

EN ACIER

# KADRANE

DESIGN CARRÉ, PARTICULIÈREMENT  
ADAPTÉ AUX INTÉRIEURS  
CONTEMPORAINS

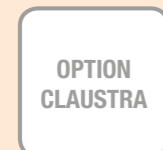
- ✦ Existe en modèle 100% inox, adapté aux milieux humides
- ✦ Gamme idéale en clastra
- ✦ Nouveaux modèles "Slim" (largeur 30 cm) et "Small" (hauteur 57 cm)



## À NOTER



## ASTUCES



FAIBLE LARGEUR  
> 30 CM <



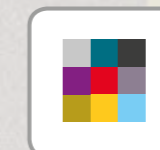
VERSION  
HORIZONTALE



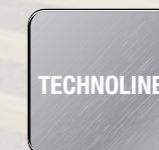
SIMULATION  
3D+COULEURS



## COULEURS ET FINITIONS

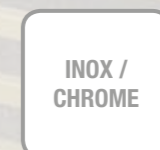


50 COULEURS



TECHNOLINE

(SUR TKA)



INOX /  
CHROME



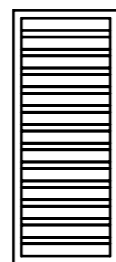
## FICHE TECHNIQUE

### DESRIPTIF



TKAO-GF

- + Radiateur électrique à fluide ThermoActif en acier.
- + Collecteurs carrés (30 x 30 mm).
- + Éléments horizontaux carrés (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 Pure White RAL 9016 sur TKA, finition chromée sur TKAO, modèles inox fabriqués en 100% inox sur TKAI.
- + Fluide : huile minérale inaltérable, haute performance.
- + Résistance électrique thermoplongeante à coupe-circuit automatique.
- + Couleurs en option.



TKA-030-040



TKA-050-040  
TKAO-030-040  
TKAI-030-040  
TKAO-060-050



TKA-075-050  
TKAO-050-050  
TKAI-050-050  
TKA-090-060

### RÉGULATIONS

#### AVEC RÉGULATION

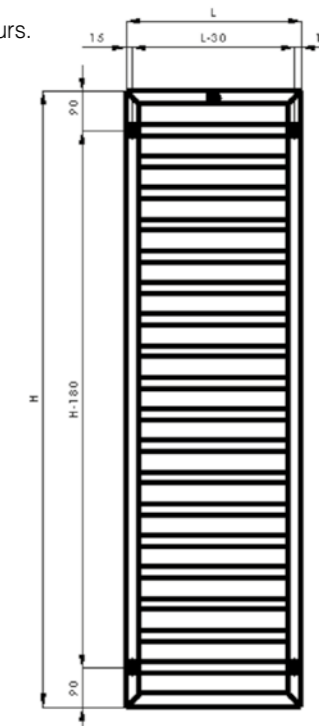
TKA-GF, TKAO-GF, TKAI-GF	
<b>GÉNÉRALITÉS</b>	
Position	Commande à distance (murale ou sur socle) - Radiofréquence
Performance appareil	NF électricité
Affichage	Affichage digital (heure ou température de consigne)
Sélecteur de modes	Confort, Éco, Hors gel, Programmations
Plage de régulation	de 7°C à 28°C au pas de 0,5°C
Verrouillage parental	OUI
Veille	Basse consommation : 0,4 W
Option	Cadre chromé voir p.139
Autres	Alimentation : 2 piles LR03 (fournies)
<b>ÉCONOMIES D'ÉNERGIE</b>	
Programmes	2 programmations hebdomadaires personnalisables par heure
Verrouillage parental	OUI
Détection ouverture/fermeture fenêtre	OUI
Marche forcée	Manuelle ou programmable (au pas de 15 min) jusqu'à 120 m
<b>ÉCONOMIES D'ÉNERGIE</b>	
Fil pilote 6 ordres	OUI

#### SANS RÉGULATION

TKA-F, TKAO-F, TKAI-F	
<b>GÉNÉRALITÉS</b>	
Radiateur livré sans régulation, avec sortie de câble à droite.	
Possibilité d'équiper en supplément avec thermostat d'ambiance RF-PROG (réf. 894160) et récepteur (réf. 894080).	

### FIXATIONS

- 4 consoles murales réglables, dans la couleur de l'appareil, soudées à l'arrière des collecteurs.
- Kit de 4 fixations Blanc, réf. 952211.
- Kit de 4 fixations Couleur, réf. 952219.
- Kit de 4 fixations Inox, réf. 952210.
- Kit de 4 fixations Chromé, réf. 952218.



