

Infinitus 90



Riprende la linea di un termoarredo classico e ne ridisegna le forme, con una scelta di design accurato e sinuoso, splendido nella sua linearità con colorazione bianca e stupendo quando la linea si colora intensamente o si ricopre di una grafica originale. Si propone anche nella serie Lux platino ed oro, donando eleganza agli ambienti.

Funzionamento: Acqua calda

Attacchi: Rubinetteria 3/8 Maschio

Posizionamento: Orizzontale

Materiale: Corpi Radianti in ceramica smaltata

L'elemento può subire una variazione nelle misure del +/- 1.5%

Kit Fissaggio: Valvolini di sfiato, Tasselli e viti per fissaggio idonee su pareti, istruzioni di montaggio.

Il Thermo Infinitus si presenta in due versioni, per rimanere in linea con ogni esigenza.



Infinitus 90

It takes up the line of a classic radiator and redesigns its shapes, with a choice of accurate and sinuous design, splendid in its linearity with white color and wonderful when the line is intensely colored or covered with original graphics. It is also proposed in the Lux platinum and gold series, giving elegance to the rooms.

Operation: Hot water.

Connections: 3/8 Male taps.

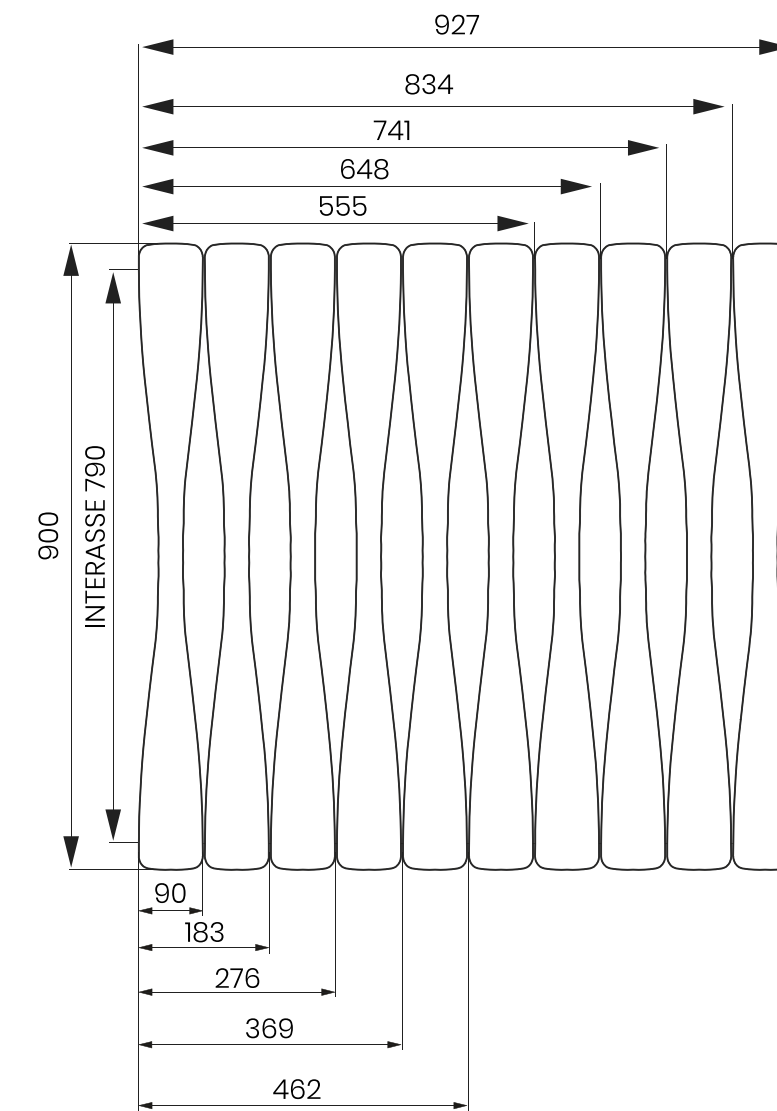
Positioning: Horizontal.

Material: Radiant bodies in glazed ceramic.

The element may undergo a variation in the measurements of +/- 1.5%

Fixing Kit: Vent valves, Plugs and screws for suitable fixing on walls, assembly instructions.

The Thermo Infinitus comes in two versions, to stay in line with every need.



Codice/Elementi	Altezza mm	Larghezza mm	Interasse mm	Peso kg	Capacità lt	Potenza Termica ($\Delta t=50k$)	Pressione Max di Esercizio bar	Temperatura Maz di Esercizio °C
Code / Elements	Height mm	Width mm	Center distance mm	Weight kg	Capacity lt	Power Thermal ($\Delta t=50k$)	Max pressure of Exercise bar	Temperature Operating Maz °C
IN90/3	900	276	970	21,0	2,64	353 W	4	95°
IN90/4	900	369	970	28,0	3,52	471 W	4	95°
IN90/5	900	462	970	35,0	4,4	559 W	4	95°
IN90/6	900	555	970	42,0	5,28	707 W	4	95°
IN90/7	900	648	970	49,0	6,16	825 W	4	95°
IN90/8	900	741	970	56,0	7,04	942 W	4	95°
IN90/9	900	834	970	63,0	7,92	1060 W	4	95°
IN90/10	900	927	970	70,0	8,8	1178 W	4	95°