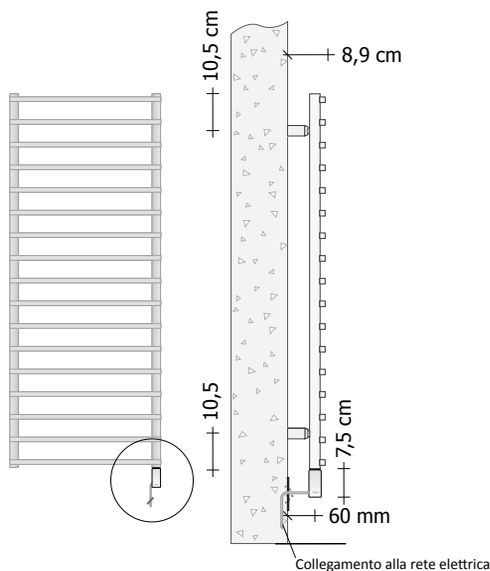


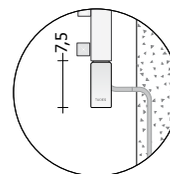


VERSIONE ELETTRICA CON TERMINALE

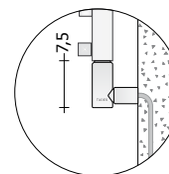
(Disponibile solamente per il mercato Extra_CEE e/o collegato ad un impianto domestico con le caratteristiche rispondenti alla normativa ECODesign)



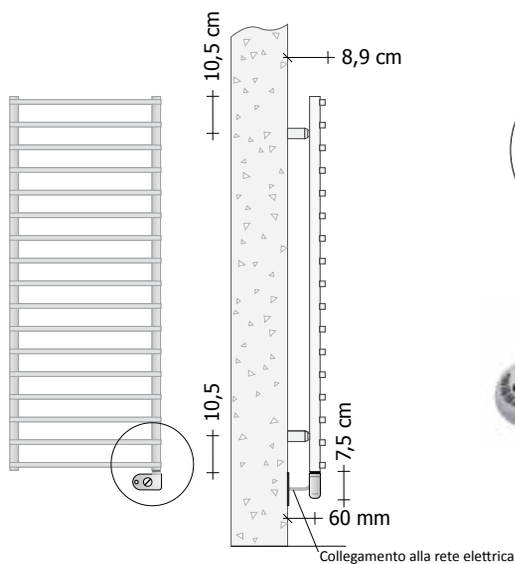
Collegamento alla rete elettrica con Terminale Standard



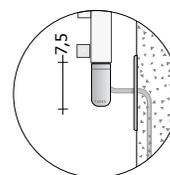
Collegamento alla rete elettrica con Terminale DESIGN verniciato in tinta (fornito con supplemento di prezzo)



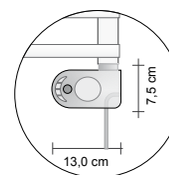
VERSIONE ELETTRICA CON TERMOSTATO ECODesign



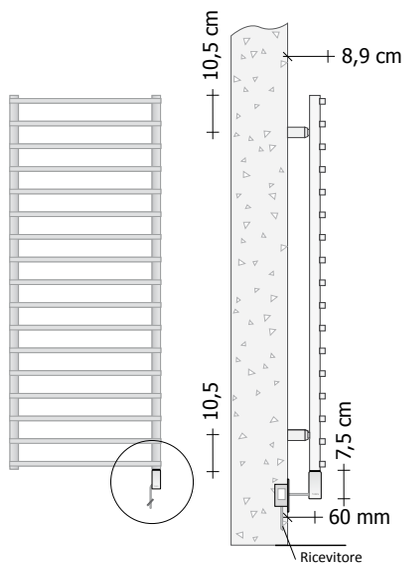
Collegamento alla rete elettrica



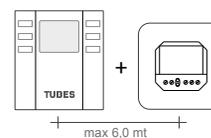
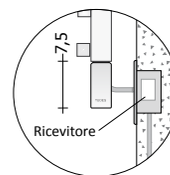
Termostato Ambiente ECODesign



VERSIONE ELETTRICA CON REGOLAZIONE WIRELESS ECODesign

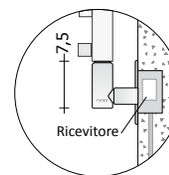


Collegamento Wireless con Terminale Standard



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 SM15KEW#120050U1ZRF007ST9010

SM15KEW#120050 Codice articolo riportato nella tabella prezzi
 U1 Codice resistenza
 ZRF007 Codice termostato
 ST Codice supporto Standard *
 9010 Codice colore/finitura riportato nella TABELLA COLORI TUBES Ufficiale
 * Supporti speciali NON disponibili

