés. Compatible bitube/monotube par bypass (sans joints toriques).

SAILLIE AU MUR

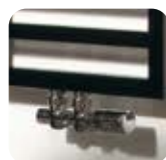
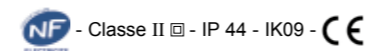
NORMES KA, KAO, KAI



NORMES AKA-F, AKAO-F

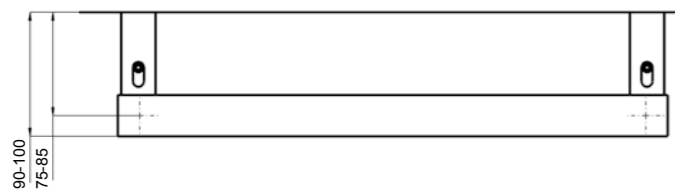
Classe II - IP 44 - CE

NORMES AKA-GF, AKAO-GF



VERSION CHAUFFAGE CENTRAL

Inclus robinet en H équerre et tête thermostatique chromés



CÂBLE : LONGUEUR UTILE : 1100 MM

OPTIONS

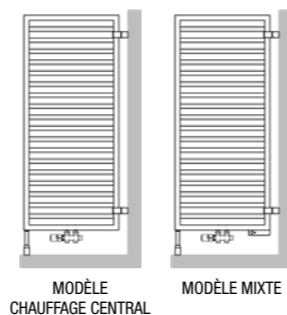
	46 couleurs	Finition Technoline	Sans pack robinetterie	Montage en Claustra
	Pages de couverture	(Code 0325) P. 10	Code N	Code RD63
Chauffage central	✓	✓	✓	✓
Chauffage mixte	✓	✓	✓	✓
Prix HT par appareil	100 €	100 €	Moins-value : - 95,90 €	Voir ci-dessous

ACCESSOIRE

	Pack robinetterie
	P. 450 à 455
Chauffage central	Livré de base
Chauffage mixte	Livré de base

OPTION FIXATIONS CLAUSTRA

- 1 pied à gauche (hauteur 140 à 170 mm).
- 2 fixations latérales à droite (distance au mur 53 à 63 mm). Code RD 63. Prix = 164,32 €/HT
- Commander sans la robinetterie (Code N) et choisir la robinetterie en H droit (KIT O, voir p.452).



MODÈLE CHAUFFAGE CENTRAL MODÈLE MIXTE

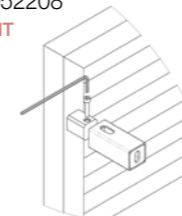
Les cotes des schémas sont en mm.

FIXATIONS DE BASE

Consoles murales (fournies).

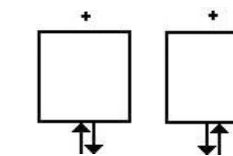
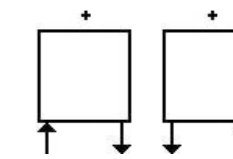
EN PIÈCES DÉTACHÉES (SAV)

- Blanches, réf. 952201 Prix = 73,73 €/HT
- Couleur, réf. 952209 (teinte à préciser) Prix = 95,86 €/HT
- Inox, réf. 952200 Prix = 95,86 €/HT
- Chromé, réf. 952208 Prix = 95,86 €/HT



RACCORDEMENTS DE BASE

- Figure S012 : Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Raccordement centré entraxe 50 mm (et excentré en chauffage central, entraxe N = L - 32 mm) compatible monotube/bitube.
- Purgeur d'air chromé 1/2" à jet orientable, positionné à l'arrière du radiateur.
- 2 bouchons 1/2" fournis (chauffage central).



↔ : aller/retour
+ : purge

Prix publics conseillés €/HT.

CHAUFFAGE CENTRAL

	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			PENTE	POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	H	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K			RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
KA	400	971	201	288	380	1,237	7,4	KA-097-040	749,98	KA-097-040C	849,98
		1403	283	405	535	1,235	10,5	KA-140-040	879,95	KA-140-040C	979,95
	500	1403	340	488	644	1,235	12,4	KA-140-050	945,72	KA-140-050C	1045,72
		1835	439	629	830	1,234	15,6	KA-184-050	1008,91	KA-184-050C	1108,91
600	1835	511	732	966	1,234	17,0	KA-184-060	1071,23	KA-184-060C	1171,23	
	KAO (Finition chromée)	400	1403	176	258	345	1,297	10,2	KAO-140-040	1432,78	-
500		1835	275	401	537	1,295	15,8	KAO-184-050	1717,89	-	-
KAI (corps de chauffe 100% inox)	400	1403	213	307	408	1,257	11,8	KAI-140-040	1599,21	-	-
	500	1835	331	478	634	1,256	18,6	KAI-184-050	1830,30	-	-

Prix publics conseillés €/HT.

CHAUFFAGE MIXTE

	RÉGULATION	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			PUISSANCE ÉLECTRIQUE (en W)	PENTE	POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
		L	H	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K				RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
AKA-GF	Avec régulation Commande RF	400	1002	201	288	380	300	1,237	7,4	AKA-097-040/GF	1065,17	AKA-097-040/GFC	1165,17
			1434	283	405	535	500	1,235	10,5	AKA-140-040/GF	1353,38	AKA-140-040/GFC	1453,38
		500	1434	340	488	644	600	1,235	12,4	AKA-140-050/GF	1417,98	AKA-140-050/GFC	1517,98
			1866	439	629	830	750	1,234	15,6	AKA-184-050/GF	1504,33	AKA-184-050/GFC	1604,33
600	1866	511	732	966	900	1,234	17,0	AKA-184-060/GF	1535,68	AKA-184-060/GFC	1635,68		
	AKAO-GF (Finition chromée)	400	1434	176	258	345	300	1,297	10,2	AKAO-140-040/GF	1851,29	-	-
500		1866	275	401	537	500	1,294	15,8	AKAO-184-050/GF	2153,71	-	-	
AKA-F	Sans régulation	400	971	201	288	380	300	1,237	7,4	AKA-097-040-F	965,92	AKA-097-040-FC	1065,92
			1403	283	405	535	500	1,235	10,5	AKA-140-040-F	1254,13	AKA-140-040-FC	1354,13
		500	1403	340	488	644	600	1,235	12,4	AKA-140-050-F	1318,73	AKA-140-050-FC	1418,73
			1835	439	629	830	750	1,234	15,6	AKA-184-050-F	1405,08	AKA-184-050-FC	1505,08
600	1835	511	732	966	900	1,234	17,0	AKA-184-060-F	1436,43	AKA-184-060-FC	1536,43		
AKAO-F (Finition chromée)	Sans régulation	400	1403	176	258	345	300	1,297	10,2	AKAO-140-040-F	1752,04	-	-
		500	1835	275	401	537	500	1,294	15,8	AKAO-184-050-F	2054,46	-	-

Tous les produits intégrant des composants électriques et électroniques sont assujettis à une éco-contribution.