

## COLLECTION DESIGN PLAT

## RÉGATE

Une ligne sobre et intemporelle pour tous les intérieurs

## PRATICITÉ

- Extra-plat pour une intégration facilitée.
- Fourni avec 2 patères amovibles dans la teinte du radiateur.
- Astuce aménagement : existe en format horizontal et en option claustra.

## 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**

- Adaptable en mixte pour un fonctionnement lorsque la chaudière est arrêtée.
- Existe en double épaisseur pour une puissance accrue.

 **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.



SIMULATION 3D  
+ COULEURS  
FLASHÉZ-ICI!

## FINITIONS



Cuivre martelé



Argent martelé



## FICHE TECHNIQUE

### DESRIPTIF

- ◆ Radiateur sèche-serviettes en acier.
- ◆ Éléments plats horizontaux (section 70 x 11 mm).
- ◆ Collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux.
- ◆ Livré avec 2 patères amovibles dans la teinte du radiateur.
- ◆ Consoles de fixation soudées à l'arrière des collecteurs pour une totale discrétion et une capacité d'étendage accrue.
- ◆ Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains d'autophorèse 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 120°C.

### CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

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

### MIXTE

- En été, utilisation en électrique grâce à sa résistance thermoplongeante.
- Pression de service 4 bars (400 kPa).



ASX-GF

### FIXATIONS

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

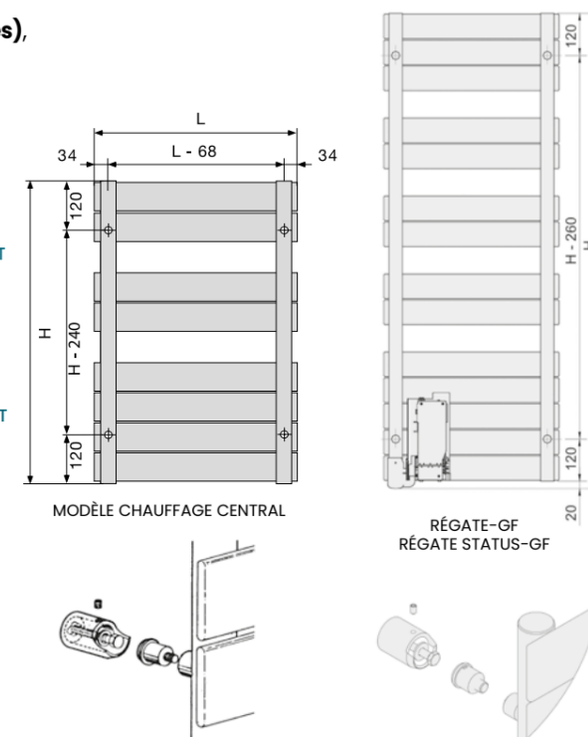
### EN PIÈCES DÉTACHÉES (SAV)

#### RÉGATE

- Boîte de consoles :
- Blanches, réf. 962671 Prix = 52,43 €/HT
  - Couleur, réf. 962679 (teinte à préciser) Prix = 68,16 €/HT

#### RÉGATE STATUS

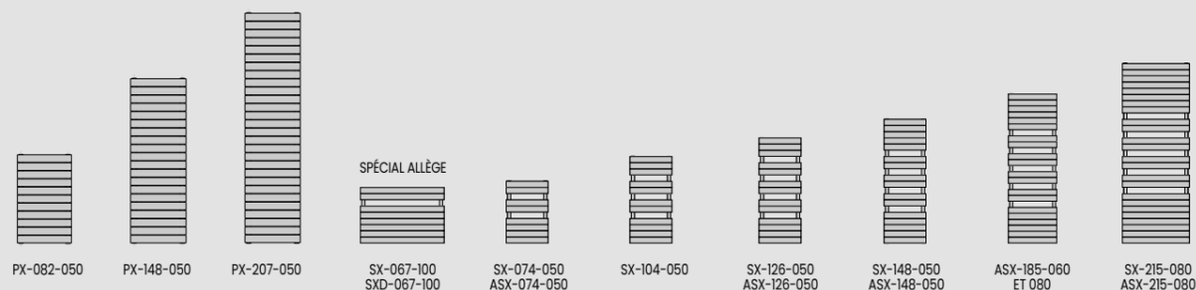
- Boîte de consoles :
- Blanches, réf. 962641 Prix = 52,43 €/HT
  - Couleur, réf. 962649 (teinte à préciser) Prix = 68,16 €/HT



