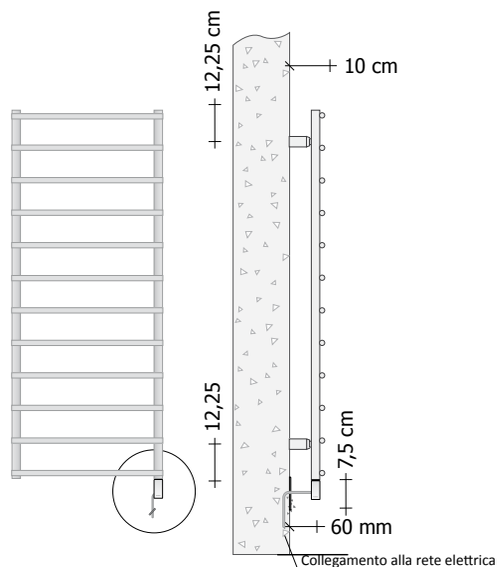


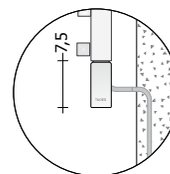


VERSIONE ELETTRICA CON TERMINALE

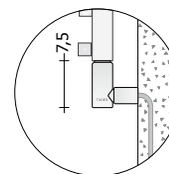
(Disponibile solamente per il mercato Extra_CEE e/o collegato ad un impianto domotico con le caratteristiche rispondenti alla normativa ECODesign)



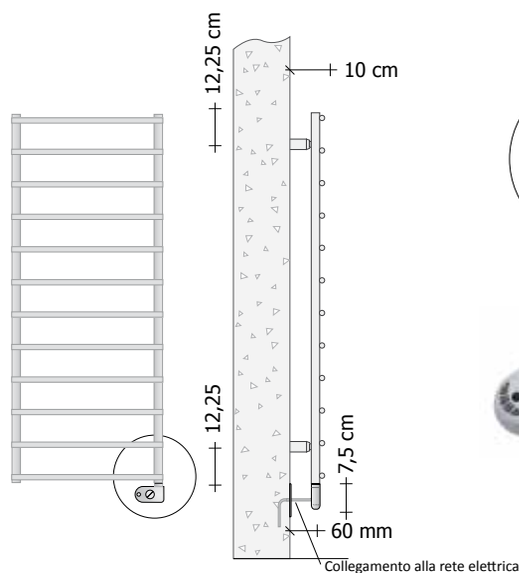
Collegamento alla rete elettrica con Terminale Standard



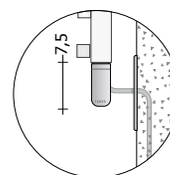
Collegamento alla rete elettrica con Terminale DESIGN verniciato in tinta (fornito con supplemento di prezzo)



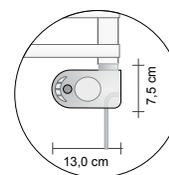
VERSIONE ELETTRICA CON TERMOSTATO ECODesign



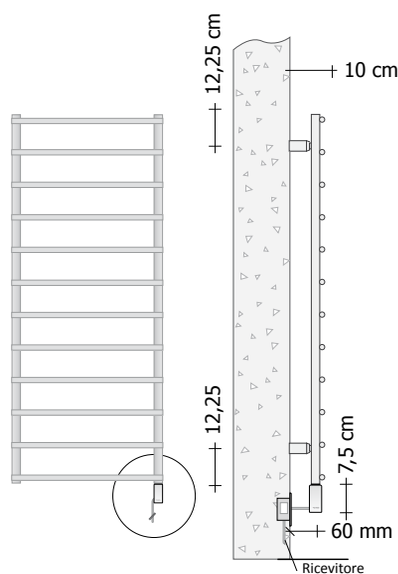
Collegamento alla rete elettrica



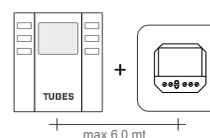
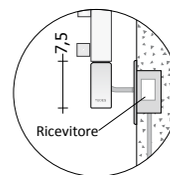
Termostato Ambiente ECODesign



VERSIONE ELETTRICA CON REGOLAZIONE WIRELESS ECODesign

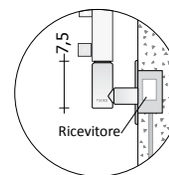


Collegamento Wireless con Terminale Standard



Cronotermostato digitale Wireless ECODesign + Ricevitore

Collegamento Wireless con Terminale DESIGN verniciato in tinta (fornito con supplemento di prezzo)



