

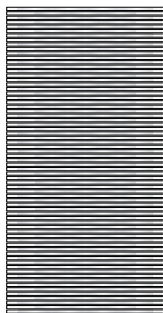
# TRAME ORIZZONTALE ELETTRICO

Calorifero costruito con elementi orizzontali in acciaio del diametro di 14, 20, 28mm saldati per fusione con collettori diametro 28mm



EL

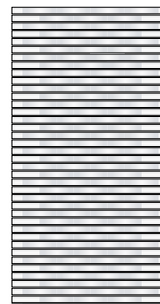
TRAME 14



TRAME 20



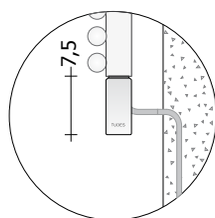
TRAME 28



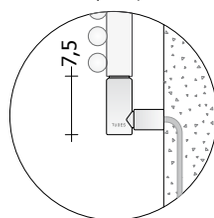
## VERSIONE ELETTRICA CON TERMINALE\*

Collegamento alla rete elettrica con Terminale Standard

Collegamento alla rete elettrica con Terminale Standard



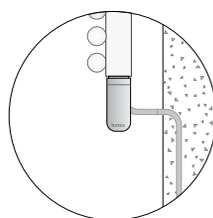
Collegamento alla rete elettrica con Terminale DESIGN verniciato in tinta (fornito con supplemento di prezzo)



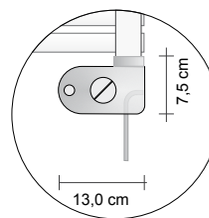
## VERSIONE ELETTRICA CON TERMOSTATO AMBIENTE ECODesign

Collegamento alla rete elettrica

Collegamento alla rete elettrica



Termostato Ambiente ECODesign



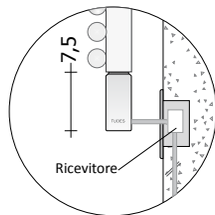
\* Disponibile solamente per il mercato Extra\_CEE e/o collegato ad un impianto domotico rispondente alla normativa ECODesign



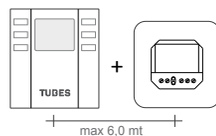
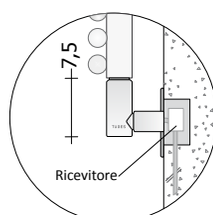
## VERSIONE ELETTRICA CON REGOLAZIONI WIRELESS ECODesign

La versione elettrica con regolazione WIRELESS comprende il Kit Cronotermostato digitale

Collegamento Wireless con Terminale Standard



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



Cronotermostato digitale Wireless ECODesign + Ricevitore

Cronotermostato Digitale (cod. ZRF007)



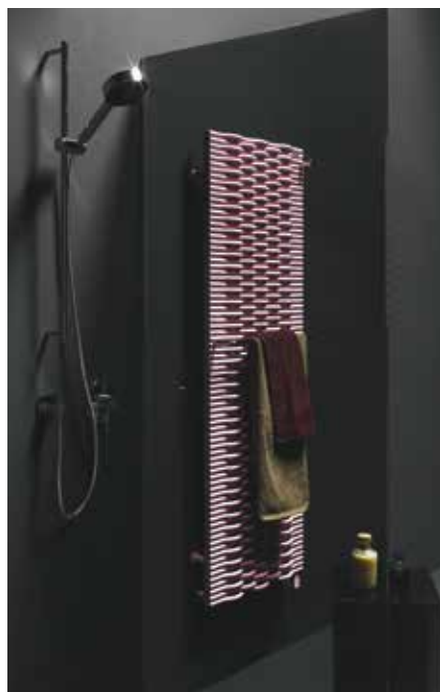
# TRAME 14 ORIZZONTALE TRO14 ELETTRICO

Calorifero costruito con elementi orizzontali in acciaio del diametro di 14 mm saldati per fusione con collettori diametro 28mm



EL

Prezzo per Calorifero/Scaldasalviette in colorazione Bianco Standard cod.9010 – IVA e trasporto esclusi.