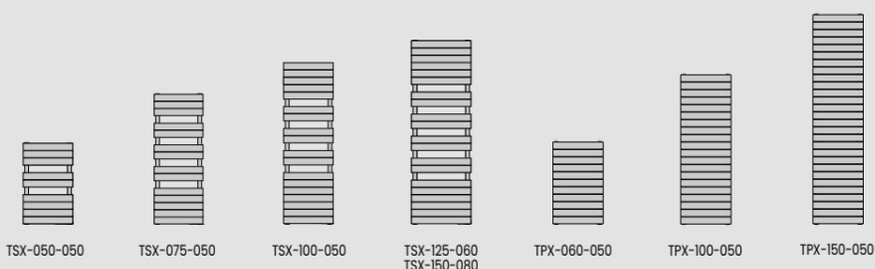
## LA GAMME RÉGATE

### PX

### SX, SXD, ASX



### TSX, TPX



OPTIONS	46 couleurs	Finitions spéciales	Claustra	Sans régulation intégrée	Autres options de raccordements	Haute pression
	Pages de couverture	Cuivre martelé - 0421 Argent martelé - 0422	P. 176	P. 95, 97 et 175	P. 174	
Chauffage central	✓	✓	✓		✓	9 bars
Chauffage mixte	✓	✓	✓ (-GF)	✓	✓	
Chauffage électrique	✓	✓	✓ (-GF)	✓		
Prix HT par appareil	100 €	200 €	Voir p. 176	Moins-Value : - 99,25 €	Nous consulter	Plus-value : + 10 %

ACCESSOIRES	Pack robinetterie	Kit résistance (adaptation en mixte)	Compatible avec Céliane™ with Netatmo	Connectable Heatzy ElecPro	Équipement pour modèles sans régulation intégrée	Patères et porte-serviettes
	P. 460 à 464	P. 175	P. 186	P. 185	P. 184 et 187	P. 177
Chauffage central	Pack conseillé voir P. 97	✓ (SX)				✓
Chauffage mixte			✓	✓	✓	✓
Chauffage électrique			✓	✓	✓	✓

CHAUFFAGE CENTRAL

Prix publics conseillés €/HT.



SX

RÈGATE / SX / SXD (DOUBLE)

Saillie au mur

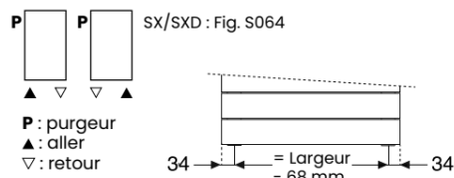


Normes



Raccordements

- Fig. S064
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur d'air chromé 1/8" à jet orientable fourni.
- Axe manchon de raccordement au mur = 70 à 85 mm.



● Modèle stocké : disponible rapidement.

DIMENSIONS (en mm)	L	H	PUISSANCE (en W)		PENTE	POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
			55/45 ΔT 30K	75/65 ΔT 50K			RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
SX (Simple épaisseur)	500	741	197	<b>377</b>	1,273	8,2	● SX-074-050	543,83	SX-074-050C	643,83
	500	1037	265	<b>504</b>	1,259	12,2	● SX-104-050	669,46	SX-104-050C	769,46
	500	1259	308	<b>583</b>	1,249	14,0	● SX-126-050	779,01	SX-126-050C	879,01
	500	1481	368	<b>691</b>	1,235	16,5	● SX-148-050	875,98	SX-148-050C	975,98
	600	1851	527	<b>1019</b>	1,215	23,0	● SX-185-060	1088,14	SX-185-060C	1188,14
	800	1851	703	<b>1300</b>	1,215	29,0	SX-185-080	1264,05	SX-185-080C	1364,05
	800	2147	803	<b>1479</b>	1,196	35,5	SX-215-080	1332,69	SX-215-080C	1432,69
	1000	666	344	<b>656</b>	1,273	14,6	SX-067-100	918,64	SX-067-100C	1018,64
SXD (Double épaisseur)	1000	666	598	<b>1043</b>	1,230	25,6	SXD-067-100	1167,38	SXD-067-100C	1267,38

Robinetterie conseillée pour tuyauterie :  
 - sortant du mur : Type coudé, kit B - Réf. Blanc 991361  
 - sortant du sol : Type droit, kit C - Réf. Blanc 991371  
 Autres finitions : p. 460

Modèle SX adaptable en mixte avec kit de résistance, voir p. 175.

