

SPH - PLATT

Ecco la superficie scaldante senza fratture di sorta: una vera unica piastra, una forma

essenziale ed elegante per ambientazioni di ogni stile. SPH-PLATT indica un modo diver-

so di usare il calore per essere protagonisti, originali e decorativi.

DIMENSIONI

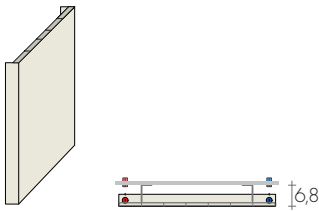
Larghezze: da 28 a 84 cm

Altezze: da 160 a 240 cm (ogni 20 cm)

Profondità: SPH 3,7 cm, SPLH 6,2 cm

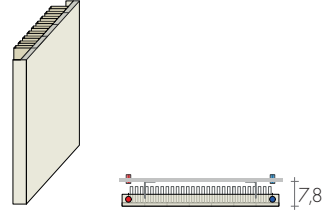
Sporgenza dal muro: SPH 6,8 cm, SPLH 7,8 cm

MODELLO SPH
piastra verticale

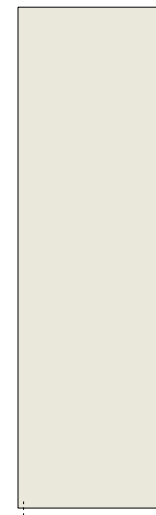


SPH

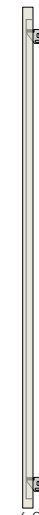
MODELLO SPLH
piastra verticale con
lamelle radianti sul retro



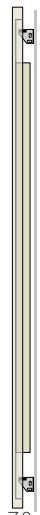
SPLH



SPH ... SPLH ...



6,8
SPH



7,8
SPLH

EN 442 Watt Δt 50K (Δt 40K = $W \times 0,755$) (Δt 30K = $W \times 0,526$)

MODELLO	L cm	28	35	42	49	56	63	70	77	84
H cm	i.a	24	31	38	45	52	59	66	73	80
SPH 160	€	680,50 420w	749,60 525w	822,20 630w	896,00 735w	967,10 840w	1037,40 945w	1110,90 1050w	1182,30 1155w	1254,40 1260w
SPLH 160	€	887,00 629w	979,10 786w	1071,40 943w	1164,80 1100w	1259,20 1257w	1351,50 1414w	1445,70 1572w	1537,70 1729w	1631,50 1886w
SPH 180	€	723,30 467w	798,70 584w	873,50 701w	951,50 817w	1028,50 934w	1102,90 1051w	1181,00 1168w	1256,60 1284w	1333,70 1401w
SPLH 180	€	934,10 689w	1029,70 861w	1116,60 1033w	1222,80 1205w	1319,20 1377w	1415,00 1549w	1511,70 1721w	1608,30 1893w	1702,60 2065w
SPH 200	€	762,50 513w	842,00 642w	922,80 770w	998,80 898w	1078,90 1026w	1157,80 1155w	1237,00 1283w	1318,30 1411w	1397,30 1540w
SPLH 200	€	1002,50 742w	1107,30 928w	1210,40 1113w	1322,40 1299w	1418,60 1484w	1522,00 1670w	1625,50 1855w	1727,60 2041w	1830,90 2226w
SPH 220	€	808,70 557w	892,20 697w	976,70 836w	1072,10 976w	1148,10 1115w	1232,50 1254w	1315,10 1394w	1401,60 1533w	1487,10 1673w
SPLH 220	€	1042,40 802w	1151,60 1003w	1259,00 1204w	1375,50 1404w	1475,60 1605w	1582,80 1806w	1690,50 2006w	1796,70 2207w	1904,30 2407w
SPH 240	€	867,00 601w	958,10 751w	1049,20 901w	1140,20 1051w	1231,10 1201w	1322,50 1351w	1413,40 1502w	1506,80 1652w	1599,00 1802w

Esecuzioni con misure mod. SUIT a richiesta

Δt diversi da 50K: consultare Dati tecnici Brem

ORDINE

Indicare: modello se semplice o con lamelle, altezza e larghezza; in cm; attacco e colore es.: SPH 180 - 35, AC \varnothing 1/2", BR 0007

ACCESSORI MAGNETICI pag. 277

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé SB9016, mensole EOS
Valvola di sfiato \varnothing 1/8" - Tolleranze \pm 3mm
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 6 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

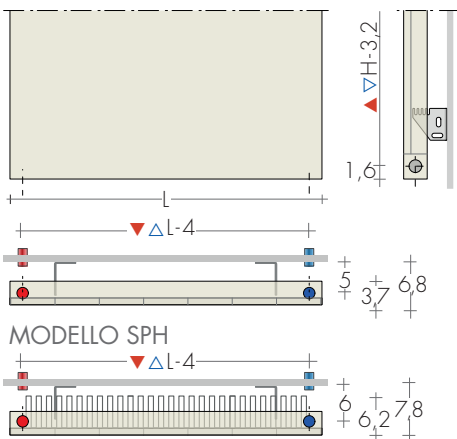
Verniciatura tabella colori Brem +15/25%
SPLATT INOX, piastra anteriore in acciaio inox satinato a preventivo

