



# dati tecnici hego 13

Ref.	A	B	C	White & Colors		Chrome		Peso	Cap.	
				$\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t=30^{\circ}\text{C}$	$\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t=30^{\circ}\text{C}$			
				W	W	W	W			
<b>770</b> 32 tubi pipes tubes tubos	HG13076045	762	455	420	402	220	282	154	7,4	2,11
	HG13076050	762	505	470	439	240	307	168	8,1	2,24
	HG13076060	762	605	570	511	279	358	195	9,5	2,51
	HG13076075	762	755	720	619	337	434	237	11,5	2,91
<b>1200</b> 48 tubi pipes tubes tubos	HG13119045	1192	455	420	578	315	405	221	11,2	3,08
	HG13119050	1192	505	470	629	343	440	240	12,2	3,27
	HG13119060	1192	605	570	730	397	512	279	14,3	3,65
	HG13119075	1192	755	720	883	480	619	336	17,3	4,22
<b>1500</b> 57 tubi pipes tubes tubos	HG13148045	1482	455	420	693	377	485	264	13,4	3,74
	HG13148050	1482	505	470	753	410	527	287	14,7	3,97
	HG13148060	1482	605	570	874	475	612	333	17,1	4,41
	HG13148075	1482	755	720	1056	573	739	401	20,7	5,08
<b>1800</b> 66 tubi pipes tubes tubos	HG13177045	1772	455	420	808	439	565	307	15,7	4,40
	HG13177050	1772	505	470	878	477	615	334	17,1	4,66
	HG13177060	1772	605	570	1018	552	713	387	19,9	5,18
	HG13177075	1772	755	720	1228	664	860	465	24,1	5,95

Resistenze Raccomandate  
Recommended Resistances  
Résistances Conseillés  
Resistencias Recomendadas

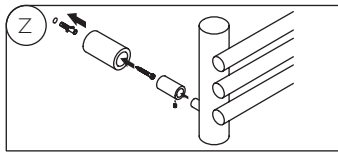
300W	500W	750W	1000W
● x			
● x			
x	●		
x	●		
	x	●	
	x	●	
		x	●
		x	●
			x
			x
			x
			x

● White & Color  
x Chrome

kcal/h = 0,86 x Watt

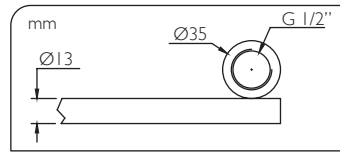
## Sistemi di fissaggio a parete

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



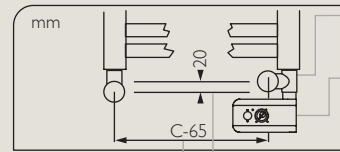
## Dimensioni corpo scaldante

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"

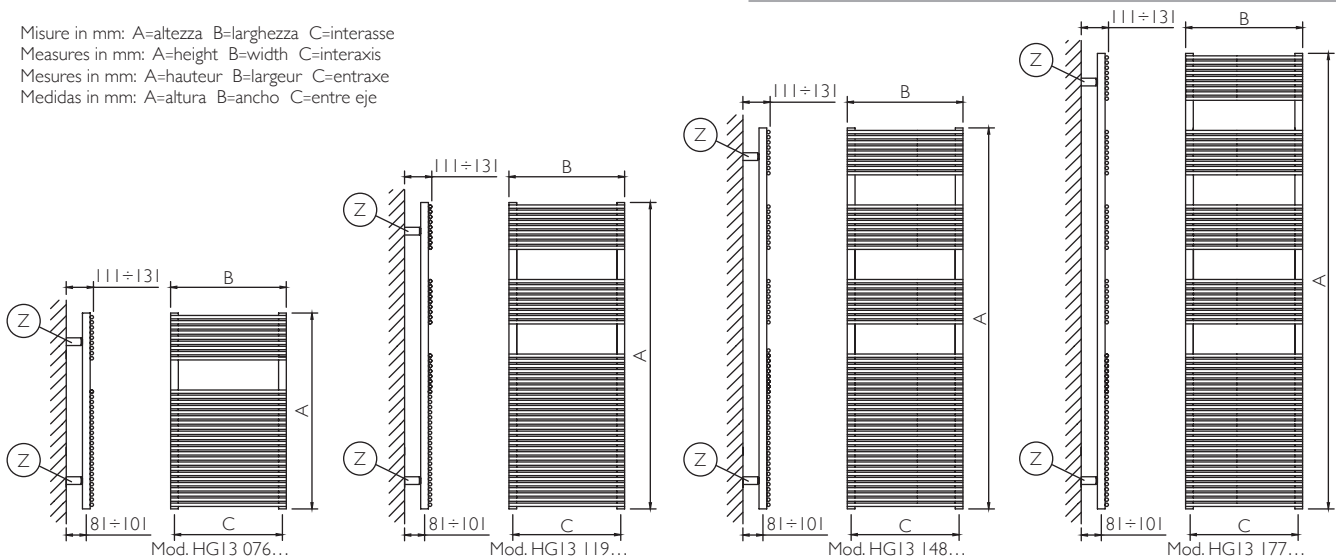


Raccordo a "T"  
"T" fitting  
Raccord en "T"  
Conexión en "T"

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

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

Misure in mm: A=altezza B=larghezza C=interasse  
Measures in mm: A=height B=width C=interaxis  
Mesures in mm: A=hauteur B=largeur C=entraxe  
Medidas in mm: A=altura B=ancho C=entre eje



## 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: 500 kPa  
Maximum operating pressure: 500 kPa  
Pression maximum de fonctionnement: 500 kPa  
Presión máx de funcionamiento: 500 kPa



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

Per impianto monotubo consultare note tecniche di dettaglio Pag.149

For single pipe installation, please consult technical notes Pag.151

Pour installation monotube consulter les renseignements techniques détaillés Pag.153

Para instalaciones monotubo consulte las informaciones técnicas detalladas Pag.155