

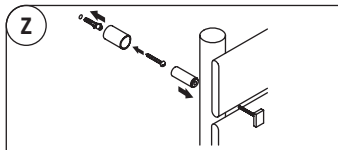
Ref.	A	B	C	White & Colors		Peso	Cap.	Resistenze Raccomandate Recommended Resistances Résistances Conseillés Resistencias Recomendadas			
				$\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t=30^{\circ}\text{C}$			300W	500W	750W	1000W
	mm	mm	mm	W	W	kg	Lt				
<b>820</b> 9 doghe éléments éléments elementos	FY082045	838	450	400	378	206	7,1	3,3	•		
	FY082050	838	500	450	411	224	7,7	3,5	•		
	FY082060	838	600	550	476	260	9,0	4,0		•	
	FY082075	838	750	700	575	313	10,9	4,8		•	
<b>1200</b> 13 doghe éléments éléments elementos	FY120045	1218	450	400	506	276	10,2	4,7		•	
	FY120050	1218	500	450	559	305	11,2	5,1		•	
	FY120060	1218	600	550	665	362	13,0	5,9		•	
	FY120075	1218	750	700	824	448	15,7	7,0			•
<b>1500</b> 16 doghe éléments éléments elementos	FY150045	1522	450	400	619	337	12,7	5,9		•	
	FY150050	1522	500	450	685	373	13,8	6,3			•
	FY150060	1522	600	550	816	443	16,0	7,2			•
	FY150075	1522	750	700	1013	549	19,4	8,6			•
<b>1800</b> 20 doghe éléments éléments elementos	FY180045	1826	450	400	744	405	15,7	7,3			•
	FY180050	1826	500	450	819	445	17,1	7,8			•
	FY180060	1826	600	550	968	525	19,9	8,9			•
	FY180075	1826	750	700	1193	645	24,1	10,6			•

kcal/h = 0,86 x Wwatt

• White & Color

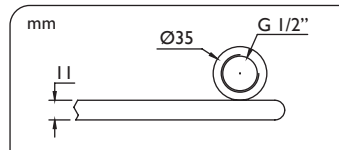
### Sistemi di fissaggio a parete

Wall fastening systems  
Systèmes d'installation murale  
Sistemas de fijación a la pared



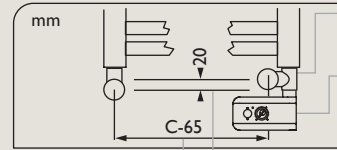
### Dimensioni corpo scaldante

Radiator body dimensions  
Dimensions du corps chauffant  
Dimensiones del cuerpo calefactor



### Installazione versione mista con "T"

Installation with heating element and "T"  
Installation avec résistance électrique et "T"  
Instalación con resistencia eléctrica y "T"

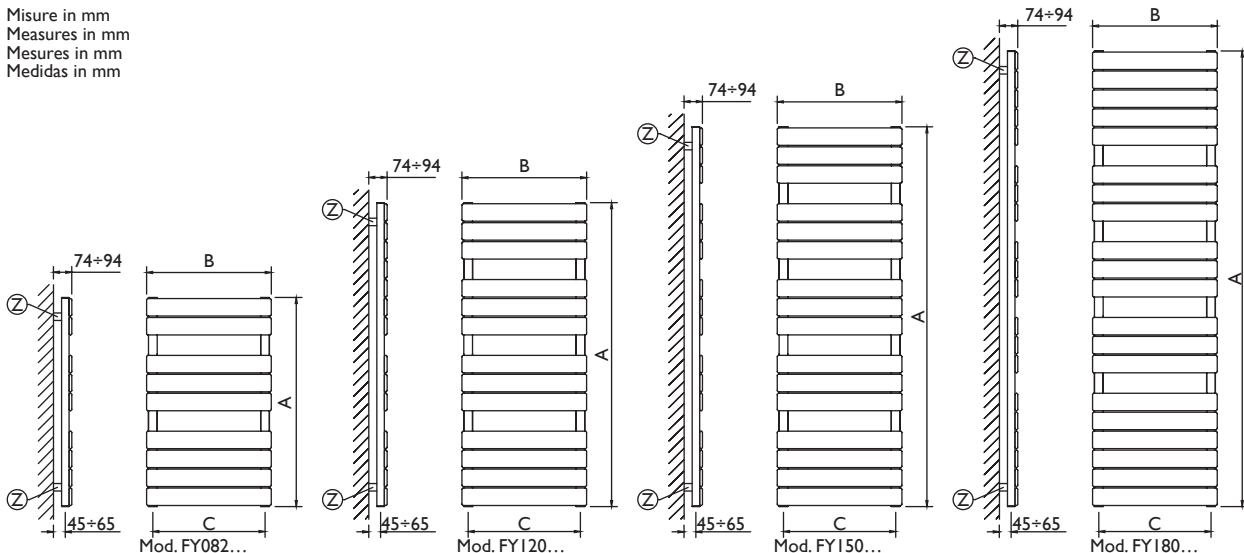


Raccordo a "T"  
"T" fitting  
Raccord en "T"  
Conexión en "T"

Resistenza con termostato  
Resistance with thermostat  
Résistance avec thermostat  
Resistencia con termostato

Variazione interasse con raccordo a "T"  
Modification of interaxis with "T" fitting  
Variation interaxe avec raccord "T"  
Variación entreje con rácor en "T"

Misure in mm  
Measures in mm  
Mesures in mm  
Medidas in mm



## note tecniche

Temperatura max di esercizio: 90 °C  
Maximum operating temperature: 90 °C  
Température maximum de fonctionnement: 90 °C  
Temperatura máx de funcionamiento: 90 °C

Pressione max di esercizio: 400 kPa  
Maximum operating pressure: 400 kPa  
Pression maximum de fonctionnement: 400 kPa  
Presión máx de funcionamiento: 400 kPa



I sistemi di fissaggio sono bianchi per la versione "9010", cromati per versioni "colors"  
Wall fastening systems are white for "9010" version, chromed for "colors" versions  
Les systèmes d'installation sont blanc pour la version "9010", chromés pour les versions "colors"  
Los sistemas de fijación son blancos para la versión "9010", cromados para las versiones "colors"

Per impianto monotubo rivolgersi all'ufficio tecnico Deltacalor  
For single-pipe system contact Deltacalor technical office  
Pour installation monotube consulter le bureau technique Deltacalor  
Por instalación monotubo consultar con el departamento técnico Deltacalor