SUPPLEMENTI COLORE

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 (€)	Prezzo Cromato G0 (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo								
SM15KEL#080040	U5	V5	Z5	T5	77,9	40,0	200 W				
SM15KEL#080050	U5	V5	Z5	T5	77,9	50,0	200 W				
SM15KEL#080060	U1	V1	Z1	T6	77,9	60,0	300 W				
SM15KEL#120040	U1	V1	Z1	T6	122,9	40,0	300 W				
SM15KEL#120050	U1	V1	Z1	T6	122,9	50,0	300 W				
SM15KEL#120060	U6	V6	Z6	T7	122,9	60,0	400 W				
SM15KEL#150040	U6	V6	Z6	T7	153,0	40,0	400 W				
SM15KEL#150050	U6	V6	Z6	T7	153,0	50,0	400 W				
SM15KEL#150060	U6	V6	Z6	T7	153,0	60,0	400 W				
SM15KEL#175040	U6	V6	Z6	T7	175,4	40,0	400 W				
SM15KEL#175050	U2	V2	Z2	T8	175,4	50,0	600 W				
SM15KEL#175060	U2	V2	Z2	T8	175,4	60,0	600 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 (€)	Prezzo Cromato G0 (€)
	AMBIENTE*			RADIATORE**								
	Bianco	Cromo	Nero Opaco	Bianco	Cromo							
SM15KET#080040	J5	J7	JN	N0	N9	77,9	40,0	200 W				
SM15KET#080050	J5	J7	JN	N0	N9	77,9	50,0	200 W				
SM15KET#080060	F5	F7	JO	N1	N5	77,9	60,0	300 W				
SM15KET#120040	F5	F7	JO	N1	N5	122,9	40,0	300 W				
SM15KET#120050	F5	F7	JO	N1	N5	122,9	50,0	300 W				
SM15KET#120060	J6	J8	JP	NB	NA	122,9	60,0	400 W				
SM15KET#150040	J6	J8	JP	NB	NA	153,0	40,0	400 W				
SM15KET#150050	J6	J8	JP	NB	NA	153,0	50,0	400 W				
SM15KET#150060	J6	J8	JP	NB	NA	153,0	60,0	400 W				
SM15KET#175040	J6	J6	JP	NB	NA	175,4	40,0	400 W				
SM15KET#175050	G5	G7	JQ	N2	N6	175,4	50,0	600 W				
SM15KET#175060	G5	G7	JQ	N2	N6	175,4	60,0	600 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 (€)	Prezzo Cromato G0 (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo									
SM15KEW#080040	U5	V5	Z5	T5	ZRF007	77,9	40,0	200 W				
SM15KEW#080050	U5	V5	Z5	T5	ZRF007	77,9	50,0	200 W				
SM15KEW#080060	U1	V1	Z1	T6	ZRF007	77,9	60,0	300 W				
SM15KEW#120040	U1	V1	Z1	T6	ZRF007	122,9	40,0	300 W				
SM15KEW#120050	U1	V1	Z1	T6	ZRF007	122,9	50,0	300 W				
SM15KEW#120060	U6	V6	Z6	T7	ZRF007	122,9	60,0	400 W				
SM15KEW#150040	U6	V6	Z6	T7	ZRF007	153,0	40,0	400 W				
SM15KEW#150050	U6	V6	Z6	T7	ZRF007	153,0	50,0	400 W				
SM15KEW#150060	U6	V6	Z6	T7	ZRF007	153,0	60,0	400 W				
SM15KEW#175040	U6	V6	Z6	T7	ZRF007	175,4	40,0	400 W				
SM15KEW#175050	U2	V2	Z2	T8	ZRF007	175,4	50,0	600 W				
SM15KEW#175060	U2	V2	Z2	T8	ZRF007	175,4	60,0	600 W				

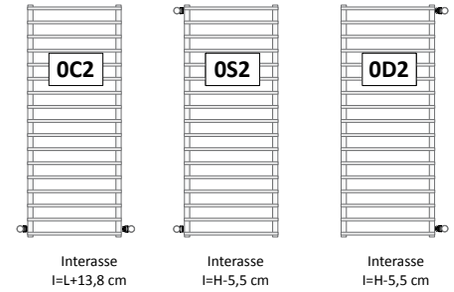
* Il TERMINALE DESIGN è realizzato in metallo verniciato dello stesso Colore/Finitura dello scaldasalviette e non fa vedere il cavo di allacciamento della resistenza, questo terminale viene fornito a richiesta con un supplemento pari ad

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.

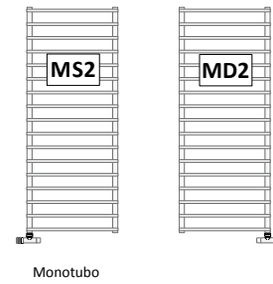
Attacchi speciali

Fornito a richiesta CON un supplemento di prezzo pari a



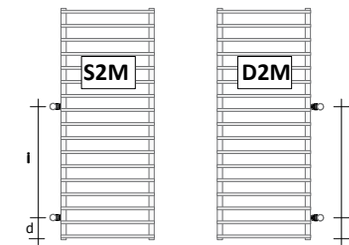
Attacchi a richiesta

Disponibile a richiesta SENZA supplemento di prezzo.



