

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.

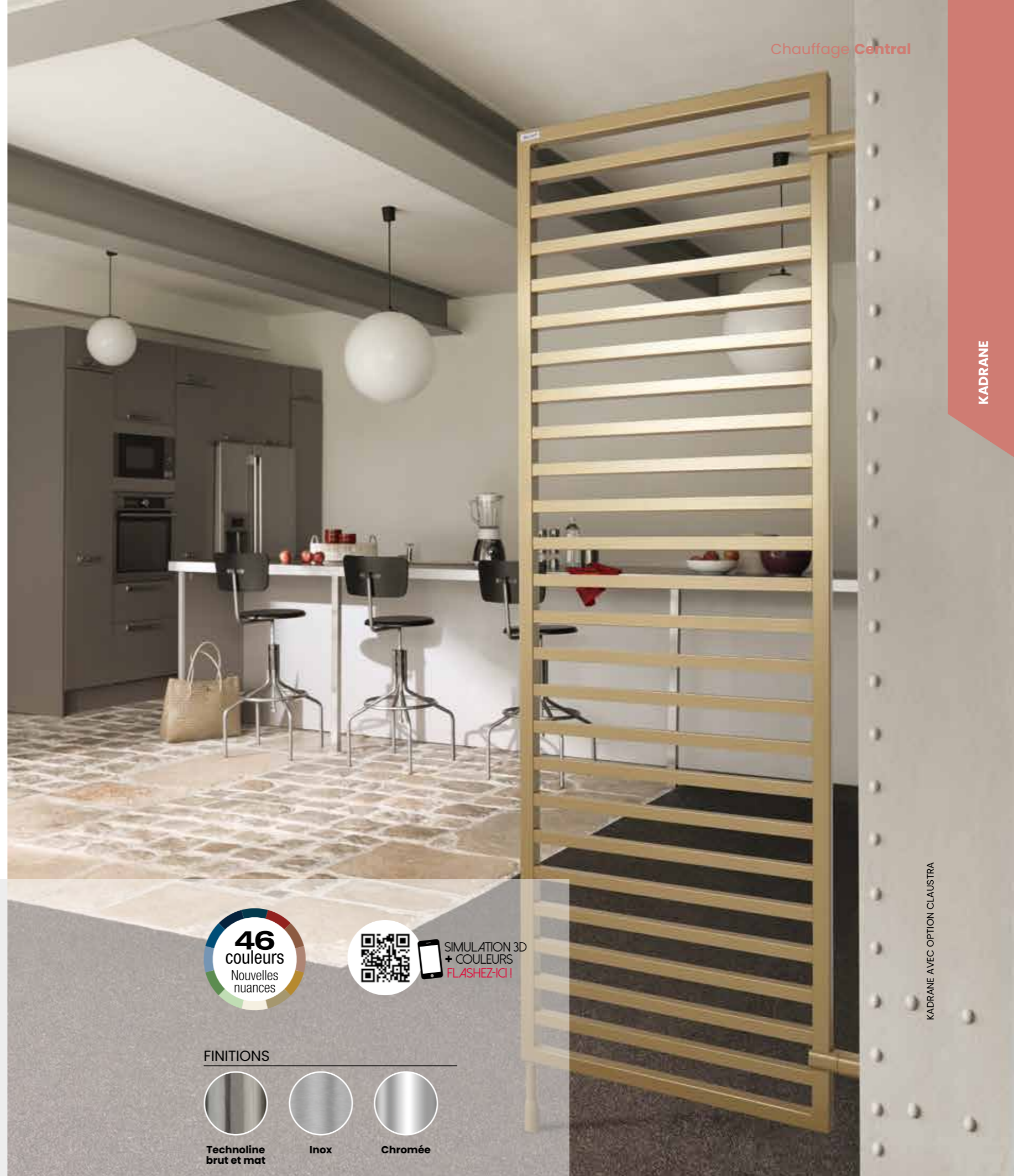


ASTUCE INSTALLATION

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



KAO (CHROMÉ)



46
couleurs
Nouvelles
nuances

  SIMULATION 3D
+ COULEURS
FLASHÉZ-ICI!

FINITIONS



Technoline
brut et mat



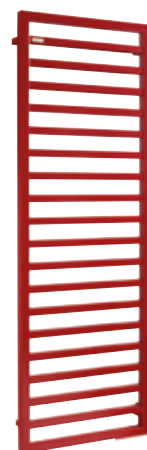
Inox



Chromée

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTIF



- + 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.