Cronotermostato Digitale (cod. ZRF007)

Codice del prodotto SM20EL#120050U1ST9010

SUPPLEMENTI COLORE

SM20EL#120050 Codice articolo riportato nella tabella prezzi
 U1 Codice resistenza
 ST Codice supporto Standard *
 9010 Codice colore/finitura riportato nella TABELLA COLORI TUBES Ufficiale
 * Supporti speciali NON disponibili

Finiture e Anodizzazioni vedi pag. 5 o la Tabella colori riportata alla fine del presente listino

VERSIONE ELETTRICA CON TERMINALE

Disponibile solamente per il mercato Extra_CEE e/o collegato ad un impianto domotico rispondente alla normativa ECODesign

Modello	Codice colore Terminale			Codice Terminale DESIGN*	H (cm)	L (cm)	Resistenza Elettrica (Watt)	Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria C3 (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo							
SM20EL#120040	U5	V5	Z5	T5	119,5	40,0	200 W			
SM20EL#120050	U5	V5	Z5	T5	119,5	50,0	200 W			
SM20EL#120060	U1	V1	Z1	T6	119,5	60,0	300 W			
SM20EL#150040	U5	V5	Z5	T5	150,5	40,0	200 W			
SM20EL#150050	U1	V1	Z1	T6	150,5	50,0	300 W			
SM20EL#150060	U6	V6	Z6	T7	150,5	60,0	400 W			
SM20EL#170040	U1	V1	Z1	T6	171,5	40,0	300 W			
SM20EL#170050	U6	V6	Z6	T7	171,5	50,0	400 W			
SM20EL#170060	U6	V6	Z6	T7	171,5	60,0	400 W			

* Il TERMINALE DESIGN è realizzato in metallo verniciato dello stesso Colore/Finitura dello scaldasalviette e non fa vedere il cavo di allacciamento della resistenza, questo terminale viene fornito a richiesta con un supplemento pari ad

VERSIONE ELETTRICA CON TERMOSTATO AMBIENTE ECODesign

Modello	Codice Termostati					H (cm)	L (cm)	Resistenza Elettrica (Watt)	Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria C3 (€)
	AMBIENTE*			RADIATORE**							
	Bianco	Cromo	Nero Opaco	Bianco	Cromo						
SM20ET#120040	J5	J7	JN	N0	N9	119,5	40,0	200 W			
SM20ET#120050	J5	J7	JN	N0	N9	119,5	50,0	200 W			
SM20ET#120060	F5	F7	JO	N1	N5	119,5	60,0	300 W			
SM20ET#150040	J5	J7	JN	N0	N9	150,5	40,0	200 W			
SM20ET#150050	F5	F7	JO	N1	N5	150,5	50,0	300 W			
SM20ET#150060	J6	J8	JP	NB	NA	150,5	60,0	400 W			
SM20ET#170040	F5	F7	JO	N1	N5	171,5	40,0	300 W			
SM20ET#170050	J6	J8	JP	NB	NA	171,5	50,0	400 W			
SM20ET#170060	J6	J8	JP	NB	NA	171,5	60,0	400 W			

* Il Termostato AMBIENTE oltre alla versione Bianca è disponibile in CROMO e nella nuova finitura NERO OPACO con un supplemento di

** Il termostato RADIATORE non è ECODesign

VERSIONE ELETTRICA CON REGOLAZIONI WIRELESS ECODesign

La versione elettrica con regolazione WIRELESS comprende il Kit Cronotermostato digitale

Modello	Codice colore del Terminale			Codice Terminale DESIGN*	Codice regolazioni WIRELESS TERMOSTATO	H (cm)	L (cm)	Resistenza Elettrica (Watt)	Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria C3 (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo								
SM20EW#120040	U5	V5	Z5	T5	ZRF007	119,5	40,0	200 W			
SM20EW#120050	U5	V5	Z5	T5	ZRF007	119,5	50,0	200 W			
SM20EW#120060	U1	V1	Z1	T6	ZRF007	119,5	60,0	300 W			
SM20EW#150040	U5	V5	Z5	T5	ZRF007	150,5	40,0	200 W			
SM20EW#150050	U1	V1	Z1	T6	ZRF007	150,5	50,0	300 W			
SM20EW#150060	U6	V6	Z6	T7	ZRF007	150,5	60,0	400 W			
SM20EW#170040	U1	V1	Z1	T6	ZRF007	171,5	40,0	300 W			
SM20EW#170050	U6	V6	Z6	T7	ZRF007	171,5	50,0	400 W			
SM20EW#170060	U6	V6	Z6	T7	ZRF007	171,5	60,0	400 W			