Attacchi su misura

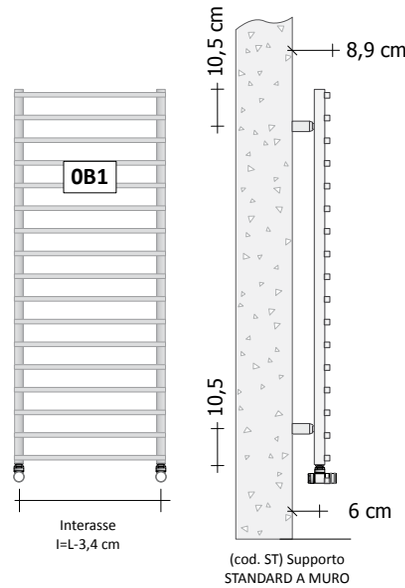
Disponibile a richiesta CON un supplemento di prezzo pari a



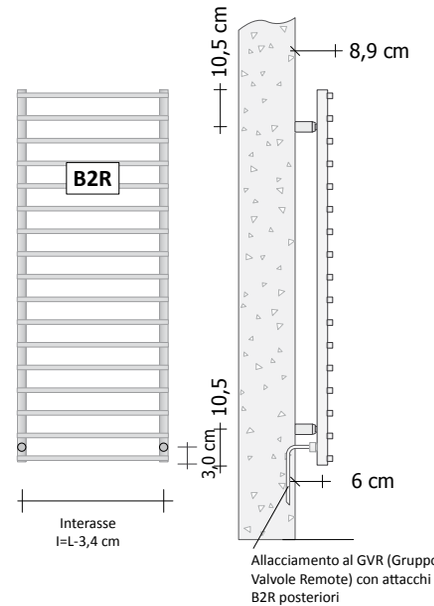
Specificare "i" e "d" i min = 5cm
d min = 2cm



VERSIONE IDRAULICA STANDARD (Attacchi OB1)



VERSIONE IDRAULICA STANDARD (Attacchi B2R)



Valvole Termostattabili Standard - Z1TLNR -

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

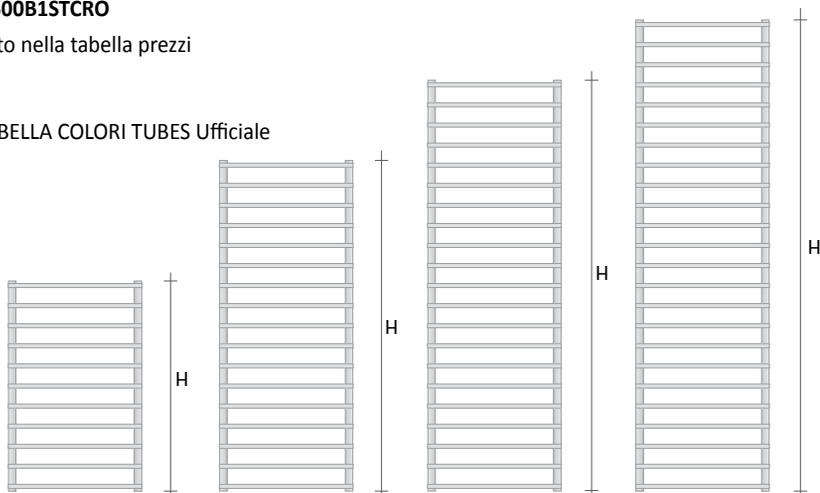
	Codice	Descrizione	Finiture	Prezzo (€)
	Z1TLNR#ANR12...	Coppia Valvola + Detentore da 1/2" Angolo Rame e/o Multistrato da 1/2"	Bianco Standard Colore C1/C2/C3	
	Z1TLNRG#ANR12..	Coppia Valvola + Detentore da 1/2" Angolo Rame e/o Multistrato da 1/2"	Cromo Lucido	
	Z1KITRAC#001	KIT Raccordi di tenuta per 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 **SM15K#1200500B1ST9010-SM15KG#1200500B1STCRO**

SM15K#120050-SM15KG#120050 Codice articolo riportato nella tabella prezzi
 OB1 Codice attacco vedi scheda tecnica
 ST Codice supporto
 9010/CRO 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



ON STOCK

disponibile a magazzino con attacchi OB1, finitura CROMO Lucido

Quantità massima per articolo: 5pz

SM15K#... Idraulico

Modello	H (cm)	L (cm)	Interasse (cm)	Resa Termica in Watt				Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria C3 (€)	Prezzo Cromato G0 (€)
				Versione COLORATA ΔT. 50°C	Versione COLORATA ΔT. 30°C	Versione CROMATA ΔT. 50°C	Versione CROMATA ΔT. 30°C				
SM15K#080040	77,9	40,0	36,6	173	92	138	74				ON STOCK
SM15K#080050	77,9	50,0	46,6	217	116	172	92				
SM15K#080060	77,9	60,0	56,6	260	139	206	110				
SM15K#120040	122,9	40,0	36,6	267	143	214	111				
SM15K#120050	122,9	50,0	46,6	335	181	266	139				
SM15K#120060	122,9	60,0	56,6	402	217	319	167				
SM15K#150040	153,0	40,0	36,6	330	176	264	138				
SM15K#150050	153,0	50,0	46,6	414	222	329	174				
SM15K#150060	153,0	60,0	56,6	497	266	395	209				
SM15K#175040	175,4	40,0	36,6	377	201	302	158				
SM15K#175050	175,4	50,0	46,6	473	255	376	197				
SM15K#175060	175,4	60,0	56,6	568	306	451	236				