### OPTIONS

**NUANCIER**  
Pages 8-9  
Plus-value : 90 €/HT par appareil



50 COULEURS

**FINITION TECHNOLINE (SUR TKA)**  
Page 14  
Plus-value : 90 €/HT par appareil



TECHNOLINE

### FIXATIONS CLAUSTRA



- Pied à gauche  
- 2 fixations latérales droite  
Code RD 63. Prix : 138,48 €/HT

### ACCESSOIRES

**PROGRAMMATION PAR ONDE RADIOFRÉQUENCE (POUR MODÈLES SANS RÉGULATION)**  
Thermostat d'ambiance RF-PROG.  
Page 148. Réf. 894160. Prix : 153,07 €/HT



Récepteur mixte radio/courant porteur en ligne (sortie relais). Page 148. Réf. 894080. Prix : 124,07 €/HT

**PROGRAMMATION COURANT PORTEUR PREMIUM SYSTEM**  
Centrale courant porteur **Premium Insert**.  
Page 148. Réf. 894510.  
Prix : 403,85 €/HT





Prix publics €/HT.


## KADRANE / TKA-GF / TKA-F / TKAO-GF / TKAO-F / TKAI-GF / TKAI-F

Saillie au mur

Normes TKA-GF / TKAO-GF / TKAI-GF


Classe II □ - IP 44 - IK09 -  - 

Normes TKA-F / TKAO-F / TKAI-F


Classe II □ - IP 44 - IK09 - 




Nouvelle régulation = nouvelles références

RÉGULATION	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)	NOMBRE D'ÉLÉMENTS	POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	H	L				RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
TKA-GF 	1002	400	300	12	11,4	TKA-030-040/GF	803,64	TKA-030-040/GFC	893,64
	1865	300	500	24	16,5	TKA-050-030/GF	968,63	TKA-050-030/GFC	1058,63
	1434	400	500	18	15,7	TKA-050-040/GF	953,46	TKA-050-040/GFC	1043,46
		500	600	18	18,7	TKA-060-050/GF	937,56	TKA-060-050/GFC	1027,56
	1866	500	750	24	23,5	TKA-075-050/GF	1050,76	TKA-075-050/GFC	1140,76
		600	900	24	26,4	TKA-090-060/GF	1100,70	TKA-090-060/GFC	1190,70
TKA-F  Sans régulation	570	500	200	6	5,1	TKA-020-050-F	367,50	TKA-020-050-FC	457,50
	1002	400	300	12	9,9	TKA-030-040-F	677,73	TKA-030-040-FC	767,73
	1434	400	500	18	14,3	TKA-050-040-F	823,90	TKA-050-040-FC	913,90
	1434	500	600	18	17,0	TKA-060-050-F	808,50	TKA-060-050-FC	898,50
	1866	500	750	24	22,3	TKA-075-050-F	918,83	TKA-075-050-FC	1008,83
		600	900	24	25,9	TKA-090-060-F	967,55	TKA-090-060-FC	1057,55

Nouvelle régulation = nouvelles références

RÉGULATION	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)	NOMBRE D'ÉLÉMENTS	POIDS (en kg)	FINITION : CHROMÉE	
	H	L				RÉF.	PRIX €/HT
TKAO-GF (Chromé) 	1434	400	300	18	15,2	TKAO-030-040/GF	1161,96
	1866	500	500	24	23,5	TKAO-050-050/GF	1186,25
TKAO-F (Chromé)  Sans régulation	1434	400	300	18	15,0	TKAO-030-040-F	1032,99
	1866	500	500	24	26,0	TKAO-050-050-F	1056,70

Nouvelle régulation = nouvelles références

RÉGULATION	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)	NOMBRE D'ÉLÉMENTS	POIDS (en kg)	CORPS DE CHAUFFE 100% INOX	
	H	L				RÉF.	PRIX €/HT
TKAI-GF (Inox) 	1434	400	300	18	17,5	TKAI-030-040/GF	1511,96
	1866	500	500	24	27,0	TKAI-050-050/GF	1697,58
TKAI-F (Inox)  Sans régulation	1434	400	300	18	18,0	TKAI-030-040-F	1383,33
	1866	500	500	24	31,0	TKAI-050-050-F	1566,32