

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.

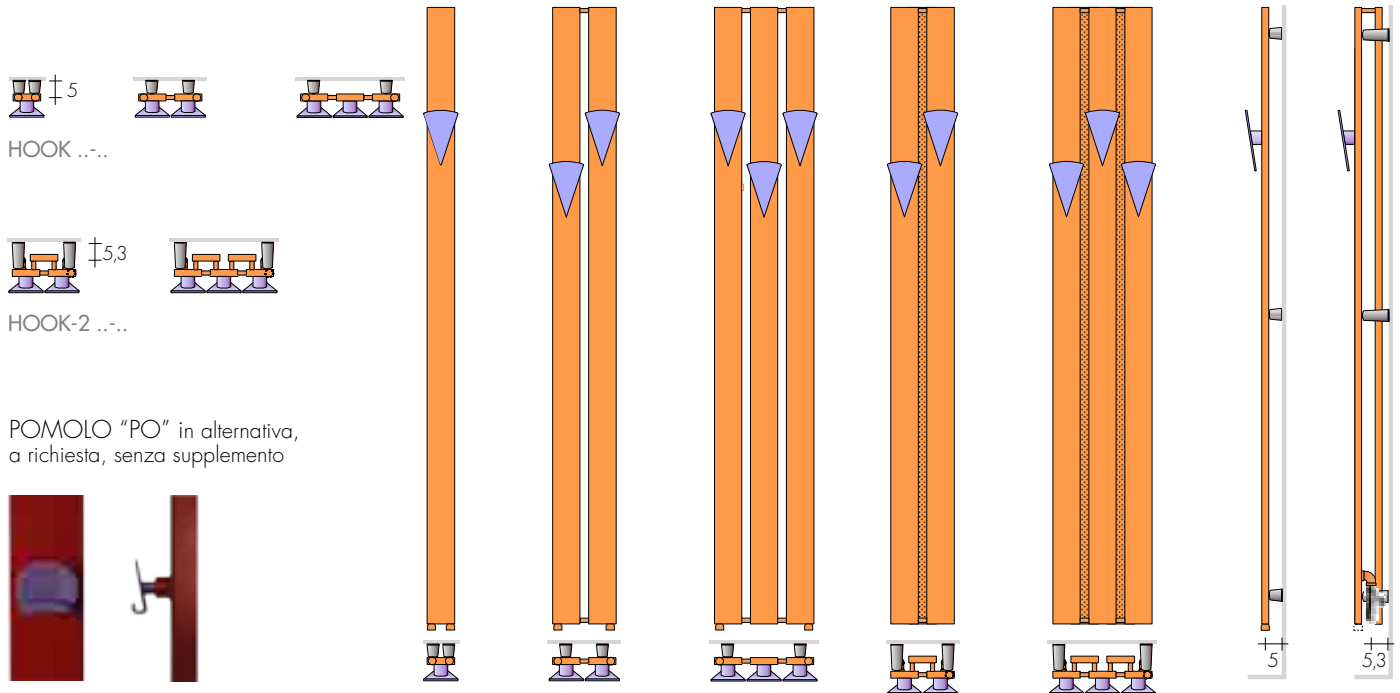
DIMENSIONI

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 dm ³	EN 442 Watt Δt 50 K		
										Versioni elettriche supplemento €	Resistenza elettrica classe I W	Versioni miste supplemento €
HOOK	180-10	403,80	197	5,5	180	10	6	4,1	2,4	150,00	R250IIE	-
HOOK	180-20	568,50	378	14	180	20	6	8,2	4,7	154,10	400	98,70
HOOK	180-30	725,20	543	24	180	30	6	12,3	7,1	-	-	-
HOOK	210-10	420,60	230	5,5	210	10	6	4,8	2,7	150,00	R250IIE	-
HOOK	210-20	585,30	441	14	210	20	6	9,5	5,5	154,10	400	98,70
HOOK	210-30	743,00	632	24	210	30	6	14,3	8,2	175,40	650	102,20
HOOK-2	180-20	697,70	511	•14	180	20	10	12,3	7,1	-	-	-
HOOK-2	210-20	715,50	595	•14	210	20	10	14,3	8,2	175,40	650	-
HOOK-2	180-30	830,20	650	•24	180	30	10	20,4	11,8	175,40	650	102,20
HOOK-2	210-30	848,00	850	•24	210	30	10	23,8	13,7	207,20	900	108,90

• Valvole reverse Brem, si consiglia il mod. Quadra

PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO 3 BAR ATTACCHI per VALVOLE REMOTE pag.240

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, pag. 232