Nella Versione Cromata il codice SM15K diventa SM15KG

SM15K#... idraulico con attacchi posteriori B2R

Modello	H (cm)	L (cm)	Interasse (cm)	Resa Termica in Watt				Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria C3 (€)	Prezzo Cromato G0 (€)
				Versione COLORATA ΔT. 50°C	Versione COLORATA ΔT. 30°C	Versione CROMATA ΔT. 50°C	Versione CROMATA ΔT. 30°C				
SM15K#080040B2R	77,9	40,0	36,6	173	92	138	74				
SM15K#080050B2R	77,9	50,0	46,6	217	116	172	92				
SM15K#080060B2R	77,9	60,0	56,6	260	139	206	110				
SM15K#120040B2R	122,9	40,0	36,6	267	143	214	111				
SM15K#120050B2R	122,9	50,0	46,6	335	181	266	139				
SM15K#120060B2R	122,9	60,0	56,6	402	217	319	167				
SM15K#150040B2R	153,0	40,0	36,6	330	176	264	138				
SM15K#150050B2R	153,0	50,0	46,6	414	222	329	174				
SM15K#150060B2R	153,0	60,0	56,6	497	266	395	209				
SM15K#175040B2R	175,4	40,0	36,6	377	201	302	158				
SM15K#175050B2R	175,4	50,0	46,6	473	255	376	197				
SM15K#175060B2R	175,4	60,0	56,6	568	306	451	236				

Nella Versione Cromata il codice SM15K diventa SM15KG

Gruppo Valvole Remoto - GVR

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

Codice	Descrizione	Finiture	Prezzo (€)
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	

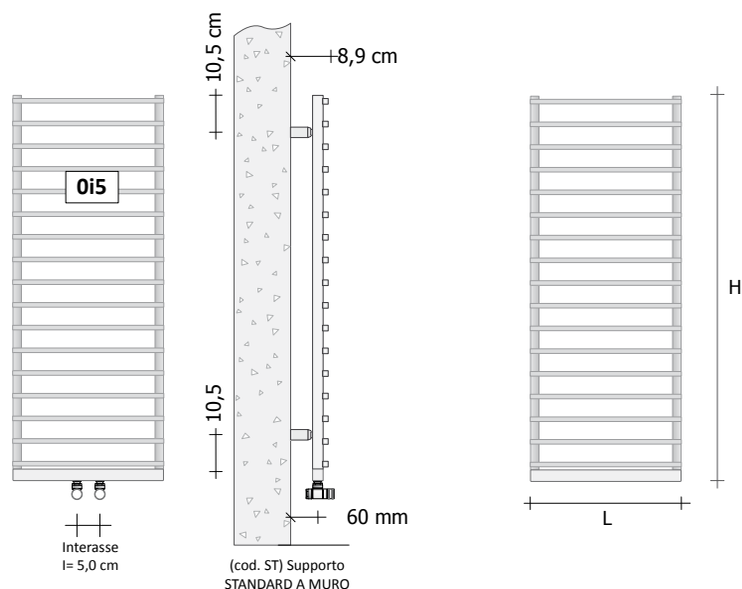
Finiture Galvaniche: Vedere tabella finiture speciali Tubes
 Finiture Colorate: Vedere mazzetta colori Tubes categoria C0, C1, C2 e C3
 * Il prezzo non comprende il costo della testina termostatica (vedi pag. 320)

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 Termostatzabili 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 **SM15KI5#1200500I5ST9010-SM15KI5G#1200500I5STCRO**

SM15KI5#120050-SM15KI5G#120050 Codice articolo riportato nella tabella prezzi
 OI5 Codice attacco vedi scheda tecnica
 ST Codice supporto Standard *
 9010/CRO Codice colore/finitura riportato nella TABELLA COLORI TUBES Ufficiale
 * per supporti speciali vedi pagina SUPPORTI A BANDIERA

SUPPLEMENTI COLORE

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

SM15KI5#... Idraulico

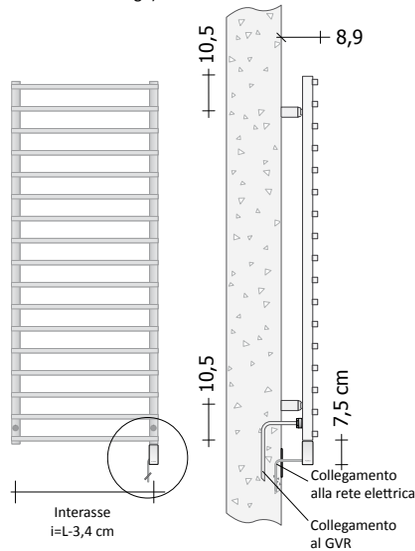
Modello	H (cm)	L (cm)	Interasse (cm)	Resa Termica in Watt				Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria Cat. C3 (€)	Prezzo Cromato G0 (€)
				Versione COLORATA		Versione CROMATA					
				ΔT. 50°C	ΔT. 30°C	ΔT. 50°C	ΔT. 30°C				
SM15KI5#080040	81,9	40,0	5,0	173	92	138	74				
SM15KI5#080050	81,9	50,0	5,0	217	116	172	92				
SM15KI5#080060	81,9	60,0	5,0	260	139	206	110				
SM15KI5#120040	126,9	40,0	5,0	267	143	214	111				
SM15KI5#120050	126,9	50,0	5,0	335	181	266	139				
SM15KI5#120060	126,9	60,0	5,0	402	217	319	167				
SM15KI5#150040	157,0	40,0	5,0	330	176	264	138				
SM15KI5#150050	157,0	50,0	5,0	414	222	329	174				
SM15KI5#150060	157,0	60,0	5,0	497	266	395	209				
SM15KI5#175040	179,4	40,0	5,0	377	201	302	158				
SM15KI5#175050	179,4	50,0	5,0	473	255	376	197				
SM15KI5#175060	179,4	60,0	5,0	568	306	451	236				