TRAME 14

Codice del prodotto **TRO14EW#05251312U3ZRF007ST9010**

TRO14EW#05251312 Codice articolo riportato nella tabella prezzi

U3 Codice resistenza (vedi tabella accanto)

ZRF007 Codice termostato

9010 Codice colore (vedi tabella colori TUBES)

## 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 Cat. C3 (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo							
TRO14EL#05250400	U1	V1	Z1	T6	40,0	52,5	300 w			
TRO14EL#05250818	U2	V2	Z2	T8	81,8	52,5	600 w			
TRO14EL#05251312	U3	V3	Z3	T9	131,2	52,5	900 w			
TRO14EL#05251806	U4	V4	Z4	T0	180,6	52,5	1200 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 AMBIENTE*			H (cm)	L (cm)	Resistenza Elettrica (Watt)	Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria Cat. C3 (€)
	Bianco	Cromo	Nero Opaco						
TRO14ET#05250400	F5	F7	JO	40,0	52,5	300 w			
TRO14ET#05250818	G5	G7	JQ	81,8	52,5	600 w			
TRO14ET#05251312	H5	H7	JR	131,2	52,5	900 w			
TRO14ET#05251806	I5	I7	JS	180,6	52,5	1200 w			

\* Il termostato AMBIENTE oltre alla versione Bianco è disponibile nella finitura CROMO e nella nuova finitura NERO OPACO con un supplemento di

## 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 Cat. C3 (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo								
TRO14EW#05250400	U1	V1	Z1	T6	ZRF007	40,0	52,5	300 w			
TRO14EW#05250818	U2	V2	Z2	T8	ZRF007	81,8	52,5	600 w			
TRO14EW#05251312	U3	V3	Z3	T9	ZRF007	131,2	52,5	900 w			
TRO14EW#05251806	U4	V4	Z4	T0	ZRF007	180,6	52,5	1200 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

# TRAME 20 ORIZZONTALE TRO20 ELETTRICO

Calorifero costruito con elementi orizzontali in acciaio del diametro di 20 mm saldati per fusione con collettori diametro 28mm



EL

Prezzo per Calorifero/Scaldasalviette in colorazione Bianco Standard cod.9010 – IVA e trasporto esclusi.



TRAME 20

Codice del prodotto **TRO20EW#05251270U3ZRF007ST9010**

TRO20EW#05251270 Codice articolo riportato nella tabella prezzi

U3 Codice resistenza (vedi tabella accanto)

ZRF007 Codice termostato

9010 Codice colore (vedi tabella colori TUBES)

## 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 Cat. C3 (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo							
TRO20EL#05250420	U1	V1	Z1	T6	42,0	52,5	300 w			
TRO20EL#05250820	U2	V2	Z2	T8	82,0	52,5	600 w			
TRO20EL#05251270	U3	V3	Z3	T9	127,0	52,5	900 w			
TRO20EL#05251820	U4	V4	Z4	T0	182,0	52,5	1200 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 AMBIENTE*			H (cm)	L (cm)	Resistenza Elettrica (Watt)	Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria Cat. C3 (€)
	Bianco	Cromo	Nero Opaco						
TRO20ET#05250420	F5	F7	JO	42,0	52,5	300 w			
TRO20ET#05250820	G5	G7	JQ	82,0	52,5	600 w			
TRO20ET#05251270	H5	H7	JR	127,0	52,5	900 w			
TRO20ET#05251820	I5	I7	JS	182,0	52,5	1200 w			

\* Il termostato AMBIENTE oltre alla versione Bianco è disponibile nella finitura CROMO e nella nuova finitura NERO OPACO con un supplemento di

