

TARIFS PUBLICS CONSEILLES au 01.01.2015



Choix et adaptabilité des radiateurs Solaris® :

Les Horizontaux - Hauteur 63 cm

<p>450 W L 50 cm H 63 cm 15 kg</p>	<p>750 W L 75 cm H 63 cm 22 kg</p>	<p>1000 W L 105 cm H 63 cm 30 kg</p>	<p>1200 W L 125 cm H 63 cm 33 kg</p>	<p>1500 W L 150 cm H 63 cm 42 kg</p>
---	---	---	---	---

Les Horizontaux - Hauteur 45 cm

<p>1000 W L 145 cm H 45 cm 29 kg</p>	<p>550 W L 80 cm H 45 cm 15 kg</p>
---	---

Les Verticaux - Largeur 63 cm

Les Verticaux - Lrg 45 cm

Les Soufflants

<p>1000 W L 63 cm H 105 cm 30 kg</p>	<p>1200 W L 63 cm H 125 cm 33 kg</p>	<p>1500 W L 63 cm H 150 cm 42 kg</p>	<p>1000 W L 45 cm H 145 cm 29 kg</p>	<p>550 W L 45 cm H 80 cm 15 kg</p>	<p>1000 W + 1000 W L 45 cm H 165 cm 49 kg</p>	<p>550 W + 1000 W L 45 cm H 101 cm 35 kg</p>
---	---	---	---	---	--	---

Les porte-serviettes (pour radiateurs verticaux)

Les 2 barres :

La barre supplémentaire (3^{ème}) :



Radiateurs SOLARIS®
TARIFS PUBLICS CONSEILLES au 01.01.2015

Référence (voir décomposition page 3)							Prix H.T. Départ Usine
1	2	3	4	5	6	7	

Ligne EVOLUTION finition verre trempé émaillé - avec Thermostat Intégré (VFI) ou Système Radio (VFR ou V

VF	I ou R ou Z	H	63	ER	450	B	BB	BE	GA	N	R	873,00 €	
		H ou V	45		550	B	BB	MI				914,00 €	
		H	63		750	B	BB	BE	GA	N	R	975,00 €	
		H ou V	45		1000	B	BB	BE	GA	N	R	MI	1 051,00 €
		H ou V	63		1000	B	BB	BE	GA	N	R	MI	1 051,00 €
		H ou V	63		1200	B	BB	BE	GA	N	R	MI	1 132,00 €
		H ou V	63		1500	B	BB	BE	GA	N	R	MI	1 203,00 €

Ligne EVOLUTION finition verre trempé émaillé - sans Thermostat (VFE)

VF	E	H	63	ER	450	B	BB	BE	GA	N	R	823,00 €	
		H ou V	45		550	B	BB	MI				864,00 €	
		H	63		750	B	BB	BE	GA	N	R	925,00 €	
		H ou V	45		1000	B	BB	BE	GA	N	R	MI	1 001,00 €
		H ou V	63		1000	B	BB	BE	GA	N	R	MI	1 001,00 €
		H ou V	63		1200	B	BB	BE	GA	N	R	MI	1 082,00 €
		H ou V	63		1500	B	BB	BE	GA	N	R	MI	1 153,00 €

Ligne EVOLUTION finition verre trempé émaillé - avec SOUFFLANT (VFS)

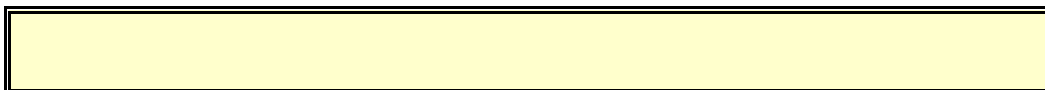
VF	S	V	45	ER	550	B	BB	MI	+ 1000 W en soufflerie			1 066,00 €
		V	45		1000	B	BB	MI	+ 1000 W en soufflerie			1 325,00 €

Ligne SOFT TOUCH finition verre trempé dépoli - avec Thermostat Intégré (VFI) ou Système Radio (VFR ou V

VF	I ou R ou Z	H	63	ST	450							1 026,00 €		
		H	63		750							1 127,00 €		
		H ou V	45		1000	BB	BE	N					1 203,00 €	
		H ou V	63		1000									1 203,00 €
		H ou V	63		1200									1 284,00 €
		H ou V	63		1500									1 356,00 €

Ligne SOFT TOUCH finition verre trempé dépoli - sans Thermostat (VFE)

VF	E	H	63	ST	450							975,00 €		
		H	63		750							1 076,00 €		
		H ou V	45		1000	BB	BE	N					1 153,00 €	
		H ou V	63		1000									1 153,00 €
		H ou V	63		1200									1 234,00 €
		H ou V	63		1500									1 305,00 €



