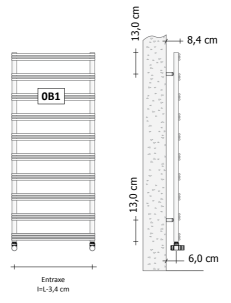


VERSION HYDRAULIQUE STANDARD (raccordements 0B1)

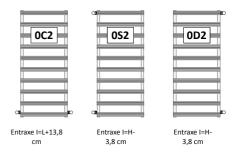


RACCORDEMENTS Les sèche-serviettes sont fournis de série avec des raccordements « OB1 »

Si des raccordements différents sont nécessaires, ceux-ci doivent être impérativement indiqués dans la commande. IL EST IMPORTANT que les raccordements des sèche-serviettes et des radiateurs raccordés à la même installation aient tous la même configuration, sous risque de présenter des problèmes de fonctionnement.

Raccordement spécial

Sur demande AVEC un supplément de (NON disponible en version chromée)

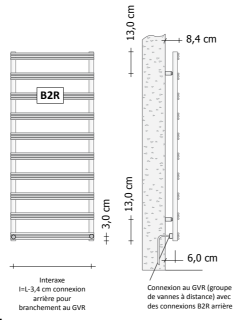


Raccordements sur demande

Disponible sur demande SANS supplément de prix.



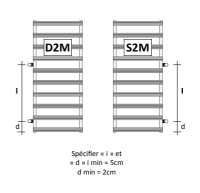
VERSION HYDRAULIQUE STANDARD (raccordements B2R)





Raccordements sur mesure

Disponible sur demande AVEC supplément de prix de



Vannes thermostatisables standard – Z1TLNR-Pour plus d'informations sur le choix des vannes, voir p. 310



voir p. 310			
Réference	Description	Finitions	*Prix (€)
Z1TLNR#ANR12	Paire de Vanne + Détenteur de 1/2" en équerre Cuivre et/ou Multicouche de 1/2"	Blanc standard Couleur C1/C2/C3	
Z1TLNRG#ANR12	Paire de Vanne + Détenteur de $1/2"$ en équerre Cuivre et/ou Multicouche de $1/2"$	Chrome brillant	
Z1KITRAC#001	KIT Raccords étanches pour Paire de vannes 6 pc - 2x Z1RAC#R12CRO Joint torique installation cuivre de 12 mm - 2x Z1RAC#R14CRO Joint torique installation cuivre de 14 mm - 2x Z1AC#M03CRO Multicouche 24x19x11,5/12-16x2/2,25 mm	Chrome brillant	
ZRCF3#9010	Kit rondelle cache-trou pour sèche-serviettes	Blanc standard	
ZRCF3G#CRO	Kit rondelle cache-trou pour sèche-serviettes	Chrome brillant	

Référence du produit SM10#120050 0B1 ST 9010

SM10#120050 OB1 ST 9010 Référence article indiquée dans le tableau de prix

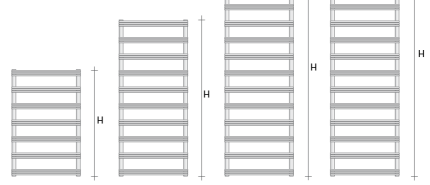
OB1 Référence raccord, voir fiche technique

ST Code support standard

9010 Référence couleur/finition indiquée dans le TABLEAU COULEURS TUBES officiel

SUPPLÉMENTS COULEUR

Pour les suppléments en couleur, veuillez vous référer à la liste 2023 page 5 et 346/353