Nella Versione Cromata il codice SM15KI5 diventa SM15KI5G



VERSIONE MISTA STANDARD -B2R- CON TERMINALE e allacciante GVR Remoto

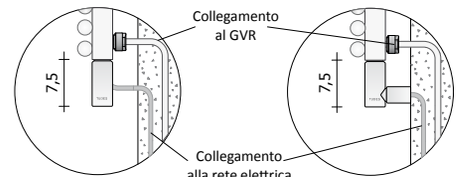
(Disponibile solamente per il mercato Extra_CEE e/o collegato ad un impianto domotico con le caratteristiche rispondenti alla normativa ECODesign)



Collegamento alla rete elettrica con Terminale Standard

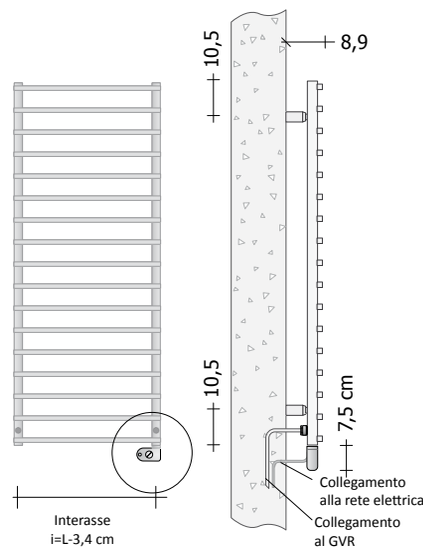


Collegamento alla rete elettrica con Terminale DESIGN verniciato in tinta (fornito con supplemento di prezzo)

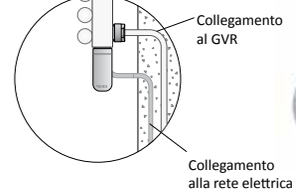


VERSIONE MISTA STANDARD -B2R- CON TERMOSTATO ECODesign

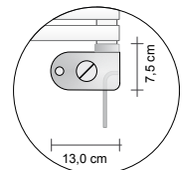
Collegamento tramite GVR Gruppo Valvole Remoto



Collegamento alla rete elettrica

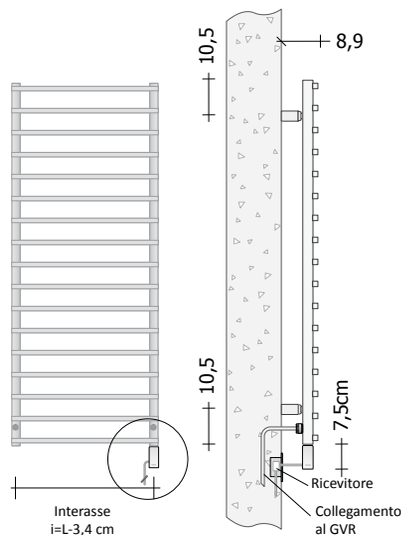


Termostato Ambiente ECODesign

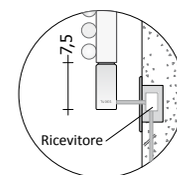


VERSIONE MISTA STANDARD -B2R- CON REGOLAZIONI WIRELESS ECODesign

Collegamento tramite GVR Gruppo Valvole Remoto



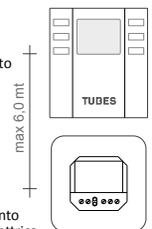
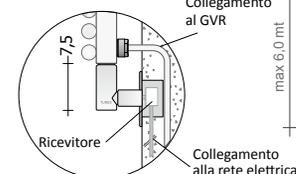
Collegamento Wireless con Terminale Standard



Cronotermostato Digitale (cod. ZRF007)



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



Cronotermostato digitale Wireless ECODesign + Ricevitore

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

VERSIONE MISTA STANDARD B2R CON TERMINALE

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

Versione collegabile tramite attacchi posteriori al GVR	Codice colore Terminale				H (cm)	L (cm)	Interasse (cm)	Versione COLORATA		Versione CROMATA		Resistenza Elettrica (Watt)	Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria C3 (€)	Prezzo Cromato G0 (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo	Codice Terminale DESIGN*				Watt DT50°C	Watt DT30°C	Watt DT50°C	Watt DT30°C					
SM15KMSX#080040	U5	V5	Z5	T5	77,9	40,0	36,6	173	92	138	74	200 W				
SM15KMSX#080050	U5	V5	Z5	T5	77,9	50,0	46,6	217	116	172	92	200 W				
SM15KMSX#080060	U1	V1	Z1	T6	77,9	60,0	56,6	260	139	206	110	300 W				
SM15KMSX#120040	U1	V1	Z1	T6	122,9	40,0	36,6	267	143	214	111	300 W				
SM15KMSX#120050	U1	V1	Z1	T6	122,9	50,0	46,6	335	181	266	139	300 W				
SM15KMSX#120060	U1	V1	Z1	T7	122,9	60,0	56,6	402	217	319	167	400 W				
SM15KMSX#150040	U6	V6	Z6	T7	153,0	40,0	36,6	330	176	264	138	400 W				
SM15KMSX#150050	U6	V6	Z6	T7	153,0	50,0	46,6	414	222	329	174	400 W				
SM15KMSX#150060	U6	V6	Z6	T7	153,0	60,0	56,6	497	266	395	209	400 W				
SM15KMSX#175040	U6	V6	Z6	T7	175,4	40,0	36,6	377	201	302	158	400 W				
SM15KMSX#175050	U2	V2	Z2	T8	175,4	50,0	46,6	473	255	376	197	600 W				
SM15KMSX#175060	U2	V2	Z2	T8	175,4	60,0	56,6	568	306	451	236	600 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 MISTA STANDARD B2R CON TERMOSTATO ECODesign