## 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 Cat. C3 (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo								
TRO20EW#05250420	U1	V1	Z1	T6	ZRF007	42,0	52,5	300 w			
TRO20EW#05250820	U2	V2	Z2	T8	ZRF007	82,0	52,5	600 w			
TRO20EW#05251270	U3	V3	Z3	T9	ZRF007	127,0	52,5	900 w			
TRO20EW#05251820	U4	V4	Z4	T0	ZRF007	182,0	52,5	1200 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

# TRAME 28 ORIZZONTALE TRO28 ELETTRICO

Calorifero costruito con elementi orizzontali in acciaio del diametro di 28 mm saldati per fusione con collettori diametro 28mm



EL

Prezzo per Calorifero/Scaldasalviette in colorazione Bianco Standard cod.9010 – IVA e trasporto esclusi.



TRAME 28

Codice del prodotto **TRO28EW#05251282U3ZRF007ST9010**

TRO28EW#05251282 Codice articolo riportato nella tabella prezzi

U3 Codice resistenza (vedi tabella accanto)

ZRF007 Codice termostato

9010 Codice colore (vedi tabella colori TUBES)

## 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 (€)
	Bianco	Grigio Antracite	Cromo							
TRO28EL#05250424	U1	V1	Z1	T6	42,4	52,5	300 w			
TRO28EL#05250820	U2	V2	Z2	T8	82,0	52,5	600 w			
TRO28EL#05251282	U3	V3	Z3	T9	128,2	52,5	900 w			
TRO28EL#05251810	U4	V4	Z4	T0	181,0	52,5	1200 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 AMBIENTE*			H (cm)	L (cm)	Resistenza Elettrica (Watt)	Prezzo Bianco std. Cat. C0 (€)	Prezzo Categoria C1/C2 (€)	Prezzo Categoria C3 (€)
	Bianco	Cromo	Nero Opaco						
TRO28ET#05250424	F5	F7	JO	42,4	52,5	300 w			
TRO28ET#05250820	G5	G7	JQ	82,0	52,5	600 w			
TRO28ET#05251282	H5	H7	JR	128,2	52,5	900 w			
TRO28ET#05251810	I5	I7	JS	181,0	52,5	1200 w			

\* Il termostato AMBIENTE oltre alla versione Bianco è disponibile nella finitura CROMO e nella nuova finitura NERO OPACO con un supplemento di

## 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								
TRO28EW#05250424	U1	V1	Z1	T6	ZRF007	42,4	52,5	300 w			
TRO28EW#05250820	U2	V2	Z2	T8	ZRF007	82,0	52,5	600 w			
TRO28EW#05251282	U3	V3	Z3	T9	ZRF007	128,2	52,5	900 w			
TRO28EW#05251810	U4	V4	Z4	T0	ZRF007	181,0	52,5	1200 w			

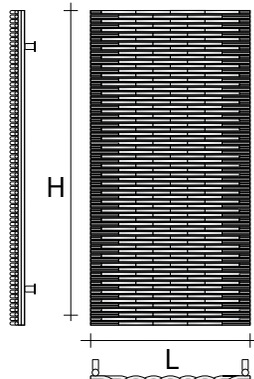
\* Il TERMINALE DESIGN è realizzato in metallo verniciato dello stesso Colore/Finitura dello scaldasalviette e non fa vedere il cavo di allacciamento della resistenza, questo terminale viene fornito a richiesta con un supplemento pari ad

## TRAME Orizzontale MISTO

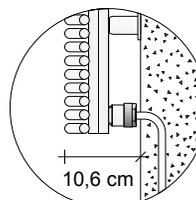
Il modello Trame Orizzontale sia nella versione MISTA Standard che mista Tradizionale viene eseguito solamente su richiesta. Per le schede tecniche ed il prezzo chiedere all'ufficio commerciale.



