

COLLECTION DESIGN PLAT

KARENA SPA

UN DESIGN ÉPURÉ ET SOIGNÉ
AVEC SA FORME PLANE AJOURÉE
ET SES BORDS BISEAUTÉS

PRATICITÉ

- Un très large choix de dimensions et de formats pour s'adapter à tous les espaces.
- **Astuce aménagement** : existe en modèle 40 cm de large et en format horizontal.

CONFORT

- Chaleur homogène pour chauffer la salle de bains et les serviettes.

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.

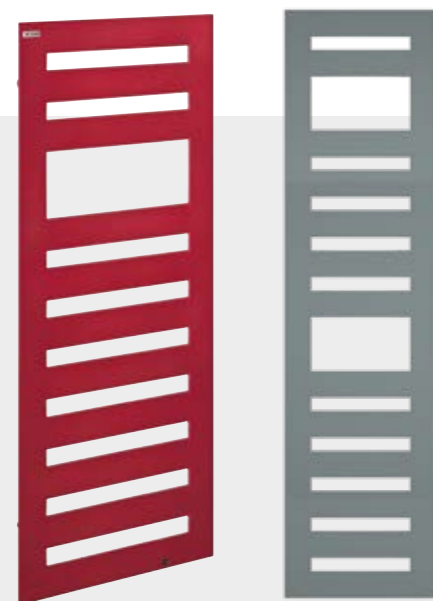


CHAUFFAGE CENTRAL / MIXTE

- Robinetterie design chromée incluse.

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

- Commande à distance discrète à portée de main (fixation murale ou sur socle).
- Gestion programmée ou à la demande pour un confort au quotidien et des économies d'énergie.
- Huile minérale inaltérable, 100 % naturelle et recyclable.



FICHE TECHNIQUE

DESRIPTIF



SV

- + Radiateur sèche-serviettes en acier.
- + Collecteurs latéraux en forme biseautée.
- + 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.

Chauffage central

- ▲ Pression de service 4 bars (400 kPa).
- ▲ Température de service maximale 110°C.
- ▲ Raccordements centrés en bas, entraxe 50 mm, compatibles monotube/bitube.
- ▲ Livré avec robinet en **H équerre et tête thermostatique chromée à droite** (non montés, Kit P).

Chauffage électrique

- ⚡ Fluide : huile minérale inaltérable, haute performance.
- ⚡ Résistance électrique thermoplongeante à coupe-circuit automatique.

Mixte

- Utilisation en hiver en chauffage central.
- Utilisation en été ou intersaison en électrique grâce à sa résistance thermoplongeante.
- Livré avec robinet en **H équerre et tête thermostatique chromée à droite** (non montés, Kit P).
- Pression de service 4 bars (400 kPa).

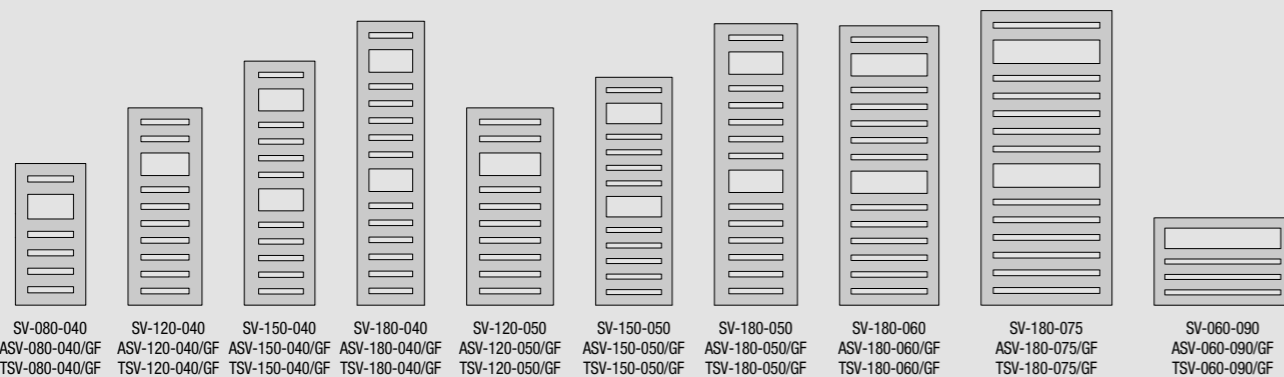


INCLUS ROBINET EN H ÉQUERRE ET TÊTE THERMOSTATIQUE



LA GAMME KARENA SPA

SV, TSV, ASV



SV-080-040 ASV-080-040/GF TSV-080-040/GF SV-120-040 ASV-120-040/GF TSV-120-040/GF SV-150-040 ASV-150-040/GF TSV-150-040/GF SV-180-040 ASV-180-040/GF TSV-180-040/GF SV-120-050 ASV-120-050/GF TSV-120-050/GF SV-150-050 ASV-150-050/GF TSV-150-050/GF SV-180-050 ASV-180-050/GF TSV-180-050/GF SV-180-060 ASV-180-060/GF TSV-180-060/GF SV-180-075 ASV-180-075/GF TSV-180-075/GF SV-060-090 ASV-060-090/GF TSV-060-090/GF