Versione collegabile tramite attacchi posteriori al GVR	Codice Termostati					H (cm)	L (cm)	Interasse (cm)	Versione COLORATA		Versione CROMATA		Resistenza Elettrica (Watt)	Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria C3 (€)	Prezzo Cromato G0 (€)
	AMBIENTE*		RADIATORE**						Watt DT50°C	Watt DT30°C	Watt DT50°C	Watt DT30°C					
SM15KMST#080040	J5	J7	JN	N0	N9	77,9	40,0	36,6	173	92	138	74	200 W				
SM15KMST#080050	J5	J7	JN	N0	N9	77,9	50,0	46,6	217	116	172	92	200 W				
SM15KMST#080060	F5	F7	JO	N1	N5	77,9	60,0	56,6	260	139	206	110	300 W				
SM15KMST#120040	F5	F7	JO	N1	N5	122,9	40,0	36,6	267	143	214	111	300 W				
SM15KMST#120050	F5	F7	JO	N1	N5	122,9	50,0	46,6	335	181	266	139	300 W				
SM15KMST#120060	J6	J8	JP	N1	N5	122,9	60,0	56,6	402	217	319	167	400 W				
SM15KMST#150040	J6	J8	JP	NB	NA	153,0	40,0	36,6	330	176	264	138	400 W				
SM15KMST#150050	J6	J8	JP	NB	NA	153,0	50,0	46,6	414	222	329	174	400 W				
SM15KMST#150060	J6	J8	JP	NB	NA	153,0	60,0	56,6	497	266	395	209	400 W				
SM15KMST#175040	J6	J8	JP	NB	NA	175,4	40,0	36,6	377	201	302	158	400 W				
SM15KMST#175050	G5	G7	JQ	N2	N6	175,4	50,0	46,6	473	255	376	197	600 W				
SM15KMST#175060	G5	G7	JQ	N2	N6	175,4	60,0	56,6	568	306	451	236	600 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 MISTA STANDARD B2R CON REGOLAZIONI WIRELESS ECODesign

La versione elettrica con regolazione WIRELESS comprende il Kit Cronotermostato digitale

Versione collegabile tramite attacchi posteriori al GVR	Codice colore Terminale				H (cm)	L (cm)	Interasse (cm)	Versione COLORATA		Versione CROMATA		Resistenza Elettrica (Watt)	Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria C3 (€)	Prezzo Cromato G0 (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo	Codice Terminale DESIGN*				Watt DT50°C	Watt DT30°C	Watt DT50°C	Watt DT30°C					
SM15KMSW#080040	U5	V5	Z5	T5	77,9	40,0	36,6	173	92	138	74	200 W				
SM15KMSW#080050	U5	V5	Z5	T5	77,9	50,0	46,6	217	116	172	92	200 W				
SM15KMSW#080060	U1	V1	Z1	T6	77,9	60,0	56,6	260	139	206	110	300 W				
SM15KMSW#120040	U1	V1	Z1	T6	122,9	40,0	36,6	267	143	214	111	300 W				
SM15KMSW#120050	U1	V1	Z1	T6	122,9	50,0	46,6	335	181	266	139	300 W				
SM15KMSW#120060	U1	V1	Z1	T7	122,9	60,0	56,6	402	217	319	167	400 W				
SM15KMSW#150040	U6	V6	Z6	T7	153,0	40,0	36,6	330	176	264	138	400 W				
SM15KMSW#150050	U6	V6	Z6	T7	153,0	50,0	46,6	414	222	329	174	400 W				
SM15KMSW#150060	U6	V6	Z6	T7	153,0	60,0	56,6	497	266	395	209	400 W				
SM15KMSW#175040	U6	V6	Z6	T7	175,4	40,0	36,6	377	201	302	158	400 W				
SM15KMSW#175050	U2	V2	Z2	T8	175,4	50,0	46,6	473	255	376	197	600 W				
SM15KMSW#175060	U2	V2	Z2	T8	175,4	60,0	56,6	568	306	451	236	600 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

Gruppo Valvole Remoto - GVR

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

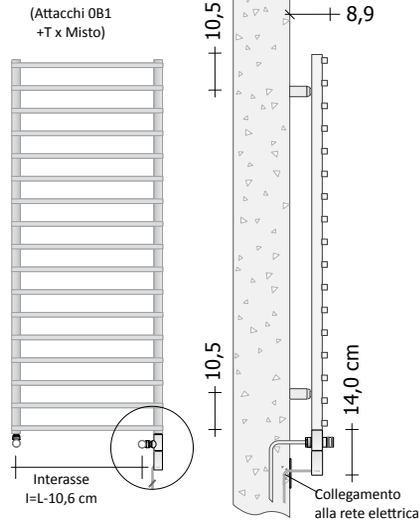
	Codice	Descrizione	Finiture	Prezzo (€)
	GVR#1	Gruppo valvola Termostaticizzabile e detentore INCASSO a collegamento REMOTO	Cromata	
GVRTG#1...	Gruppo valvola Termostatica e detentore INCASSO a collegamento REMOTO*	Galvanica		
GVRC#1...	Gruppo valvola Termostaticizzabile e detentore INCASSO a collegamento 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.