TRAME 14



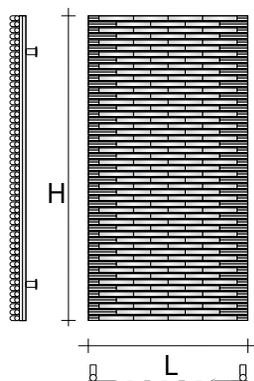
Allacciamento del CALORIFERO al GVR nella configurazione standard OR1 con attacchi in basso



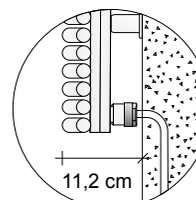
Schema allacciamenti CALORIFERO - GVR nella configurazione standard OR1 con attacchi in basso



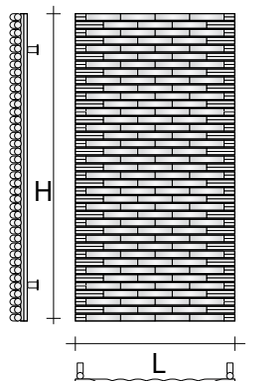
TRAME 20



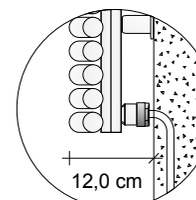
Allacciamento del CALORIFERO al GVR nella configurazione standard OR1 con attacchi in basso



TRAME 28



Allacciamento del CALORIFERO al GVR nella configurazione standard OR1 con attacchi in basso

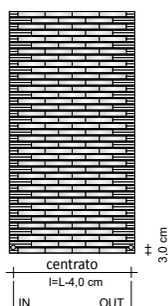


## ATTACCHI POSTERIORI di serie

Consentono l'allacciamento all'impianto tramite GVR (Gruppo Valvole Remoto) fornito come accessorio. Questa tipologia di attacchi, da specificare al momento dell'ordine, vengono forniti SENZA supplemento di prezzo.

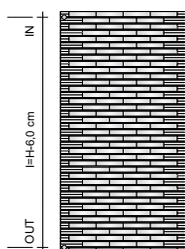
### Attacco OR1

Attacco fornito di serie se non diversamente specificato nell'ordine



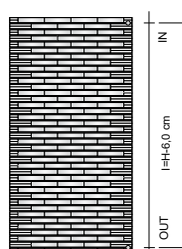
### Attacco RS2 a SX

Fornito su richiesta



### Attacco RD2 a DX

Fornito su richiesta

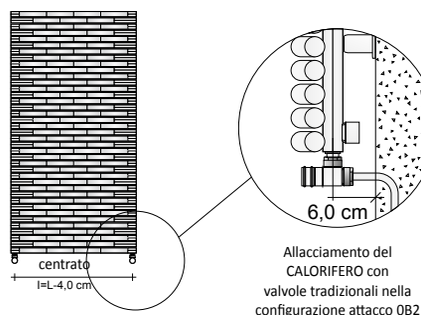


## ATTACCHI ESTERNI tipo tradizionali

Consentono l'allacciamento all'impianto mediante Valvola e Detentore TRADIZIONALE fornito come accessorio. Questa tipologia di attacchi, da specificare al momento dell'ordine, vengono forniti CON un SUPPLEMENTO di prezzo pari a 70,00

### Attacco ESTERNO OB2

Fornito su richiesta



Codice del prodotto **TRO14#09600430R1ST9010R12**

**SUPPLEMENTI COLORE**

TRO14#0960043 Codice articolo riportato nella tabella prezzi  
 OR1 Codice attacco vedi scheda tecnica  
 ST Codice supporto Standard  
 9010 Codice colore/finitura riportato nella TABELLA COLORI TUBES Ufficiale

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

**TRAME 14**

Larghezza (cm)		52.5			67			96			125			154		
N° El.	H (cm)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)
21	40,0	342	186		437	237		626	340		815	442		1004	545	
31	59,0	464	255		592	325		849	466		1105	607		1361	747	
43	81,8	606	336		773	428		1108	614		1443	799		1777	984	
47	89,4	653	361		883	489		1194	661		1555	861		1915	1060	
53	100,8	723	400		923	510		1323	732		1723	953		2122	1174	
69	131,2	914	503		1166	641		1671	919							
79	150,2	1036	564		1322	720		1894	1031							
89	169,2	1161	626		1481	798										
95	180,6	1237	662		1579	845										
103	195,8	1341	712		1712	909										