Accessoires SOLARIS®

TARIFS PUBLICS CONSEILLÉS au 01.01.2015

Référence	Désignation	Prix H.T. Départ Usine
-----------	-------------	---------------------------

Porte-serviettes pour Radiateurs Verticaux

BARSERV45	2 Barres - L 45 cm - Chromé	180,00 €
BARSERV45ADD	1 Barre - L 45 cm - Chromé	62,00 €
BARSERV63	2 Barres - L 63 cm - Chromé	235,00 €
BARSERV63ADD	1 Barre - L 63 cm - Chromé	83,00 €

Accessoires de régulation pour Radiateurs avec Carte Radio 433 Mhz (VFR)

CALEO	Thermostat d'ambiance sans fil	82,00 €
CHRONO	Programmeur onde radio 4 zones	209,00 €

Accessoires de régulation pour Radiateurs avec Carte Radio 868 Mhz (VFZ)

CALEO868	Thermostat d'ambiance sans fil	82,00 €
CALEODIGIT	Thermostat d'ambiance sans fil digital	142,00 €
CALEOPRO	Thermostat d'ambiance sans fil programmable	156,00 €

Pièces détachées

E0013B	Thermostat électronique intégré (VFI)	143,00 €
E0102	Récepteur Radio intégré 433 Mhz (VFR)	143,00 €
E0102.1	Récepteur Radio intégré 868 Mhz (VFZ)	143,00 €

Décomposition de la référence des Radiateurs Solaris® :

1	2	3	4	5	6	7
VF	I ou R ou Z ou E ou S	H ou V	45 ou 63	ER ou ST	*	**

1 -	VF	Référence standard pour tous les modèles
2 -	I	Thermostat intégré avec fonction marche forcée 2h.
	R	Système avec Récepteur Radio 433 Mhz (fonctionne avec thermostat sans fil CALEO)
	Z	Système avec Récepteur Radio 868 Mhz (fonctionne avec thermostat sans fil CALEO868)
	E	Sans thermostat
	S	Avec soufflant (puissance soufflerie = 1000 W)
3 -	H	Installation horizontale
	V	Installation verticale
4 -	45 ou 63	Taille en cm : 45 ou 63
5 -	ER	Ligne Evolution (finition verre trempé émaillé)
	ST	Ligne Soft Touch (finition verre trempé dépoli)
6 -	*	Puissance : 450, 550, 750, 1000, 1200 et 1500
7 -	**	Coloris : B = Blanc Reflet Vert BB = Extra-Blanc BE = Beige GA = Gris Anthracite N = Noir R = Rouge MI = Miroir

Fiche Technique SOLARIS®

THERMOSTAT INTEGRE (VFI) :



Les radiateurs SOLARIS en modèle standard sont équipés d'un thermostat électronique intégré fixé à l'arrière du radiateur, en bas à droite. Le thermostat est programmable par fil pilote selon les 6 ordres. Il est également possible de gérer les ordres Confort, Eco et Hors-Gel manuellement, directement sur l'appareil à partir du sélecteur de fonction. Ce thermostat est également équipé d'une fonction "marche forcée" de 2h00.

SYSTÈME RADIO :

Avec Récepteur RADIO 433 Mhz (VFR)

CALEO : THERMOSTAT D'AMBIANCE SANS FIL



Avec Récepteur RADIO 868 Mhz (VFZ)

CALEO868 : THERMOSTAT D'AMBIANCE SANS FIL

CALEODIGIT : THERMOSTAT D'AMBIANCE SANS FIL DIGITAL

CALEOPRO : THERMOSTAT D'AMBIANCE SANS FIL PROGRAMMABLE



Pour un ou plusieurs radiateur(s) : Ce thermostat permet de maintenir la température idéale en utilisant les ondes Radiofréquence. Les informations émises sont codées pour éviter les interférences. Le Thermostat EMETTEUR : mesure la température de consigne, réglée avec un potentiomètre à bouton. Une commande est envoyée au RE-CEPTEUR, qui, fixé à l'arrière du radiateur (à la place du thermostat intégré) pilote l'élément chauffant du radiateur, à partir de la commande reçue.

CHRONO : PROGRAMMATEUR ONDE RADIO 4 ZONES



Associé au thermostat sans fil Caléo (433 Mhz), il transmet les ordres de chauffe en utilisant les ondes Radiofréquence. Le programmeur est ainsi déporté du tableau électrique et placé en ambiance. Il permet de distinguer 4 zones différentes dans l'habitation. Les informations émises sont codées pour éviter les interférences, y compris avec l'extérieur.

SOUFFLANTS (VFS):



Les radiateurs soufflants sont livrés avec une télécommande à infrarouge permettant de régler les modes et le boost.