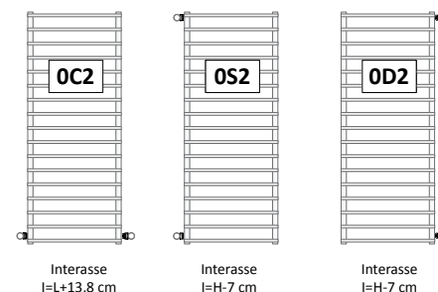
* Il TERMINALE DESIGN è realizzato in metallo verniciato dello stesso Colore/Finitura dello scaldasalviette e non fa vedere il cavo di allacciamento della resistenza, questo terminale viene fornito a richiesta con un supplemento pari ad

ATTACCHI Gli scaldasalviette vengono forniti di serie con attacchi "OB1"

Nel caso siano necessari attacchi diversi, questi devono essere tassativamente indicati nell'ordine. E' **IMPORTANTE** che gli attacchi degli scaldasalviette e dei caloriferi collegati allo stesso impianto abbiano tutti la stessa configurazione, diversamente potrebbero manifestarsi dei problemi di funzionamento.

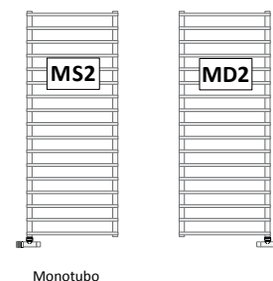
Attacchi speciali

Fornito a richiesta CON un supplemento di prezzo pari a



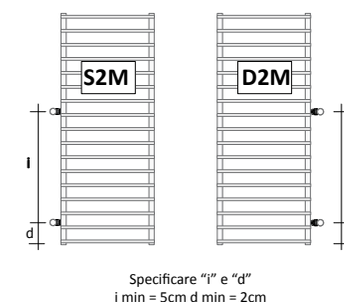
Attacchi a richiesta

Disponibile a richiesta SENZA supplemento di prezzo.

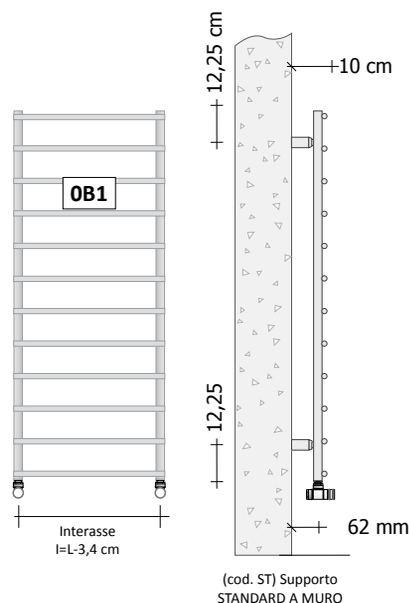


Attacchi su misura

Disponibile a richiesta CON un supplemento di prezzo pari a



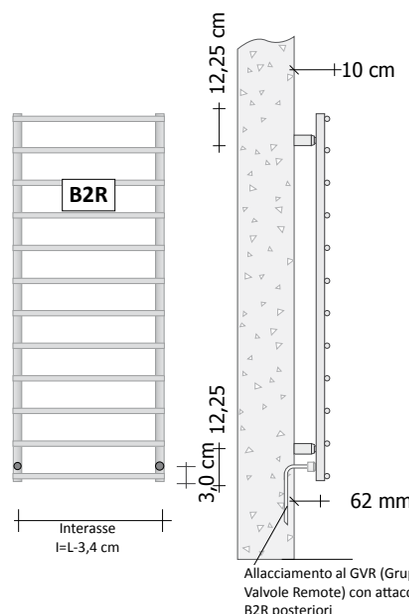
VERSIONE IDRAULICA STANDARD (Attacchi OB1)



(cod. ST) Supporto STANDARD A MURO



VERSIONE IDRAULICA STANDARD (Attacchi B2R)