**TRAME 20**

Larghezza (cm)		52.5			67			96			125			154			183			197,5			
N° El.	H (cm)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	
17	42,0	339	184		432	235		619	336		806	438		993	540		1180	641		1254	681		
25	62,0	479	260		611	332		876	476		1141	620		1405	763		1670	907		1788	971		
33	82,0	614	334		784	426		1123	611		1462	795		1801	979								
37	92,0	680	371		868	474		1243	679		1619	884		1994	1089								
41	102,0	745	408		950	521		1362	747		1773	972		2185	1198								
51	127,0	903	498		1153	636		1652	911														
61	152,0	1057	576		1349	735		1933	1053														
69	172,0	1177	635		1502	810																	
73	182,0	1236	663		1578	847																	
77	192,0	1295	692		1653	883																	

**TRAME 28**

Larghezza (cm)		52.5			67			96			125			154			183			197,5			
N° El.	H (cm)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	
13	42,4	343	186		438	237		627	339		816	442		1006	544		1195	647		1280	693		
19	62,2	475	254		606	324		869	465		1131	605		1394	746		1656	886		1774	949		
25	82,0	604	329		770	419		1104	601		1437	782		1770	963								
29	95,2	688	376		878	479		1258	687		1638	895		2018	1102								
39	128,2	897	492		1145	628		1640	899		2136	1171											
47	154,6	1064	576		1358	735		1946	1054														
51	167,8	1148	618		1465	788																	
55	181,0	1232	659		1573	841																	
59	194,2	1317	700		1681	893																	

**Valvole Termostattabili Standard - Z1TLNR -**

	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	
	2 x Z1RAC#R12CRO	Coppia raccordi tenuta rame da 12 mm	Cromo Lucido	
	ZRCF3#9010	Kit rosetta copri foro per Scaldasalviette	Bianco standard	

**Gruppo Valvole Remoto - GVR**

Per maggiori informazioni in merito alla scelta delle valvole vedi pag. 312

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

# TRAME VERTICALE IDRAULICO

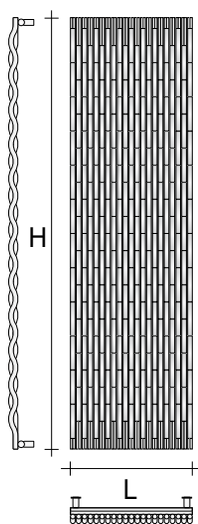
Calorifero costruito con elementi verticali in acciaio del diametro di 20 e 28mm saldati per fusione con collettori diametro 28mm



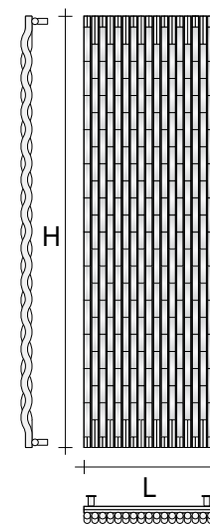
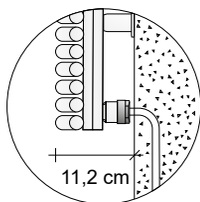
TRAME 20



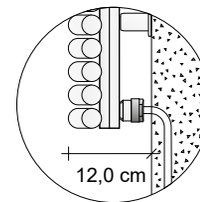
TRAME 28



Allacciamento del CALORIFERO al GVR nella configurazione standard R05 con attacchi in basso



Allacciamento del CALORIFERO al GVR nella configurazione standard R05 con attacchi in basso



## ATTACCHI POSTERIORI

Consentono l'allacciamento all'impianto tramite GVR (Gruppo Valvole Remoto) fornito come accessorio. Questa tipologia di attacchi, da specificare al momento dell'ordine, vengono forniti SENZA supplemento di prezzo.

