

# HOOK

Design Luigi Brembilla

L'elemento scaldante HOOK è la variante ideale dove le esigenze di spazio impongono di sfruttare ogni centimetro per risolvere la

richiesta di appendere e scaldare indumenti. HOOK si installa a piacere in qualsiasi ambiente e nelle versioni multiple, può

riscaldare anche la sala bagno. I modelli elettrici, previsti in più dimensioni, a partire da un consumo minimo di soli 250W.

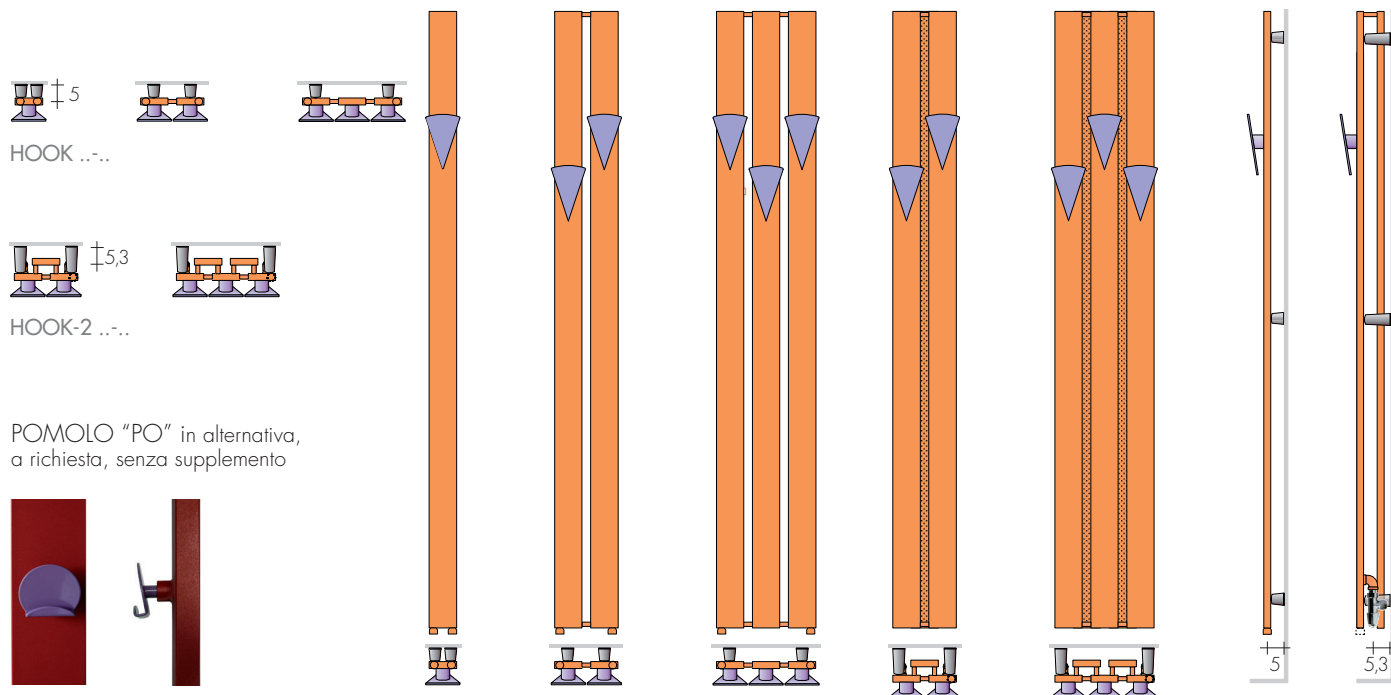
## DIMENSIONI

Larghezze: 10 / 20 / 30 cm

Altezze: 180 / 210 cm

Profondità: 6/10 cm

Sporgenza dal muro: 10/14 cm



MODELLO	H - L cm	Watt Δt 50 K	▲ ▼ int.att. cm	Altezza cm	Larghezza cm	Profondità cm	Peso M Kg	Volume V	EN 442 Watt Δt 50 K		
									Versioni elettriche supplemento W	Resistenza elettrica classe I	Version dm <sup>3</sup>
HOOK	180-10	197	5,5	180	10	6	4,1	2,4	R250IIE		
HOOK	180-20	378	14	180	20	6	8,2	4,7	400		
HOOK	180-30	543	24	180	30	6	12,3	7,1	-		
HOOK	210-10	230	5,5	210	10	6	4,8	2,7	R250IIE		
HOOK	210-20	441	14	210	20	6	9,5	5,5	400		
HOOK	210-30	632	24	210	30	6	14,3	8,2	650		
HOOK-2	180-20	511	•14	180	20	10	12,3	7,1	-		
HOOK-2	210-20	595	•14	210	20	10	14,3	8,2	650		
HOOK-2	180-30	650	•24	180	30	10	20,4	11,8	650		
HOOK-2	210-30	850	•24	210	30	10	23,8	13,7	900		

• Valvole reverse Brem, si consiglia il mod. Quadra

## ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé SB9010, fissaggi bianchi  
Tolleranze ± 3mm - Valvola di sfiato ø 1/8"

## ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori  
Brem con mensole cromate +15/35%

## ALLACCIAMENTO DI SERIE

EG Ø 1/2"  
Versione elettrica