FIXATIONS

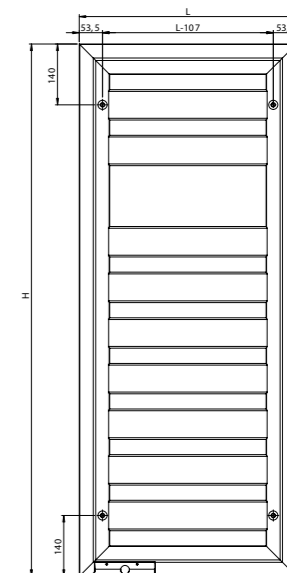
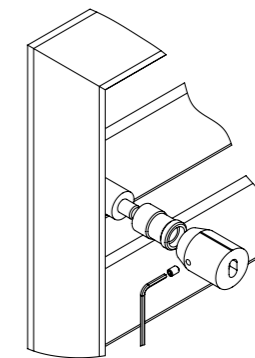
4 consoles murales réglables en profondeur (**fournies**), peintes dans la couleur de l'appareil.

EN PIÈCES DÉTACHÉES (SAV) POUR CHAUFFAGE CENTRAL ET MIXTE

- Boîte de consoles :
- Blanches, réf. 962111 Prix = 28,71 €/HT
 - Couleur, réf. 962119 (teinte à préciser) Prix = 37,32 €/HT

POUR CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

- Boîte de consoles :
- Blanches, réf. 962121 Prix = 28,71 €/HT
 - Couleur, réf. 962129 (teinte à préciser) Prix = 37,32 €/HT



OPTIONS

	46 couleurs	Sans pack robinetterie	Autres options de raccords
	Pages de couverture	Code N	P. 166
Chauffage central	✓	✓	✓
Chauffage mixte	✓	✓	
Chauffage électrique	✓		
Prix HT par appareil	100 €	Moins-value : - 95,90 €	Nous consulter

ACCESSOIRES

	Pack robinetterie	Compatible avec Céliane™ with Netatmo	Connectable Heatzy Elec'Pro	Équipement pour modèles sans régulation	Patères et porte-serviettes
	P. 450 à 455	P. 176	P. 175	P. 174 et P. 177	Voir ci-dessous
Chauffage central	Livré de base				✓
Chauffage mixte	Livré de base	✓	✓		✓
Chauffage électrique		✓	✓	✓	✓



PAIRE DE PATÈRES CROCHET CHROMÉES
Réf. 480438.
Prix : 79,43 €/HT



BARRES PORTE-SERVIENTTES

Pour radiateur de :

- Largeur 40 cm, réf. 468038. Prix : 109,93 €/HT
- Largeur 50 cm, réf. 468048. Prix : 116,66 €/HT
- Largeur 60 cm, réf. 468058. Prix : 121,72 €/HT
- Largeur 75 cm, réf. 468068. Prix : 127,84 €/HT
- Largeur 90 cm, réf. 468078. Prix : 133,43 €/HT

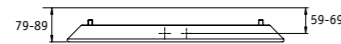
Prix publics conseillés €/HT.

CHAUFFAGE CENTRAL



KARENA SPA / SV

Saillie au mur

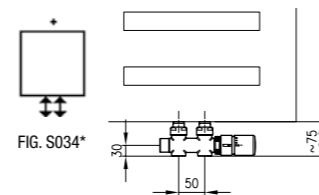
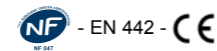


Raccordements

- Fig. S034
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Raccordements centrés, entraxe 50 mm, Aller/Retour réversible gauche/droite.
- Robinet en **H équerre et tête thermostatique chromée à droite** livrés dans l'emballage (non montés) avec raccords, compatible bitube/monotube par bypass (sans joints toriques).
- Axe manchon de raccordement au mur : 59 à 69 mm.

* Avec la robinetterie fournie, aller à droite uniquement

Normes

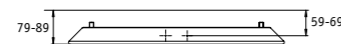


CHAUFFAGE MIXTE



KARENA SPA / ASV-GF

Saillie au mur



CÂBLE : SORTIE À DROITE (LONGUEUR UTILE : 1100 MM)

Raccordements

- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Raccordements centrés, entraxe 50 mm, Aller/Retour réversible gauche/droite.
- Robinet en **H équerre et tête thermostatique chromée à droite** livrés dans l'emballage (non montés) avec raccords, compatible bitube/monotube par bypass (sans joints toriques).
- Axe manchon de raccordement au mur : 59 à 69 mm.