SM10#... Hydraulique

Sivizon Hydradiiqac											
				P	uissance the	rmique en Wa	tt	Prix	Prix	Prix	Prix
Modèle	Н	L	Entraxe	Version (COLORÉE	Version	CHROMÉ	Blanc Standard	Catégorie	Catégorie	Chromé
	(cm)	(cm)	(cm)	DT. 50°C	DT.30°C	DT. 50°C	DT.30°C	Cat. CO (€)	C1/C2 (€)	Cat. C3 (€)	G0 (€)
SM10#080040	77,5	40,0	36,6	263	144	210	115				
SM10#080050	77,5	50,0	46,6	329	180	263	144				
SM10#080060	77,5	60,0	56,6	395	216	316	173				
SM10#120040	113,5	40,0	36,6	370	201	296	161				
SM10#120050	113,5	50,0	46,6	463	251	370	201				
SM10#120060	113,5	60,0	56,6	556	301	445	241				
SM10#150040	149,5	40,0	36,6	481	258	385	206				
SM10#150050	149,5	50,0	46,6	601	323	481	258				
SM10#150060	149,5	60,0	56,6	721	388	577	310				
SM10#175040	173,5	40,0	36,6	558	297	446	238				
SM10#175050	173,5	50,0	46,6	697	371	558	297				
SM10#175060	173,5	60,0	56,6	836	445	669	356				

Dans la version chromée (galvanique), la référence SM10 devient SM10G

SM10#... hydraulique avec raccordement arrière B2R

				Р	uissance the	rmique en Wa	tt	Prix	Prix	Prix	Prix
Modèle	Н	L	Entraxe	Version	COLORÉE	Version (CHROMÉ	Blanc Standard	Catégorie	Catégorie	Chromé
	(cm)	(cm)	(cm)	DT. 50°C	DT.30°C	DT. 50°C	DT.30°C	Cat. CO (€)	C1/C2 (€)	Cat. C3 (€)	G0 (€)
SM10#080040B2R	77,5	40,0	36,6	263	144	210	115				
SM10#080050B2R	77,5	50,0	46,6	329	180	263	144				
SM10#080060B2R	77,5	60,0	56,6	395	216	316	173				
SM10#120040B2R	113,5	40,0	36,6	370	201	296	161				
SM10#120050B2R	113,5	50,0	46,6	463	251	370	201				
SM10#120060B2R	113,5	60,0	56,6	556	301	445	241				
SM10#150040B2R	149,5	40,0	36,6	481	258	385	206				
SM10#150050B2R	149,5	50,0	46,6	601	323	481	258				
SM10#150060B2R	149,5	60,0	56,6	721	388	577	310				
SM10#175040B2R	173,5	40,0	36,6	558	297	446	238				
SM10#175050B2R	173,5	50,0	46,6	697	371	558	297				
SM10#175060B2R	173,5	60,0	56,6	836	445	669	356				

Dans la version chromée (galvanique), la référence SM10 devient SM10G

Groupe vannes à raccordement distant - GVR

Pour plus d'informations sur le choix des vannes, voir p. 310



Réference	Description	Finitions	*Prix (€)
GVR#1 GVRTG#1	Groupe vanne Thermostatisable et détendeur à ENCASTREMENT à raccordement DISTANT Groupe vanne Thermostatique et détendeur à ENCASTREMENT à raccordement DISTANT*	Chromée Galvanique	
GVRC#1 GVRTC#1	Groupe vanne Thermostatisable et détendeur à ENCASTREMENT à raccordement DISTANT Groupe vanne Thermostatique et détendeur à ENCASTREMENT à raccordement DISTANT*	Colorée Colorée	

Finitions galvaniques : voir le nuancier spécial TUBES

Finitions colorées : voir les catégories CO, C1, C2 et C3 du nuancier Tubes

DANS L' EMBALLAGE

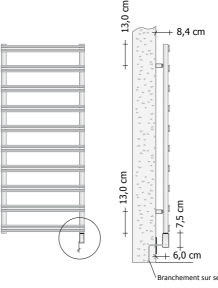
^{*} Le prix ne comprend pas le coût de la tête thermostatique (voir page 320)

EL



VERSION ÉLECTRIQUE AVEC TERMINAISON

(Disponible uniquement pour le marché hors CEE et/ou raccordé à une installation domotique avec les caractéristiques correspondant à la réglementation ECODesign)