Prix publics conseillés €/HT.



RÈGATE STATUS / PX

Saillie au mur

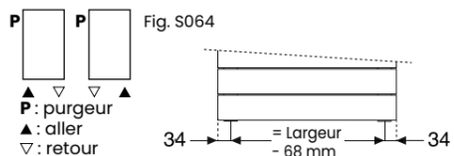


Normes



Raccordements

- Fig. S064
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur d'air chromé 1/8" à jet orientable fourni.
- Axe manchon de raccordement au mur = 60 à 65 mm.



DIMENSIONS (EN MM)	L	H	PUISSANCE (EN W)		PENTE	POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
			55/45 ΔT 30K	75/65 ΔT 50K			RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
PX	500	815	228	<b>433</b>	1,259	11,3	PX-082-050	589,21	PX-082-050C	689,21
	500	1481	412	<b>766</b>	1,235	20,1	PX-148-050	785,42	PX-148-050C	885,42
	500	2073	557	<b>1027</b>	1,215	28,1	PX-207-050	1047,56	PX-207-050C	1147,56

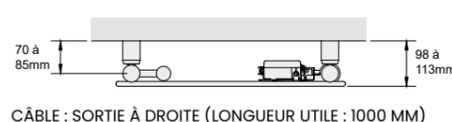
Robinetterie conseillée pour tuyauterie :  
 - sortant du mur : Type coudé, kit B - Réf. Blanc 991361  
 - sortant du sol : Type droit, kit C - Réf. Blanc 991371  
 Autres finitions : p. 460

Prix publics conseillés €/HT.

CHAUFFAGE MIXTE

RÈGATE / ASX / ASX-GF

Saillie au mur



Normes ASX

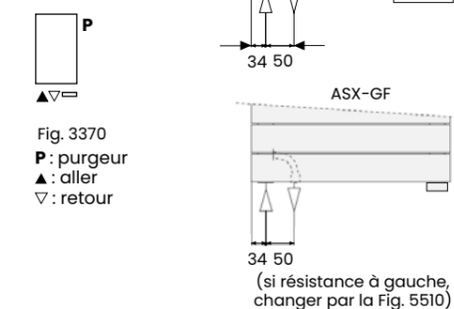
Classe II □ - IP 44 - IK09 - NF EN 442 - CE

Normes ASX-GF

Classe II □ - IP 34 - IK09 - NF EN 442 - CE

Raccordements

- Fig. 3370
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur d'air chromé 1/8" à jet orientable fourni.
- Axe manchon de raccordement au mur = 70 à 85 mm.



● Modèle stocké : disponible rapidement.

RÉGULATION	DIMENSIONS (EN MM)		PUISSANCE (EN W)		PENTE	PUISSANCE ÉLECTRIQUE (EN W)	POIDS (EN KG)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	H	55/45 NT 30K	75/65 NT 50K				RÉF.	PRIX E/HT	RÉF.	PRIX E/HT
ASX Timerprog Bluetooth voir p. 17	500	788	197	<b>377</b>	1,273	300	9,6	ASX-074-050	1134,94	ASX-074-050C	1234,94
	500	1306	308	<b>583</b>	1,249	600	15,2	● ASX-126-050	1324,53	ASX-126-050C	1424,53
	500	1528	368	<b>691</b>	1,235	900	18,0	● ASX-148-050	1515,47	ASX-148-050C	1615,47
	600	1898	527	<b>980</b>	1,215	1200	25,0	● ASX-185-060	1801,03	ASX-185-060C	1901,03
	800	1898	703	<b>1307</b>	1,215	1500	32,7	ASX-185-080	2054,26	ASX-185-080C	2154,26
	800	2194	803	<b>1479</b>	1,196	1500	36,7	ASX-215-080	2158,16	ASX-215-080C	2258,16
ASX-GF Commande RF voir p. 16	500	761	197	<b>377</b>	1,273	300	9,6	● ASX-074-050/GF	1136,94	ASX-074-050/GFC	1236,94
	500	1279	308	<b>583</b>	1,249	600	15,2	● ASX-126-050/GF	1326,84	ASX-126-050/GFC	1426,84
	500	1501	368	<b>691</b>	1,235	900	18,0	● ASX-148-050/GF	1516,62	ASX-148-050/GFC	1616,62
	600	1871	527	<b>980</b>	1,215	1200	25,0	● ASX-185-060/GF	1802,18	ASX-185-060/GFC	1902,18
	800	1871	703	<b>1307</b>	1,215	1500	32,7	ASX-185-080/GF	2056,45	ASX-185-080/GFC	2156,45
	800	2167	803	<b>1479</b>	1,196	1500	36,7	ASX-215-080/GF	2159,17	ASX-215-080/GFC	2259,17