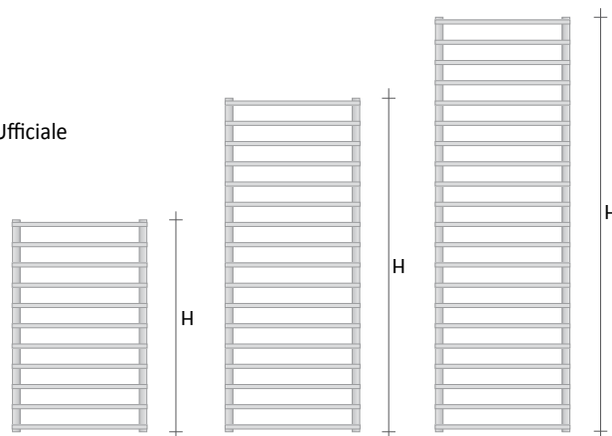
Valvole Termostattabili Standard - Z1TLNR -

Per maggiori informazioni in merito alla scelta delle valvole vedi pag. 310

	Codice	Descrizione	Finiture	Prezzo (€)
	Z1TLNR#ANR12...	Coppia Valvola + Detentore da 1/2" Angolo Rame e/o Multistrato da 1/2"	Bianco Standard Colore C1/C2/C3	
	Z1TLNRG#ANR12..	Coppia Valvola + Detentore da 1/2" Angolo Rame e/o Multistrato da 1/2"	Cromo Lucido	
	Z1KITRAC#001	KIT Raccordi di tenuta per Coppia Valvole 6 pz - 2x Z1RAC#R12CRO O'Ring impianto rame da 12 mm - 2x Z1RAC#R14CRO O'Ring impianto rame da 14 mm - 2x Z1AC#M03CRO Multistrato 24x19x11,5/12-16x2/2,25 mm	Cromo Lucido	
	ZRCF3#9010	Kit rosetta copri foro per Scaldasalviette	Bianco standard	
	ZRCF3G#CRO	Kit rosetta copri foro per Scaldasalviette	Cromo Lucido	

Codice del prodotto SM20#1200500B1ST9010

SM20#120050 Codice articolo riportato nella tabella prezzi
 OB1 Codice attacco vedi scheda tecnica
 ST Codice supporto
 9010 Codice colore/finitura riportato nella TABELLA COLORI TUBES Ufficiale



SUPPLEMENTI COLORE

Finiture e Anodizzazioni vedi pag. 5 o la Tabella colori riportata alla fine del presente listino

SM20#... Idraulico

Modello	H (cm)	L (cm)	Interasse (cm)	Resa Termica in Watt Versione COLORATA		Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria Cat. C3 (€)
				ΔT. 50°C	ΔT. 30°C			
SM20#120040	119,5	40,0	36,6	197	102			
SM20#120050	119,5	50,0	46,6	248	128			
SM20#120060	119,5	60,0	56,6	297	154			
SM20#150040	150,5	40,0	36,6	247	128			
SM20#150050	150,5	50,0	46,6	310	161			
SM20#150060	150,5	60,0	56,6	372	193			
SM20#170040	171,5	40,0	36,6	280	145			
SM20#170050	171,5	50,0	46,6	351	182			
SM20#170060	171,5	60,0	56,6	421	218			

SM20#... idraulico con attacchi posteriori B2R

Modello	H (cm)	L (cm)	Interasse (cm)	Resa Termica in Watt Versione COLORATA		Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria Cat. C3 (€)
				ΔT. 50°C	ΔT. 30°C			
SM20#120040B2R	119,5	40,0	36,6	197	102			
SM20#120050B2R	119,5	50,0	46,6	248	128			
SM20#120060B2R	119,5	60,0	56,6	297	154			
SM20#150040B2R	150,5	40,0	36,6	247	128			
SM20#150050B2R	150,5	50,0	46,6	310	161			
SM20#150060B2R	150,5	60,0	56,6	372	193			
SM20#170040B2R	171,5	40,0	36,6	280	145			
SM20#170050B2R	171,5	50,0	46,6	351	182			
SM20#170060B2R	171,5	60,0	56,6	421	218			