Branchement sur secteur

avec Terminaison Standard



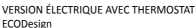
Branchement sur secteur avec Terminaison DESIGN

peinte dans la même couleur (fournie avec supplément





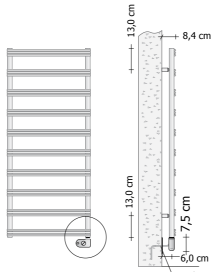


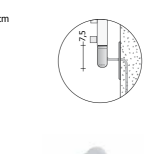




Branchement sur secteur

Thermostat d'ambiance ECODesign



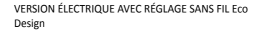




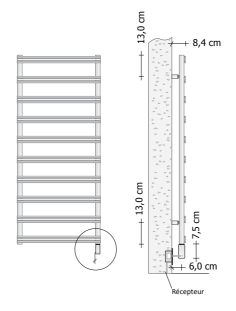












Thermostat programmable numérique (réf. ZRF007)



Le thermostat SANS FIL nécessite l'installation du récepteur inclus dans le prix. Schéma de montage voir page 330 de la liste officielle des prix 2023.

Thermostat WI-FI (cod. ZRF081)

Le thermostat WI-FI connecté par câble au modèle choisi permet de gérer le produit par APP, même à distance. Le thermostat, disponible ZRF081) et NOIR (cod.ZRF082) doit être connecté au Wi-Fi de la maison.



VERSION ÉLECTRIQUE AVEC TERMINAISON

Disponible uniquement pour le marché hors CEE et/ou raccordé à une installation domotique correspondant à la réglementation ECODesign

		Référence coule	ır	Référence			Résistance	Prix	Prix	Prix	Prix
Modèle		de la terminaiso	n	Terminaison	Н	L	électrique	Blanc Standard	Catégorie	Catégorie	Chromé
	Blanc	Gris Anthracite	Chrome	DESIGN*	(cm)	(cm)	(Watt)	Cat. CO (€)	C1/C2 (€)	Cat. C3 (€)	G0 (€)
SM10EL#080040	U1	V1	Z1	T6	77,5	40,0	300 W				
SM10EL#080050	U1	V1	Z1	T6	77,5	50,0	300 W				
SM10EL#080060	U6	V6	Z6	T7	77,5	60,0	400 W				
SM10EL#120040	U6	V6	Z6	T7	113,5	40,0	400 W				
SM10EL#120050	U6	V6	Z6	T7	113,5	50,0	400 W				
SM10EL#120060	U2	V2	Z2	T8	113,5	60,0	600 W				
SM10EL#150040	U6	V6	Z6	T7	149,5	40,0	400 W				
SM10EL#150050	U6	V2	Z2	T8	149,5	50,0	600 W				
SM10EL#150060	U2	V2	Z2	T8	149,5	60,0	600 W				
SM10EL#175040	U2	V2	Z2	T8	173,5	40,0	600 W				
SM10EL#175050	U2	V2	Z2	T8	173,5	50,0	600 W				
SM10EL#175060	U3	V3	Z3	T9	173,5	60,0	900 W				

^{*} La TERMINAISON DESIGN est réalisée en métal peint de la même couleur/finition que celle du chauffe-serviettes et permet de cacher le câble de raccordement de la résistance. Cette terminaison est fournie sur demande avec supplément de