* Avec la robinetterie fournie, aller à droite uniquement

Normes

Classe II □ - IP 44 - IK09 - EN 442 - CE

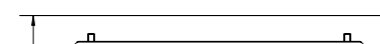


CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE



KARENA SPA / TSV-GF / TSV-F

Saillie au mur



CÂBLE : SORTIE À DROITE : (LONGUEUR UTILE : 1100 MM)

Normes

Classe II □ - IP 44 - IK09 - CE

DIMENSIONS (en mm)	L		H		PUISANCE (en W)		PENTE	POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	55/45 ΔT 30K	75/65 ΔT 50K	55/45 ΔT 30K	75/65 ΔT 50K	55/45 ΔT 30K	75/65 ΔT 50K			RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
SV	900	595	237	447	1,244	9,7	SV-060-090	577,09	SV-060-090C	677,09		
	400	805	173	327	1,255	6,5	SV-080-040	561,63	SV-080-040C	661,63		
	400	1225	249	474	1,256	9,8	SV-120-040	696,74	SV-120-040C	796,74		
	500	1225	295	561	1,262	11,7	SV-120-050	734,82	SV-120-050C	834,82		
	400	1540	306	582	1,259	11,5	SV-150-040	803,21	SV-150-040C	903,21		
	500	1540	361	690	1,268	13,5	SV-150-050	855,09	SV-150-050C	955,09		
	400	1750	345	654	1,255	13,7	SV-180-040	867,64	SV-180-040C	967,64		
	500	1750	407	775	1,260	16,3	SV-180-050	918,43	SV-180-050C	1018,43		
	600	1750	465	889	1,266	19,0	SV-180-060	969,20	SV-180-060C	1069,20		
	750	1750	551	1054	1,275	23,4	SV-180-075	1019,72	SV-180-075C	1119,72		

Prix publics conseillés €/HT.

RÉGULATION	DIMENSIONS (en mm)		PUISANCE (en W)		PENTE	PUISANCE ÉLECTRIQUE (en W)	POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS		
	L	H	55/45 ΔT 30K	75/65 ΔT 50K				55/45 ΔT 30K	75/65 ΔT 50K	RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.
ASV-GF	Commande RF voir p.16	900	595	237	447	1,244	300	10,3	ASV-060-090/GF	973,87	ASV-060-090/GFC	1073,87
		400	805	173	327	1,255	300	7,0	ASV-080-040/GF	936,38	ASV-080-040/GFC	1036,38
		400	1225	249	474	1,256	500	10,3	ASV-120-040/GF	1103,83	ASV-120-040/GFC	1203,83
		500	1225	295	561	1,262	500	12,2	ASV-120-050/GF	1147,10	ASV-120-050/GFC	1247,10
		400	1540	306	582	1,259	500	12,0	ASV-150-040/GF	1211,90	ASV-150-040/GFC	1311,90
		500	1540	361	690	1,268	600	14,0	ASV-150-050/GF	1262,39	ASV-150-050/GFC	1362,39
		400	1750	345	654	1,255	600	14,2	ASV-180-040/GF	1269,62	ASV-180-040/GFC	1369,62
		500	1750	407	775	1,260	750	16,8	ASV-180-050/GF	1363,53	ASV-180-050/GFC	1463,53
		600	1750	465	889	1,266	900	19,5	ASV-180-060/GF	1478,92	ASV-180-060/GFC	1578,92
		750	1750	554	1054	1,275	900	23,9	ASV-180-075/GF	1536,65	ASV-180-075/GFC	1636,65

Prix publics conseillés €/HT.

RÉGULATION	DIMENSIONS (en mm)		PUISANCE (en W)	POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS			
	L	H			RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT		
TSV-F	Sans régulation		500	490	200	7,5	TSV-050-050-F	481,25	TSV-050-050-FC	581,25
TSV-GF	Commande RF voir p.16	900	595	300	13,8	TSV-060-090/GF	876,32	TSV-060-090/GFC	976,32	
		400	805	300	9,4	TSV-080-040/GF	839,91	TSV-080-040/GFC	939,91	
		400	1225	500	13,8	TSV-120-040/GF	1002,49	TSV-120-040/GFC	1102,49	
		500	1225	500	16,0	TSV-120-050/GF	1044,69	TSV-120-050/GFC	1144,69	
		400	1540	500	15,9	TSV-150-040/GF	1107,63	TSV-150-040/GFC	1207,63	
		500	1540	600	18,5	TSV-150-050/GF	1156,58	TSV-150-050/GFC	1256,58	
		400	1750	600	19,2	TSV-180-040/GF	1163,59	TSV-180-040/GFC	1263,59	
		500	1750	750	22,4	TSV-180-050/GF	1212,77	TSV-180-050/GFC	1312,77	
		600	1750	900	25,6	TSV-180-060/GF	1254,97	TSV-180-060/GFC	1354,97	
		750	1750	900	30,8	TSV-180-075/GF	1324,94	TSV-180-075/GFC	1424,94	