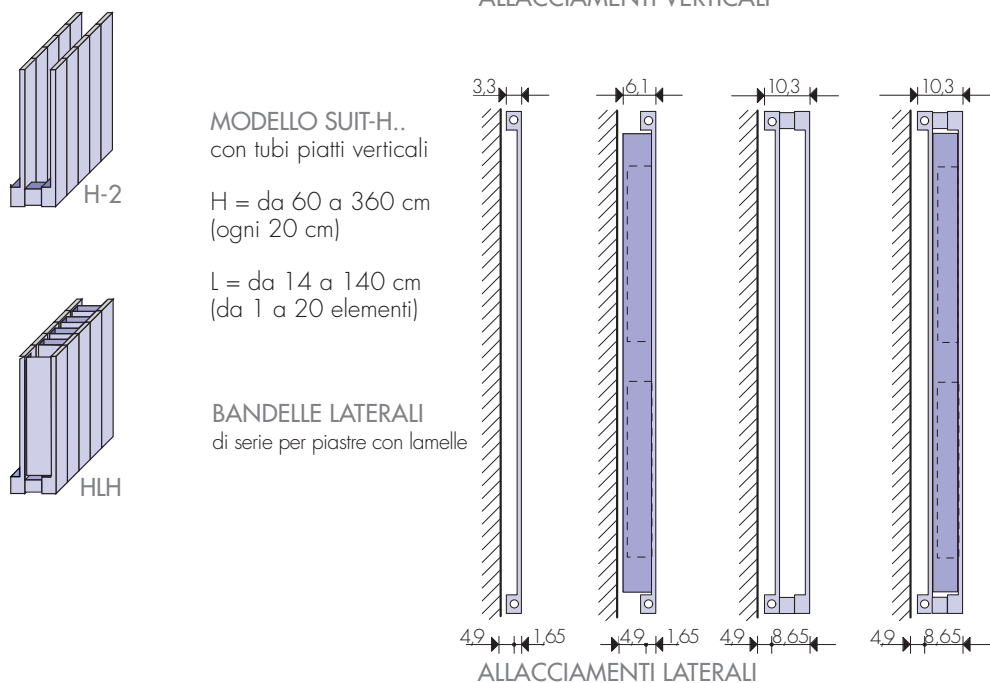
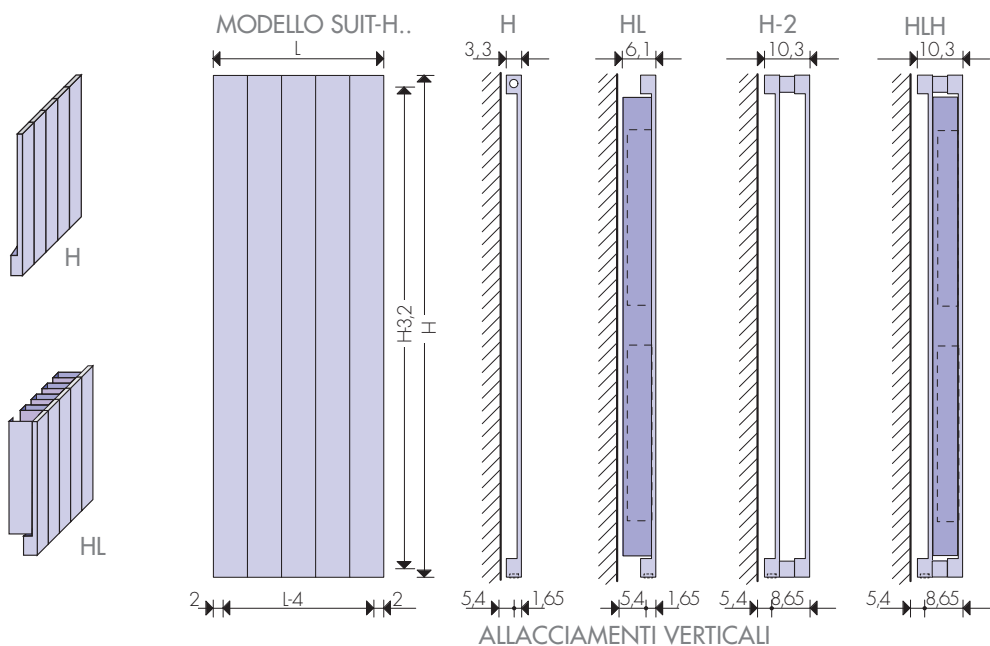


# SUIT-H

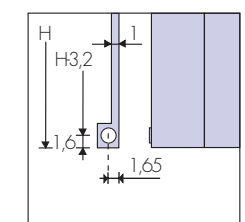
SUIT-H nasce dai tubi piatti, che formano un tutt'uno con i collettori, assemblati in modo da costruire una superficie radiante completamente piana, ritmata dall'unione dei vari elementi.

La piastra SUIT-H può essere costruita semplice o doppia. L'inserimento di lamelle sul retro contribuisce ad aumentare le rese termiche.

I modelli con collettore orizzontale sono:  
 H piastra a tubi piatti verticali (ogni 7 cm),  
 HL piastra a tubi piatti e lamelle sul retro,  
 HLH piastra con lamelle e piastra sul retro,  
 H-2 piastra doppia a tubi piatti verticali.