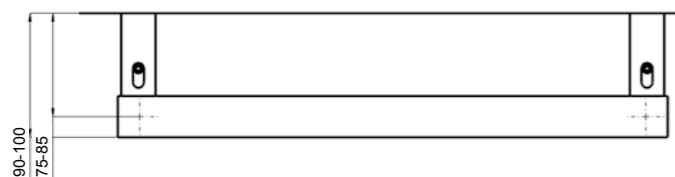
CHAUFFAGE CENTRAL

- ▲ 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

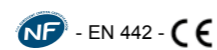
- En intersaison, utilisation en électrique grâce à sa résistance thermoplongeante.
- Régulation par commande à distance RF (radiofréquence) - voir p.16.
- Pression de service 4 bars.
- Livré avec robinet en H équerre (tête à gauche) et tête thermostatique (non montée), chromés. Compatible bitube/monotube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

Saillie au mur



CÂBLE : LONGUEUR UTILE : 1100 MM

Normes KA, KAO, KAI



Normes AKA-F, AKAO-F

Classe II - IP 44 - CE

Normes AKA-GF, AKAO-GF

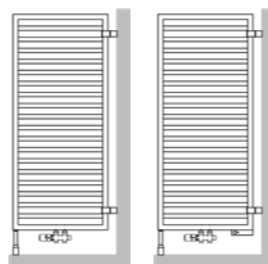


OPTIONS	46 couleurs	Finitions Technoline	Sans pack robinetterie	Montage en Claustra
	Pages de couverture	P. 10	Code N	Code RD63
Chauffage central	✓	Technoline brut : Code 0325	✓	✓
Chauffage mixte	✓	Technoline mat : Code 0328	✓	✓
Prix HT par appareil	100 €	100 €	Moins-value : - 95,90 €	Voir ci-dessous

ACCESSOIRE	Pack robinetterie
	P. 460 à 464
Chauffage central	Livré de base
Chauffage mixte	Livré de base

OPTION FIXATIONS CLAUSTRAS

- 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 = 173,36 €/HT
- Commander sans la robinetterie (Code N) et choisir la robinetterie en H droit (KIT O, voir p. 461).



MODÈLE CHAUFFAGE CENTRAL

MODÈLE MIXTE

FIXATIONS DE BASE

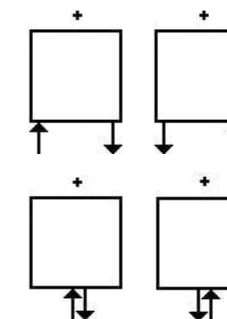
Consoles murales (fournies).

EN PIÈCES DÉTACHÉES (SAV)

- Blanches, réf. 952201
Prix = 77,79 €/HT
- Couleur, réf. 952209 (teinte à préciser) Prix = 101,13 €/HT
- Inox, réf. 952200 Prix = 101,13 €/HT
- Chromé, réf. 952208
Prix = 101,13 €/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

CHAUFFAGE CENTRAL

Prix publics conseillés €/HT.

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	791,23	KA-097-040C	891,23
		1403	283	405	535	1,235	10,5	KA-140-040	928,35	KA-140-040C	1028,35
	500	1403	340	488	644	1,235	12,4	KA-140-050	997,73	KA-140-050C	1097,73
		1835	439	629	830	1,234	15,6	KA-184-050	1064,40	KA-184-050C	1164,40
600	1835	511	732	966	1,234	17,0	KA-184-060	1130,15	KA-184-060C	1230,15	
	KAO (Finition chromée)	400	1403	176	258	345	1,297	10,2	KAO-140-040	1511,58	-
500		1835	275	401	537	1,295	15,8	KAO-184-050	1812,37	-	-
KAI (corps de chauffe 100% inox)	400	1403	213	307	408	1,257	11,8	KAI-140-040	1687,17	-	-
	500	1835	331	478	634	1,256	18,6	KAI-184-050	1930,97	-	-

CHAUFFAGE MIXTE

Prix publics conseillés €/HT.

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	1123,75	AKA-097-040/GFC	1223,75
		1434	283	405	535	500	1,235	10,5	AKA-140-040/GF	1427,82	AKA-140-040/GFC	1527,82
	500	1434	340	488	644	600	1,235	12,4	AKA-140-050/GF	1495,97	AKA-140-050/GFC	1595,97
		1866	439	629	830	750	1,234	15,6	AKA-184-050/GF	1587,07	AKA-184-050/GFC	1687,07
600	1866	511	732	966	900	1,234	17,0	AKA-184-060/GF	1620,14	AKA-184-060/GFC	1720,14	
AKAO-GF (Finition chromée) Avec régulation Commande RF	400	1434	176	258	345	300	1,297	10,2	AKAO-140-040/GF	1953,11	-	-
	500	1866	275	401	537	500	1,294	15,8	AKAO-184-050/GF	2272,16	-	-
AKA-F Sans régulation intégrée	400	971	201	288	380	300	1,237	7,4	AKA-097-040-F	1024,50	AKA-097-040-FC	1124,50
		1403	283	405	535	500	1,235	10,5	AKA-140-040-F	1328,57	AKA-140-040-FC	1428,57
	500	1403	340	488	644	600	1,235	12,4	AKA-140-050-F	1396,72	AKA-140-050-FC	1496,72
		1835	439	629	830	750	1,234	15,6	AKA-184-050-F	1487,82	AKA-184-050-FC	1587,82
600	1835	511	732	966	900	1,234	17,0	AKA-184-060-F	1520,89	AKA-184-060-FC	1620,89	
AKAO-F (Finition chromée) Sans régulation intégrée	400	1403	176	258	345	300	1,297	10,2	AKAO-140-040-F	1853,86	-	-
	500	1835	275	401	537	500	1,294	15,8	AKAO-184-050-F	2167,46	-	-