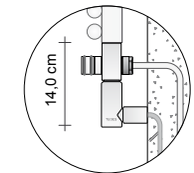
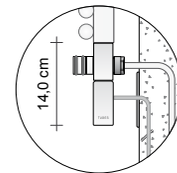
VERSIONE MISTO TRADIZIONALE CON TERMINALE
(Disponibile solamente per il mercato Extra_CEE e/o collegato ad un impianto domotico con le caratteristiche rispondenti alla normativa ECODesign)



Collegamento alla rete elettrica con Terminale Standard



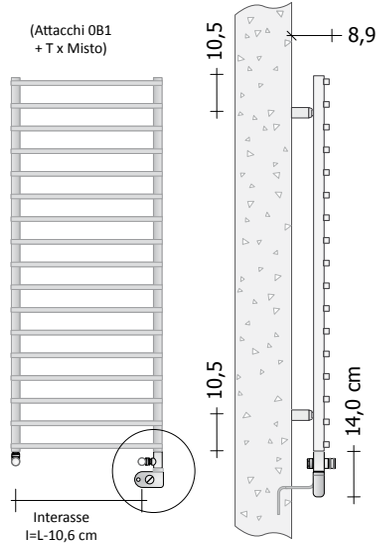
Collegamento alla rete elettrica con Terminale DESIGN verniciato in tinta (fornito con supplemento di prezzo)



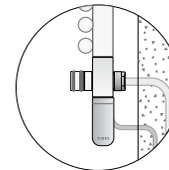
Collegamento tramite Valvole tradizionali



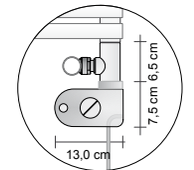
VERSIONE MISTO TRADIZIONALE CON TERMOSTATO AMBIENTE ECODesign
Collegamento tramite Valvole tradizionali



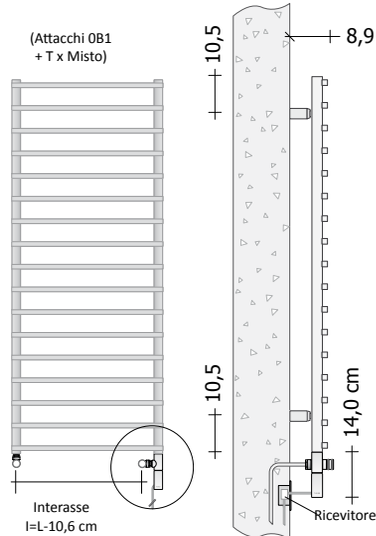
Termostato Ambiente ECODesign



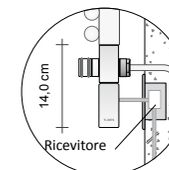
Collegamento tramite Valvole tradizionali



VERSIONE MISTO TRADIZIONALE CON REGOLAZIONI WIRELESS ECODesign
Collegamento tramite Valvole tradizionali



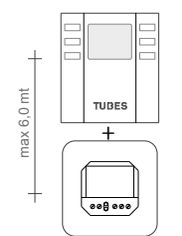
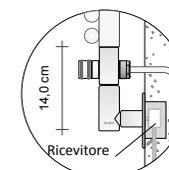
Collegamento Wireless con Terminale Standard



Cronotermostato Digitale (cod. ZRF007)



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



Cronotermostato digitale Wireless ECODesign + Ricevitore

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

VERSIONE MISTA TRADIZIONALE CON TERMINALE (Versione Collegabile tramite KIT e Valvole tradizionali)

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

Versione collegabile tramite attacchi tradizionali	Codice colore Terminale				H (cm)	L (cm)	Interasse (cm)	Versione COLORATA		Versione CROMATA		Resistenza Elettrica (Watt)	Prezzo Bianco std. Cat. CO (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria Cat. C3 (€)	Prezzo Cromato GO (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo	Codice Terminale DESIGN*				Watt DT50°C	Watt DT30°C	Watt DT50°C	Watt DT30°C					
SM15KMX#080040	KU5	KV5	KZ5	KT5	77,9	40,0	29,4	173	92	138	74	200 W				
SM15KMX#080050	KU5	KV5	KZ5	KT5	77,9	50,0	39,4	217	116	172	92	200 W				
SM15KMX#080060	KU1	KV1	KZ1	KT6	77,9	60,0	49,4	260	139	206	110	300 W				
SM15KMX#120040	KU1	KV1	KZ1	KT6	122,9	40,0	29,4	267	143	214	111	300 W				
SM15KMX#120050	KU1	KV1	KZ1	KT6	122,9	50,0	39,4	335	181	266	139	300 W				
SM15KMX#120060	KU1	KV1	KZ1	KT7	122,9	60,0	49,4	402	217	319	167	400 W				
SM15KMX#150040	KU6	KV6	KZ6	KT7	153,0	40,0	29,4	330	176	264	138	400 W				
SM15KMX#150050	KU6	KV6	KZ6	KT7	153,0	50,0	39,4	414	222	329	174	400 W				
SM15KMX#150060	KU6	KV6	KZ6	KT7	153,0	60,0	49,4	497	266	395	209	400 W				
SM15KMX#175040	KU6	KV6	KZ6	KT7	175,4	40,0	29,4	377	201	302	158	400 W				
SM15KMX#175050	KU2	KV2	KZ2	KT8	175,4	50,0	39,4	473	255	376	197	600 W				
SM15KMX#175060	KU2	KV2	KZ2	KT8	175,4	60,0	49,4	568	306	451	236	600 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 MISTA TRADIZIONALE CON TERMOSTATO ECODesign (Versione Collegabile tramite KIT e Valvole tradizionali)