**PIASTRE DOPPIE**  
 - mandata e ritorno sulla piastra posteriore



Attacchi laterali  
 ▲ ▼ int.att. = H-3,2 cm



ATTACCHI per VALVOLE REMOTE pag.240

## ORDINE

Indicare: il modello (L indica la lamellatura) con altezza e lunghezza in cm; l'allacciamento e il colore se diversi dall'esecuzione di serie es.: HL 180 - 49, AC Ø 1/2", RAL 3005

## ESECUZIONI DI SERIE

Allacciamento EG Ø 1/2" - Tolleranze ± 3mm  
 Verniciatura colore bianco sablé SB9010,  
 Mensole zincate - Valvola di sfiato Ø 1/8"  
 Pressione d'esercizio 6 bar, a richiesta 10 bar

## ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura tabella colori Brem fino a 3 mt (oltre richiedere fattibilità) +15/35%  
 Fissaggi e allacciamenti pag. 238-241  
 Dimensioni su misura a richiesta

MODELLO	L cm (n° el)	14 (2)	21 (3)	28 (4)	35 (5)	42 (6)	49 (7)	56 (8)	63 (9)	Δt diversi da 50 K: consultare Dati tecnici Brem				
H cm		70 (10)	77 (11)	84 (12)	91 (13)	98 (14)								
H60		85w	127w	170w	212w	255w	297w	339w	382w	424w	467w	509w	551w	594w
HL60		138w	207w	276w	345w	415w	484w	553w	622w	691w	760w	829w	898w	967w
H60-2		141w	211w	282w	352w	423w	493w	564w	634w	705w	775w	846w	916w	987w
HLH60		197w	296w	394w	493w	591w	690w	788w	887w	986w	1084w	1183w	1281w	1380w
H80		111w	166w	221w	277w	332w	388w	443w	498w	554w	609w	665w	720w	775w
HL80		177w	265w	354w	442w	531w	619w	708w	796w	885w	973w	1062w	1150w	1239w
H80-2		179w	269w	359w	448w	538w	628w	717w	807w	897w	986w	1076w	1166w	1255w
HLH80		246w	368w	491w	614w	737w	859w	982w	1105w	1228w	1350w	1473w	1596w	1719w
H100		137w	205w	273w	341w	410w	478w	546w	614w	683w	751w	819w	887w	956w
HL100		214w	320w	427w	534w	641w	747w	854w	961w	1068w	1174w	1281w	1388w	1495w
H100-2		217w	325w	434w	542w	651w	759w	867w	976w	1084w	1193w	1301w	1410w	1518w
HLH100		299w	448w	598w	747w	896w	1046w	1195w	1344w	1494w	1643w	1793w	1942w	2091w
H160		210w	315w	420w	525w	630w	735w	840w	945w	1050w	1155w	1260w	1365w	1470w
HL160		314w	471w	629w	786w	943w	1100w	1257w	1414w	1572w	1729w	1886w	2043w	2200w
H160-2		326w	488w	651w	814w	977w	1139w	1302w	1465w	1628w	1790w	1953w	2116w	2279w
HLH160		431w	646w	862w	1077w	1293w	1508w	1724w	1939w	2155w	2370w	2586w	2801w	3017w
H180		234w	350w	467w	584w	701w	817w	934w	1051w	1168w	1284w	1401w	1518w	1635w
HL180		344w	516w	689w	861w	1033w	1205w	1377w	1549w	1721w	1893w	2065w	2237w	2410w
H180-2		360w	540w	720w	900w	1079w	1259w	1439w	1619w	1799w	1979w	2159w	2339w	2518w
HLH180		474w	711w	949w	1186w	1423w	1660w	1897w	2134w	2372w	2609w	2846w	3083w	3320w
H200		257w	385w	513w	642w	770w	898w	1026w	1155w	1283w	1411w	1540w	1668w	1796w
HL200		371w	557w	742w	928w	1113w	1299w	1484w	1670w	1855w	2041w	2226w	2412w	2597w
H200-2		393w	590w	787w	984w	1180w	1377w	1574w	1770w	1967w	2164w	2361w	2557w	2754w
HLH200		515w	772w	1030w	1287w	1544w	1802w	2059w	2317w	2574w	2832w	3089w	3346w	3604w
H220		279w	418w	557w	697w	836w	976w	1115w	1254w	1394w	1533w	1673w	1812w	1951w
HL220		401w	602w	802w	1003w	1204w	1404w	1605w	1806w	2006w	2207w	2407w	2608w	2809w
H220-2		426w	639w	851w	1064w	1277w	1490w	1703w	1916w	2129w	2342w	2555w	2768w	2980w
HLH220		555w	832w	1110w	1387w	1665w	1942w	2220w	2497w	2775w	3052w	3330w	3607w	3885w
H240		300w	450w	601w	751w	901w	1051w	1201w	1351w	1502w	1652w	1802w	1952w	2102w
H240-2		457w	685w	913w	1141w	1370w	1598w	1826w	2054w	2283w	2511w	2739w	2967w	3196w

SUITH  
c/lamelle

piastra  
sul retro

altezza  
tubi cm

larghezza  
cm

HLH 180 - 49



Mod. H  
spessore  
3,3 cm

ALTEZZE A RICHIESTA:  
H, HL, H-2, HLH: 120, 140, 150 cm  
H, H-2: 300, 320, 340, 360 cm  
Altezze ogni 10 cm: interpolare rese e prezzi  
Altezze ogni 1 cm: interpolare rese; prezzi:  
misura superiore + 20%  
Larghezze fino 1,4m: interpolare ufficio tecnico  
Altezze a richiesta H, H-2: da 300 a 360 cm