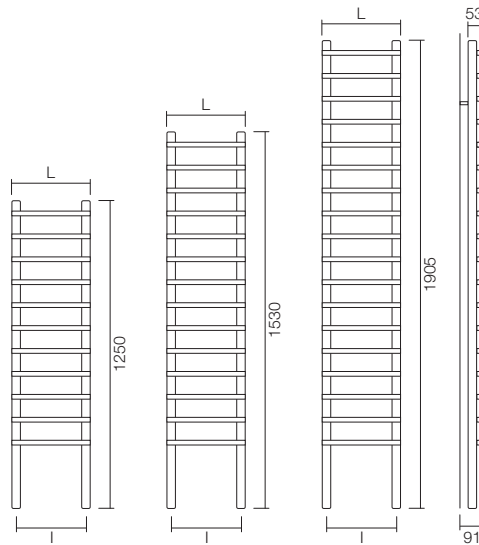


Scaldasalviette in acciaio al carbonio costituito da una serie di elementi orizzontali a sezione quadrata di 20 mm saldati su collettori verticali di diametro 35 mm.

Towel warmer in carbon steel made of a horizontal elements series with 20 mm square section welded on vertical manifolds with 35 mm diameter.

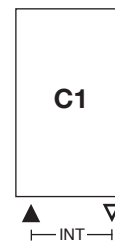


Prezzo per articolo. Kit fissaggio a parete, valvola sfiato, tappo cieco inclusi.  
Price for item. Brackets for wall fixing, exhaust valve, blind plug included.

Codice Code	Altezza H Height H	Larghezza L Width L	Interasse l Pipe centre l	Resa/Output $\Delta t$ 50°		Bianco White
				Watt	Kcal/h	
VN12540	1250	400	365	309,5	266,2	
VN12550	1250	500	465	354,6	305,0	
VN12560	1250	600	565	406,6	349,7	
VN12570	1250	700	665	437,7	376,4	
VN12580	1250	800	765	532,5	458,0	
VN12590	1250	900	865	607,5	522,5	
VN125100	1250	1000	965	641,0	551,3	
VN15040	1530	400	365	394,0	338,8	
VN15050	1530	500	465	451,3	388,1	
VN15060	1530	600	565	517,4	445,0	
VN15070	1530	700	665	557,1	479,1	
VN15080	1530	800	765	677,7	582,8	
VN15090	1530	900	865	773,2	665,0	
VN150100	1530	1000	965	815,9	701,7	
VN19040	1905	400	365	506,5	434,7	
VN19050	1905	500	465	580,2	499,0	
VN19060	1905	600	565	665,3	572,7	
VN19070	1905	700	665	716,3	616,0	
VN19080	1905	800	765	871,3	749,3	
VN19090	1905	900	865	994,1	854,9	
VN190100	1905	1000	965	1049,0	902,1	

Per altre dimensioni non indicate, chiedere fattibilità e quotazione.  
For other dimensions no indicated, ask for feasibility and quotation.

ALLACCIAMENTI STANDARD  
STANDARD CONNECTIONS



ALTRI ALLACCIAMENTI (p. 121)  
OTHER CONNECTIONS (p. 121)

COLORI / COLOURS (p. 128)

Standard: bianco Ral 9010 lucido / white Ral 9010 glossy

Classici / Classic

Raggrinzati / Wrinkled

Metallizzati / Metallic

Galvanici / Galvanic: non disponibili / not available

FUNZIONAMENTO MISTO / MIXED VERSION (p. 77)

ESECUZIONI SPECIALI / SPECIAL OPTIONS (p. 78)

VALVOLAME / VALVES (p. 124)

# FUNZIONAMENTO MISTO MIXED VERSION

## POTENZA RESISTENZA ELETTRICA

La potenza della resistenza elettrica (Watt) non deve superare quella prodotta dal radiatore a funzionamento idraulico, indicata nelle tabelle tecniche.

## DIMENSIONI RADIATORI

Per garantire il corretto funzionamento del radiatore si consiglia la larghezza massima di 1000 mm; per larghezze superiori contattare il nostro Ufficio Tecnico.

## POWER ELECTRICAL RESISTANCE

The power of the electrical resistance (Watt) must not exceed that produced by the radiator in hydraulic version, indicated in the technical tables.

## DIMENSIONS RADIATORS

To ensure correct operation of the radiator, a maximum width of 1000 mm is recommended; for greater widths contact our Technical Department.



**Kit RE**

Codice Code	Finitura Finish
MREB	Bianco/White
MREC	Cromo/Chrome



**Kit IN**

Codice Code	Finitura Finish
MINB	Bianco/White
MINC	Cromo/Chrome



**Kit TA**

Codice Code	Finitura Finish
MTAB	Bianco/White
MTAC	Cromo/Chrome



**Kit CD**

Codice Code	Finitura Finish
MCDB	Bianco/White
MCDC	Cromo/Chrome



### Copicavo

Solo per kit RE (altezza 50 mm).

### Cable cover

For kit RE only (height 50 mm).

Codice Code	Bianco White	Cromo Chrome	Colorato Coloured
COC			



### Telecomando

Permette di gestire il funzionamento del kit CD (dimensioni 109x52x22 mm).

### Remote control

It permits to control the working of kit CD (dimensions 109x52x22 mm).

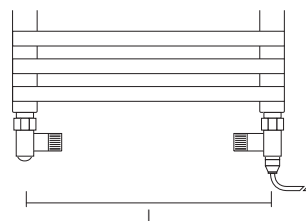
Codice Code
TCD



### TUBE0651 / TUBE0652

Valvola e detettore per funzionamento misto. Valve and holder for mixed version.

VALVOLAME / VALVES (p. 124)

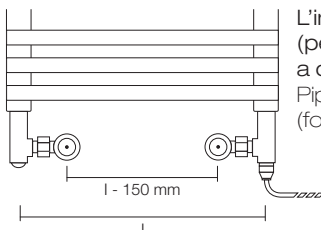
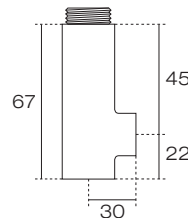


Interasse invariato.  
Unchanged pipe centre.

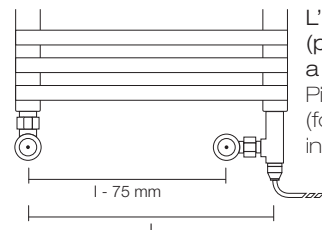


### Raccordo a T T connection

Codice Code	Finitura Finish
RATB	Bianco/White
RATC	Cromo/Chrome



L'interasse si riduce di 150 mm. (per valvole e detettori a catalogo)  
Pipe centre is reduced by 150 mm. (for valves and holders in catalogue)



L'interasse si riduce di 75 mm. (per valvole e detettori a catalogo)  
Pipe centre is reduced by 75 mm. (for valves and holders in catalogue)