Versione collegabile tramite attacchi tradizionali	Codice Termostati AMBIENTE*			H (cm)	L (cm)	Interasse (cm)	Versione COLORATA		Versione CROMATA		Resistenza Elettrica (Watt)	Prezzo Bianco std. Cat. CO (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria Cat. C3 (€)	Prezzo Cromato GO (€)
	Bianco	Cromo	Nero Opaco				Watt DT50°C	Watt DT30°C	Watt DT50°C	Watt DT30°C					
SM15KMT#080040	KJ5	KJ7	KJN	77,9	40,0	29,4	173	92	138	74	200 W				
SM15KMT#080050	KJ5	KJ7	KJN	77,9	50,0	39,4	217	116	172	92	200 W				
SM15KMT#080060	KF5	KF7	KJO	77,9	60,0	49,4	260	139	206	110	300 W				
SM15KMT#120040	KF5	KF7	KJO	122,9	40,0	29,4	267	143	214	111	300 W				
SM15KMT#120050	KF5	KF7	KJO	122,9	50,0	39,4	335	181	266	139	300 W				
SM15KMT#120060	KJ6	KJ8	KJP	122,9	60,0	49,4	402	217	319	167	400 W				
SM15KMT#150040	KJ6	KJ8	KJP	153,0	40,0	29,4	330	176	264	138	400 W				
SM15KMT#150050	KJ6	KJ8	KJP	153,0	50,0	39,4	414	222	329	174	400 W				
SM15KMT#150060	KJ6	KJ8	KJP	153,0	60,0	49,4	497	266	395	209	400 W				
SM15KMT#175040	KJ6	KJ8	KJP	175,4	40,0	29,4	377	201	302	158	400 W				
SM15KMT#175050	KG5	KG7	KJQ	175,4	50,0	39,4	473	255	376	197	600 W				
SM15KMT#175060	KG5	KG7	KJQ	175,4	60,0	49,4	568	306	451	236	600 W				

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

VERSIONE MISTA TRADIZIONALE CON REGOLAZIONI WIRELESS ECODesign (Versione Collegabile tramite KIT e Valvole tradizionali)

La versione elettrica con regolazione WIRELESS comprende il Kit Cronotermostato digitale

Versione collegabile tramite attacchi tradizionali	Codice colore Terminale				H (cm)	L (cm)	Interasse (cm)	Versione COLORATA		Versione CROMATA		Resistenza Elettrica (Watt)	Prezzo Bianco std. Cat. CO (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria Cat. C3 (€)	Prezzo Cromato GO (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo	Codice Terminale DESIGN*				Watt DT50°C	Watt DT30°C	Watt DT50°C	Watt DT30°C					
SM15KMW#080040	KU5	KV5	KZ5	KT5	77,9	40,0	29,4	173	92	138	74	200 W				
SM15KMW#080050	KU2	KV2	KZ2	KT8	77,9	50,0	39,4	217	116	172	92	200 W				
SM15KMW#080060	KU5	KV5	KZ5	KT5	77,9	60,0	49,4	260	139	206	110	300 W				
SM15KMW#120040	KU1	KV1	KZ1	KT6	122,9	40,0	29,4	267	143	214	111	300 W				
SM15KMW#120050	KU1	KV1	KZ1	KT6	122,9	50,0	39,4	335	181	266	139	300 W				
SM15KMW#120060	KU1	KV1	KZ1	KT6	122,9	60,0	49,4	402	217	319	167	400 W				
SM15KMW#150040	KU1	KV1	KZ1	KT7	153,0	40,0	29,4	330	176	264	138	400 W				
SM15KMW#150050	KU6	KV6	KZ6	KT7	153,0	50,0	39,4	414	222	329	174	400 W				
SM15KMW#150060	KU6	KV6	KZ6	KT7	153,0	60,0	49,4	497	266	395	209	400 W				
SM15KMW#175040	KU6	KV6	KZ6	KT7	175,4	40,0	29,4	377	201	302	158	400 W				
SM15KMW#175050	KU6	KV6	KZ6	KT7	175,4	50,0	39,4	473	255	376	197	600 W				
SM15KMW#175060	KU2	KV2	KZ2	KT8	175,4	60,0	49,4	568	306	451	236	600 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

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	