



# SFERE

design **Simone Micheli**

**PATENTED**



**GARANZIA 5 ANNI**

## MATERIALI:

Unico corpo scaldante in acciaio al carbonio verniciato ultrasottile.

## KIT DI FISSAGGIO:

Supporti, valvolino di sfogo, chiave esagonale, tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato, istruzioni di montaggio. Il kit è conforme alla norma VDI 6036 - classe 4.

## KIT VALVOLE FORNITE DI SERIE (SOLO PER VERSIONE STANDARD):

Kit valvola e detentore  
Raccorderia rame (Ø 12/14/15)  
Raccorderia multistrato (Ø 16 x2)

**PER VERSIONE AD INCASSO LE VALVOLE VANNO ACQUISTATE**

## SEPARATAMENTE

### IMBALLO:

Il radiatore viene protetto con film di polietilene e scatola di cartone. Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

### VERNICIATURA:

A polveri epossipoliestere ecologiche (processo certificato DIN 55900-1,-2). Rese termiche certificate presso i laboratori accreditati secondo la norma EN442.

### COLORI:

Radiatori e accessori: colore standard Bianco R01.  
Per altri colori consultare la tabella colori.

## CERTIFICAZIONI



Pressione max: 5 bar

Temperatura massima d'esercizio: 110° C

Funzionamento: acqua calda

Conessioni: n° 2 da 1/2" G - n° 1 da 1/2" G

## AWARD



### INSTALLAZIONE CON VALVOLE AD INCASSO



### VALVOLE AD INCASSO (OPTIONAL)



## ACCESSORI

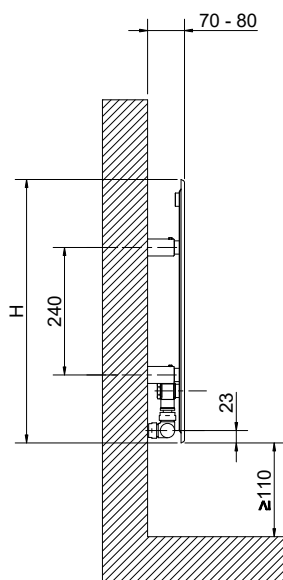
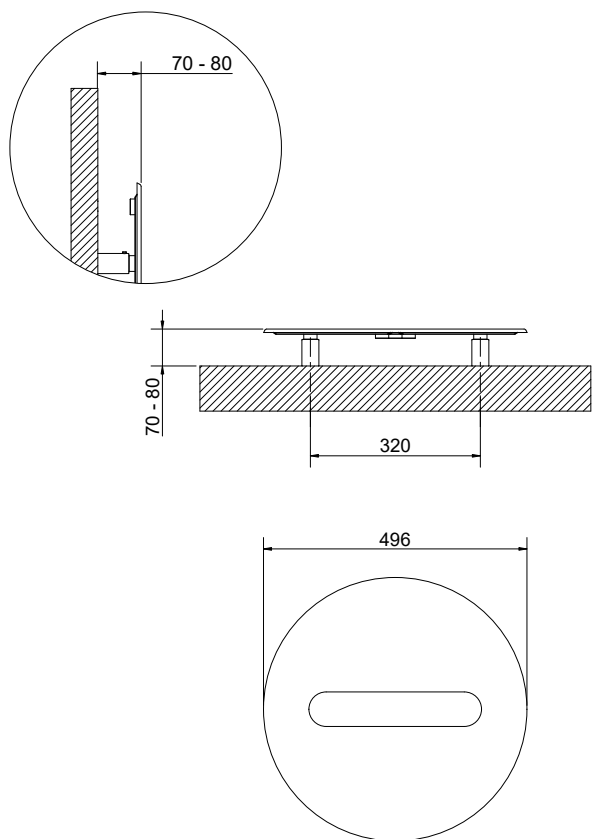


### Valvola ad incasso manuale

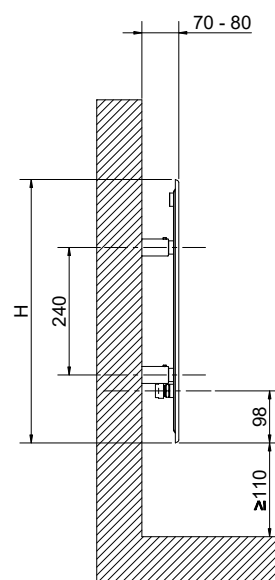
Valvola ad incasso  
Codice 5991990311226

Coppia raccordi x valvola incasso  
Attacco rame Ø 12/14/15  
Codice 5991170300001

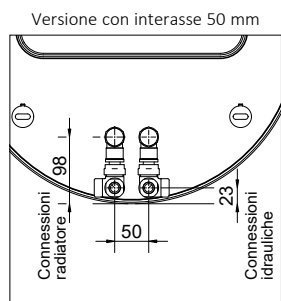
Coppia raccordi x valvola incasso  
Attacco Multistrato Ø 16 x2  
Codice 5991170300002



VERSIONE STANDARD



VERSIONE PER VALVOLE INCASSO



## SFERE

	Codice	Diametro	Interasse	Peso a vuoto	Superficie	Contenuto d'acqua	Potenza termica Watt		Esponente n
		D [mm]	I [mm]	[Kg]	[m <sup>2</sup> ]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
VERSIONE STANDARD	3540806100211	<b>496</b>	50	8,1	0,35	0,3	194	105	1,1950
VERSIONE PER VALVOLE INCASSO	3540806100212	<b>496</b>	50	8,1	0,35	0,3	194	105	1,1950

Il codice riportato in tabella si riferisce al colore BIANCO R01.

Il codice della versione standard è comprensivo di **VALVOLA MANUALE e DETENTORE**.

Il codice della versione ad incasso include le sole **CONNESSIONI DA 2X1/2"** - valvole da ordinare separatamente.

Per  $\Delta t$  diversi da 50 utilizzare la seguente formula: resa ricercata = resa termica a  $\Delta t$  50 x  $(\Delta t \text{ desiderato}/50)^n$