### Attacco R05

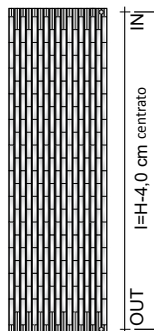
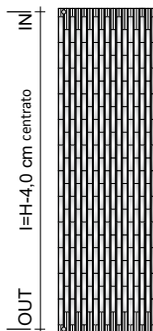
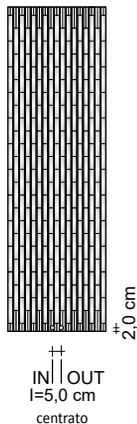
Attacco fornito di serie se non diversamente specificato nell'ordine

### Attacco RS1

posteriore a Sx fornito su richiesta

### Attacco RD1

posteriore a Dx fornito su richiesta



## ATTACCHI ESTERNI tipo tradizionali

Consentono l'allacciamento all'impianto mediante Valvola e Detentore TRADIZIONALE fornito come accessorio. Questa tipologia di attacchi, da specificati al momento dell'ordine, vengono forniti CON un supplemento di prezzo pari ad

### Attacco R2M

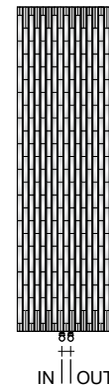
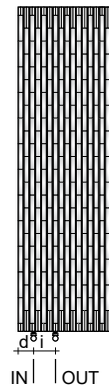
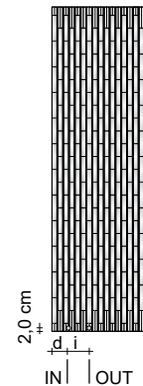
Posteriore su misura fornito su richiesta

### Attacco B2M

Tradizionale su misura fornito su richiesta

### Attacco OB2

Tradizionale a 5 cm fornito su richiesta



Allacciamento R2M in basso su MISURA in questo caso è necessario specificare "d" e "i" che devono rispettare le seguenti prescrizioni:  
i min.=5 cm | d min.=2 cm  
ATTACCHI DISPONIBILI SU ORDINAZIONE:  
Gli attacchi esterni laterali OS2 o OD2 sono DISPONIBILI SU ORDINAZIONE.

Codice del prodotto **TRV28#1830019R05ST9010R12**

**SUPPLEMENTI COLORE**

TRV28#1830019 Codice articolo riportato nella tabella prezzi  
 R05 Codice attacco vedi scheda tecnica  
 ST Codice supporto Standard  
 9010 Codice colore/finitura riportato nella TABELLA COLORI TUBES Ufficiale

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

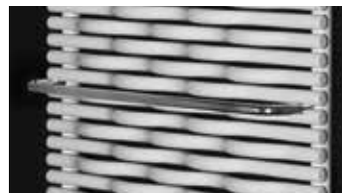
**TRAME 20**

Altezza (cm)		96			125			154			183			197,5		
N° El.	L (cm)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)
11	27,0	413	210		515	264		606	311		686	351		719	368	
13	32,0	488	248		609	312		717	368		811	415		850	435	
15	37,0	563	286		703	361		827	424		936	479		980	501	
17	42,0	638	324		796	408		937	480		1061	543		1111	568	
19	47,0	713	363		890	457		1047	537		1186	607		1242	635	
21	52,0	789	401		984	505		1158	594		1311	671		1373	702	
23	57,0	863	439		1077	553		1268	650		1435	735		1503	769	
25	62,0	938	477		1171	601		1378	706		1560	799		1634	836	
27	67,0	1013	515		1265	649		1488	763		1685	863		1765	903	
29	72,0	1086	552		1358	697		1599	820		1810	927		1896	970	
31	77,0	1163	591		1452	745		1709	876		1935	991		2026	1036	
33	82,0	1238	630		1546	793										
35	87,0	1313	668		1639	841										
37	92,0	1388	706		1733	889										
39	97,0	1463	744		1827	937										