Gruppo Valvole Remoto - GVR

Per maggiori informazioni in merito alla scelta delle valvole vedi pag. 310

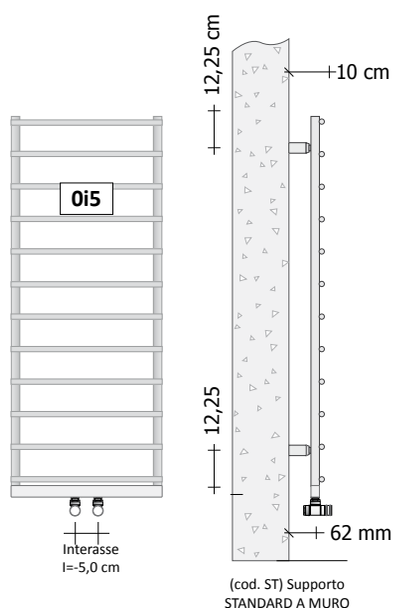
	Codice	Descrizione	Finiture	Prezzo (€)
	GVR#1	Gruppo valvola Termostattizzabile e detentore INCASSO a collegamento REMOTO	Cromata	
GVRTG#1...	Gruppo valvola Termostatica e detentore INCASSO a collegamento REMOTO*	Galvanica		
GVRC#1...	Gruppo valvola Termostattizzabile e detentore INCASSO a collegamento REMOTO	Colorata		
GVRTC#1...	Gruppo valvola Termostatica e detentore INCASSO a collegamento REMOTO*	Colorata		
Finiture Galvaniche: Vedere tabella finiture speciali Tubes Finiture Colorate: Vedere mazzetta colori Tubes categoria C0, C1, C2 e C3 * Il prezzo non comprende il costo della testina termostatica (vedi pag. 320)				

NELL'IMBALLO

Gli Scaldasalviette vengono forniti con i rispettivi supporti standard (cod.ST), che comprendono le mensole di fissaggio a parete, i tasselli a pressione e la rispettiva valvolina di sfiato, tutto inserito all'interno dell'imballo e compreso nel prezzo.



VERSIONE ATTACCO A 5 cm
(Attacchi 0i5)



Valvole Termostattizzabili Standard - Z1TLNR -

Per maggiori informazioni in merito alla scelta delle valvole vedi pag. 310

	Codice	Descrizione	Finiture	Prezzo (€)
	Z1TLNR#ANR12...	Coppia Valvola + Detentore da 1/2" Angolo Rame e/o Multistrato da 1/2"	Bianco Standard Colore C1/C2/C3	
	Z1TLNRG#ANR12..	Coppia Valvola + Detentore da 1/2" Angolo Rame e/o Multistrato da 1/2"	Cromo Lucido	
	Z1KITRAC#001	KIT Raccordi di tenuta per Coppia Valvole 6 pz - 2x Z1RAC#R12CRO O'Ring impianto rame da 12 mm - 2x Z1RAC#R14CRO O'Ring impianto rame da 14 mm - 2x Z1AC#M03CRO Multistrato 24x19x11,5/12-16x2/2,25 mm	Cromo Lucido	
	ZRCF3#9010	Kit rosetta copri foro per Scaldasalviette	Bianco standard	
	ZRCF3G#CRO	Kit rosetta copri foro per Scaldasalviette	Cromo Lucido	

Codice del prodotto **SM2015#120050015ST9010**

SM2015#120050 Codice articolo riportato nella tabella prezzi
 015 Codice attacco vedi scheda tecnica
 ST Codice supporto
 9010 Codice colore/finitura riportato nella TABELLA COLORI TUBES Ufficiale

SUPPLEMENTI COLORE

Finiture e Anodizzazioni vedi pag. 5 o la Tabella colori riportata alla fine del presente listino

SM2015#... Idraulico

Modello	H (cm)	L (cm)	Interasse (cm)	Resa Termica in Watt Versione COLORATA		Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria Cat. C3 (€)
				ΔT. 50°C	ΔT. 30°C			
SM2015#120040	123,5	40,0	5,0	197	102			
SM2015#120050	123,5	50,0	5,0	248	128			
SM2015#120060	123,5	60,0	5,0	297	154			
SM2015#150040	154,5	40,0	5,0	247	128			
SM2015#150050	154,5	50,0	5,0	310	161			
SM2015#150060	154,5	60,0	5,0	372	193			
SM2015#170040	175,5	40,0	5,0	280	145			
SM2015#170050	175,5	50,0	5,0	351	182			
SM2015#170060	175,5	60,0	5,0	421	218			