VERSION ÉLECTRIQUE AVEC THERMOSTAT D'AMBIANCE ECODesign

		D.444		-1-1-		1		D/:-	٦ .	ь:	ъ.	ъ.
	Référence thermostats							Résistance	Prix	Prix	Prix	Prix
Modèle		D'AMBIANCE*	•	RADIA	TEUR**	Н	L	électrique	Blanc Standard	Catégorie	Catégorie	Chromé
	Blanc	Chrome	Noir Mat	Blanc	Chrome	(cm)	(cm)	(Watt)	Cat. CO (€)	C1/C2 (€)	Cat. C3 (€)	G0 (€)
SM10ET#080040	F5	F7	JO	N1	N5	77,5	40,0	300 W				
SM10ET#080050	F5	F7	JO	N1	N5	77,5	50,0	300 W				
SM10ET#080060	E6	E8	JP	NB	NA	77,5	60,0	400 W				
SM10ET#120040	E6	E8	JP	NB	NA	113,5	40,0	400 W				
SM10ET#120050	E6	E8	JP	NB	NA	113,5	50,0	400 W				
SM10ET#120060	E5	G7	JQ	N2	N6	113,5	60,0	600 W				
SM10ET#150040	E6	E8	JP	NB	NA	149,5	40,0	400 W				
SM10ET#150050	G5	G7	JQ	N2	N6	149,5	50,0	600 W				
SM10ET#150060	G5	G7	JQ	N2	N6	149,5	60,0	600 W				
SM10ET#175040	G5	G7	JQ	N2	N6	173,5	40,0	600 W				
SM10ET#175050	G5	G7	JQ	N2	N6	173,5	50,0	600 W				
SM10ET#175060	H5	H7	JR	N3	N7	173,5	60,0	900 W				

^{*} En plus de la finition Blanche, le thermostat D'AMBIANCE est disponible dans la finition CHROME et dans la nouvelle finition NOIR MAT avec supplément de

VERSION ÉLECTRIQUE AVEC THERMOSTATS MURAUX*

		Référence coule	ır	Référence	Codes d	u thermo:	stat ZRF*			Résistance	Prix	Prix	Prix	Prix
Modèle		de la terminaiso	n	Terminaison	Sansf fil	WI-FI	WI-FI	н	L	électrique	Blanc Standard	Catégorie	Catégorie	Chromé
	Blanc	Gris Anthracite	Chrome	DESIGN*		Blanc	Noir	(cm)	(cm)	(Watt)	Cat. CO (€)	C1/C2 (€)	Cat. C3 (€)	G0 (€)
SM10EW#080040	U1	V1	Z1	T6	007	081	082	77,5	40,0	300 W				
SM10EW#080050	U1	V1	Z1	T6	007	081	082	77,5	50,0	300 W				
SM10EW#080060	U6	V6	Z6	T7	007	081	082	77,5	60,0	400 W				
SM10EW#120040	U6	V6	Z6	T7	007	081	082	113,5	40,0	400 W				
SM10EW#120050	U6	V6	Z6	T7	007	081	082	113,5	50,0	400 W				
SM10EW#120060	U2	V2	Z2	T8	007	081	082	113,5	60,0	600 W				
SM10EW#150040	U6	V6	Z6	T7	007	081	082	149,5	40,0	400 W				
SM10EW#150050	U6	V2	Z2	T8	007	081	082	149,5	50,0	600 W				
SM10EW#150060	U2	V2	Z2	T8	007	081	082	149,5	60,0	600 W				
SM10EW#175040	U2	V2	Z2	T8	007	081	082	173,5	40,0	600 W				
SM10EW#175050	U2	V2	Z2	T8	007	081	082	173,5	50,0	600 W				
SM10EW#175060	U3	V3	Z3	T9	007	081	082	173,5	60,0	900 W				

^{*} La TERMINAISON DESIGN est réalisée en métal peint de la même couleur/finition que celle du chauffe-serviettes et permet de cacher le câble de raccordement de la résistance. Cette terminaison est fournie sur demande avec supplément de

* THERMOSTATS MURAUX ZRF

La version électrique avec THERMOSTAT ZRF mural peut avoir les possibilités suivantes en appliquant les suppléments suivants au prix indiqué dans le tableau :

cod. ZRF 007	Thermostat sans fil + Recepteur
cod. ZRF 082	Thermostat WI-FI couleur Noir
cod. ZRF 081	Thermostat WI-FI couleur Blanc

Pas de supplément

^{**} Le thermostat RADIATEUR n'est pas ECODesign.