Option sans régulation intégrée : ASX-xxx-xxx/F (blanc) ou /FC (couleur), voir p. 175.

Robinetterie conseillée pour tuyauterie :  
 - Sortant du mur: Type H coudé, kit Q tête à gauche - Réf. Blanc 991601  
 - Sortant du sol: Type H droit, kit O - Réf. Blanc 991581  
 Autres finitions : p. 461

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

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

Prix publics conseillés €/HT.

COLLECTION  
DESIGN PLAT

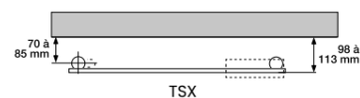
COLLECTION  
DESIGN PLAT



TSX-TF

RÈGATE / TSX-TF / TSX-GF

Saillie au mur



CÂBLE : SORTIE À DROITE (LONGUEUR UTILE : 1000 MM)

Normes TSX-TF

Classe II □ - IP 44 - IK09 - -

Normes TSX-GF

Classe II □ - IP 44 - -

● Modèle stocké : disponible rapidement.

RÉGULATION	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)	POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	H			RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
TSX-TF   voir p. 17	500	862	500	16,0	● TSX-050-050	811,92	TSX-050-050C	911,92
	500	1380	750	23,0	● TSX-075-050	935,43	TSX-075-050C	1035,43
	500	1676	1000	28,0	● TSX-100-050	1094,45	TSX-100-050C	1194,45
	600	1898	1250	34,7	TSX-125-060	1263,20	TSX-125-060C	1363,20
	800	1898	1500	44,7	TSX-150-080	1383,42	TSX-150-080C	1483,42

Option sans régulation intégrée : TSX-xxx-xxx/F (blanc) ou /FC (couleur), voir p. 175.

TSX-GF  voir p. 16	500	835	500	15,1	● TSX-050-050/GF	962,08	TSX-050-050/GFC	1062,08
	500	1353	750	22,3	● TSX-075-050/GF	1085,58	TSX-075-050/GFC	1185,58
	500	1649	1000	27,5	● TSX-100-050/GF	1244,63	TSX-100-050/GFC	1344,63
	600	1871	1250	34,7	TSX-125-060/GF	1413,36	TSX-125-060/GFC	1513,36
	800	1871	1500	44,7	TSX-150-080/GF	1533,58	TSX-150-080/GFC	1633,58

Prix publics conseillés €/HT.



TPX-TF

RÈGATE STATUS / TPX-TF / TPX-GF

Saillie au mur



CÂBLE : SORTIE À DROITE (LONGUEUR UTILE : 1000 MM)

Normes TPX-TF

Classe II □ - IP 44 - IK09 - -

Normes TPX-GF

Classe II □ - IP 44 - -

RÉGULATION	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)	POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	H			RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
TPX-TF   voir p. 17	500	862	600	18,0	TPX-060-050	927,20	TPX-060-050C	1027,20
	500	1528	1000	34,0	TPX-100-050	1071,46	TPX-100-050C	1171,46
	500	2120	1500	45,0	TPX-150-050	1421,92	TPX-150-050C	1521,92

Option sans régulation intégrée : TPX-xxx-xxx/F (blanc) ou /FC (couleur), voir p. 175.

TPX-GF  voir p. 16	500	835	600	18,0	TPX-060-050/GF	1077,38	TPX-060-050/GFC	1177,38
	500	1501	1000	34,0	TPX-100-050/GF	1221,62	TPX-100-050/GFC	1321,62
	500	2093	1500	45,0	TPX-150-050/GF	1572,10	TPX-150-050/GFC	1672,10