**TRAME 28**

Altezza (cm)		96			125			154			183			197,5		
N° El.	L (cm)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)	Watt ΔT. 50°C	Watt ΔT. 30°C	Prezzo (€)
9	29,2	432	220		537	273		634	323		724	369		762	389	
11	35,8	528	268		657	334		775	395		885	451		931	475	
13	42,4	625	318		776	395		916	466		1046	533		1101	562	
15	49,0	721	366		895	455		1057	538		1207	615		1270	648	
17	55,6	817	415		1015	516		1198	610		1367	697		1439	734	
19	62,2	913	464		1134	577		1339	682		1528	779		1609	821	
21	68,8	1009	513		1253	638		1480	754		1689	861		1778	907	
23	75,4	1105	562		1373	699		1620	825		1850	943		1947	993	
25	82,0	1201	610		1492	759		1761	897							
27	88,6	1297	659		1612	820		1902	969							
29	95,2	1393	708		1731	881		2043	1040							
31	101,8	1489	757		1850	941		2184	1112							
33	108,4	1585	805		1970	1002		2325	1184							
35	115,0	1682	855		2089	1063		2466	1256							
37	121,6	1778	904		2208	1123		2607	1328							

**Accessori TRAME**



Appendino cod. ZATRG#... / ZATR#...

Porta salviette cod. ZATR20G#... / ZATR28G#...

Codice	Descrizione	Finiture	Prezzo (€)
ZATRG#AP20CRO ZATR20G#PS525CRO ZATR20G#PS670CRO ZATR20G#PS960CRO	*Appendino singolo per TRAME 20 in ottone GALVANICO Porta Salviette GALVANICO L.50,0 cm x TRAME 20 Orizzontale L.52,5 cm Porta Salviette GALVANICO L.65,0 cm x TRAME 20 Orizzontale L.67,0 cm Porta Salviette GALVANICO L.94,0 cm x TRAME 20 Orizzontale L.96,0 cm	Galvanica cat. G0, G1, G2, G3 e G5 (escluso spazzolati)	
ZATR#AP20 ZATR20#PS525 ZATR20#PS670 ZATR20#PS960	*Appendino singolo per TRAME 20 in ottone COLORATO Porta Salviette COLORATO L.50,0 cm x TRAME 20 Orizzontale L.52,5 cm Porta Salviette COLORATO L.65,0 cm x TRAME 20 Orizzontale L.67,0 cm Porta Salviette COLORATO L.94,0 cm x TRAME 20 Orizzontale L.96,0 cm	Colori Tubes cat. C0, C1, C2, C3	
ZATRG#AP28CRO ZATR28G#PS525CRO ZATR28G#PS670CRO ZATR28G#PS960CRO	*Appendino singolo per TRAME 28 in ottone GALVANICO Porta Salviette GALVANICO L.50,0 cm x TRAME 28 Orizzontale L.52,5 cm Porta Salviette GALVANICO L.65,0 cm x TRAME 28 Orizzontale L.67,0 cm Porta Salviette GALVANICO L.94,0 cm x TRAME 28 Orizzontale L.96,0 cm	Galvanica cat. G0, G1, G2, G3 e G5 (escluso spazzolati)	
ZATR#AP28 ZATR28#PS525 ZATR28#PS670 ZATR28#PS960	*Appendino singolo per TRAME 28 in ottone COLORATO Porta Salviette COLORATO L.50,0 cm x TRAME 28 Orizzontale L.52,5 cm Porta Salviette COLORATO L.65,0 cm x TRAME 28 Orizzontale L.67,0 cm Porta Salviette COLORATO L.94,0 cm x TRAME 28 Orizzontale L.96,0 cm	Colori Tubes cat. C0, C1, C2, C3	

\*Installabile liberamente tra gli elementi del modello Trame ma solo in prossimità dei collettori