

Il taglio incisivo ed il timbro netto fanno di Tolé un radiatore dal design creativo, potente e ricercato. Gli elementi radianti quadrati in ottone cromato delineano una geometria del tutto originale, tecnologica, leggera, nuova, che conquista lo spazio in cui è inserita con la sua personalità decisa e moderna.



Tolé, altezza 1902 mm, larghezza 581 mm, Cromato

## Caratteristiche costruttive

radiatore scaldasalviette disponibile con due tipologie di materiale diverse: acciaio inox e alluminio  
elementi orizzontali a tubi di sezione quadrata 22x22 mm  
collettori laterali a sezione quadrata 25x25 mm  
filettature estremità collettore 1/2" gas destra  
pressione di esercizio massima ammessa 4 bar  
temperatura di esercizio massima ammessa 95°C

## Dotazione di serie

coppia di valvole a squadro, in tinta con il radiatore,  
completi di raccordi rame (diametri 12, 14 e 15 mm)  
kit copri tubi (adatto per tubi fino a 16 mm di spessore)  
4 fissaggi a muro  
valvola sfiato cromata

## Certificazioni



## Plus



## Dati tecnici

Modello	Profondità (mm)	Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Peso (kg)	Capacità (lt)	$\Delta t=50^{\circ}\text{C}$ (kcal/h)	$\Delta t=50^{\circ}\text{C}$ (Watt)	$\Delta t=40^{\circ}\text{C}$ (Watt)	$\Delta t=30^{\circ}\text{C}$ (Watt)	$\Delta t=20^{\circ}\text{C}$ (Watt)	Esponente
<b>Tolè per impianti di riscaldamento tradizionali</b>												
842 11 tubi	47,4	842	481	456	4,70	1,80	199,0	231,0	175,0	122,0	73,0	1,250
842 11 tubi	47,4	842	581	556	5,30	2,10	235,0	273,0	207,0	145,0	88,0	1,240
1310 15 tubi	47,4	1310	481	456	6,70	2,50	296,0	344,0	261,0	183,0	111,0	1,240
1310 15 tubi	47,4	1310	581	556	7,50	2,90	341,0	396,0	301,0	211,0	128,0	1,230
1902 21 tubi	47,4	1902	481	456	9,50	3,50	430,0	501,0	379,0	265,0	159,0	1,250
1902 21 tubi	47,4	1902	581	556	10,70	4,10	497,0	578,0	438,0	306,0	184,0	1,250

(\*) Grazie alle elevate prestazioni dei radiatori Tolé, il  $\Delta t$  ideale per la progettazione a bassa temperatura è  $30^{\circ}\text{C}$

Per  $\Delta t$  diversi da  $50^{\circ}\text{C}$  utilizzare la formula:  $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$

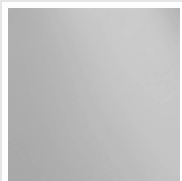
### Dotazione di serie

- coppia di valvole a squadro, in tinta con il radiatore, completi di raccordi rame (diametri 12, 14 e 15 mm)
- kit copri tubi (adatto per tubi fino a 16 mm di spessore)
- 4 fissaggi a muro
- valvola sfiato cromata

## Colori e finiture

### FINISHES

---



**Cromato**  
Cod. 50



**Nero Cromato**  
Cod. 2E

I colori rappresentati in questa cartella non sono da considerarsi impegnativi. I diversi processi tecnologici di verniciatura ed i materiali utilizzati per la realizzazione possono non avere una perfetta corrispondenza cromatica con il prodotto consegnato. L'azienda Irsap si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento tutte le modifiche necessarie per il miglioramento del prodotto.