ATTACCHI DI SERIE

EG \varnothing 1/2"
Attacchi AC o BD con supplemento
Attacchi speciali, pag. 278

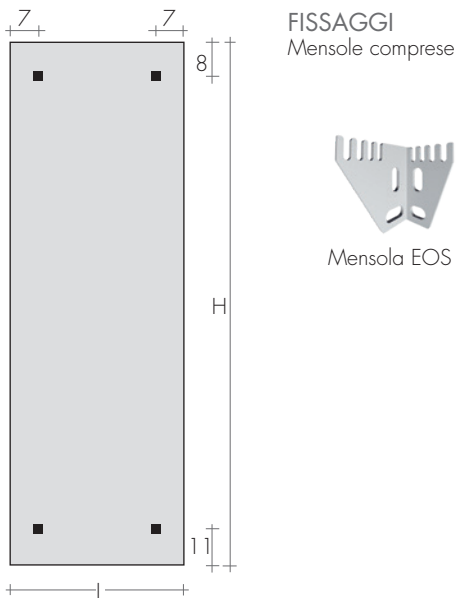


INTERASSE ALLACCIAMENTI



MODELLO SPLH

A richiesta attacchi laterali
 Supplemento Art. AS 81,40€



FISSAGGI
 Mensole comprese



Mensola EOS

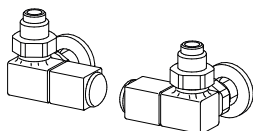


SPH 200-49

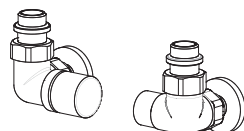
VALVOLE CONSIGLIATE

KIT VALVOLE CROMATE comprende:

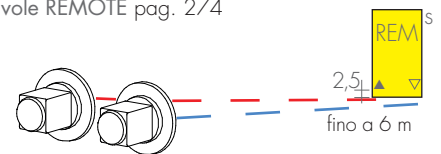
- n°2 Valvole con codoli
- n°2 Raccordi (per multistrato ø16 e rame ø12 e 14)
- n°2 Rosette tonde cromo ø 48, foro ø16



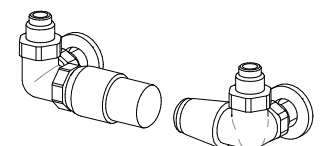
KIT VALVOLE QUADRA comando LATERALE
 pag. 271 Art. KQL 177,10€
 Colore tabella BREM supplemento 49,50€



KIT VALVOLE CYL termostattabile con comando
 LATERALE, pag.273 Art. KCL 150,50€
 Colore tabella BREM supplemento 49,50€



ATTACCHI REMOTI Art. REM 37,60€
 Interasse attacchi sul retro: ▲▽ L - 5 cm
 Valvole REMOTE pag. 274



KIT VALVOLE TON comando LATERALE con testa
 TERMOSTATICA, pag. 269 Art. KTL 188,60€

SPV - PLATT

La piastra radiante SP-PLATT, superficie piana, pura e senza fratture estetiche, è utilizzabile

anche per il posizionamento orizzontale. SPV-Platt è un validissimo supporto quando

si vuole riscaldare grandi spazi e arredare mimetizzando la fonte di calore.



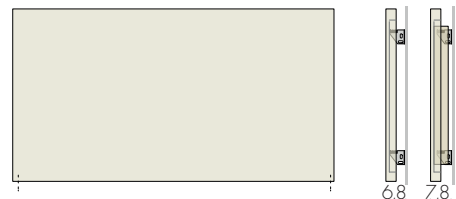
MODELLO SPV
piastra orizzontale

SPV



MODELLO SPLV
piastra orizzontale e lamelle sul retro
Es. SPLV 42/28
42cm altezza piastra
28cm altezza lamelle

SPLV



SPV ... SPLV ...

SPV SPLV

MODELLO	L cm	50	60	70	80	90	100	110	120	140	160	180	200	220	EN 442 Watt Δt 50K (Δt 40K = Wx0,755) - (Δt 30K = Wx0,526)	
															H cm	i.a. ▲ ▽ cm
SPV 35	€	629,50 178w	653,60 213w	675,60 249w	697,40 284w	718,60 320w	743,50 355w	766,30 391w	788,20 426w	830,20 497w	870,90 568w	896,90 639w	923,50 710w	951,20 781w		
SPLV 35/35	€	782,10 367w	812,10 440w	843,40 513w	877,00 586w	907,20 660w	941,00 733w	972,70 806w	1003,10 880w	1063,40 1026w	1123,30 1173w	1159,00 1319w	1194,50 1466w	1230,70 1613w		
SPV 42	€	668,10 217w	695,00 260w	716,10 304w	740,30 347w	765,90 391w	791,40 434w	813,30 477w	840,70 521w	888,80 608w	945,10 694w	971,70 781w	998,70 868w	1028,30 955w		
SPLV 42/28	€	819,00 380w	853,00 456w	886,00 532w	918,40 608w	954,20 684w	987,60 760w	1021,50 836w	1056,60 912w	1123,10 1064w	1195,30 1216w	1232,90 1368w	1270,20 1520w	1307,90 1672w		
SPLV 42/42	€	829,80 417w	869,10 500w	903,30 584w	937,70 667w	975,60 751w	1008,80 834w	1045,70 917w	1083,20 1001w	1151,30 1168w	1229,00 1334w	1267,70 1501w	1306,00 1668w	1346,00 1835w		
SPV 49	€	702,90 246w	730,60 295w	758,30 344w	786,50 394w	814,00 443w	841,90 492w	869,90 541w	898,60 590w	954,50 689w	1019,70 787w	1051,10 886w	1082,40 984w	1113,50 1083w		
SPLV 49/28	€	853,30 412w	891,50 494w	928,60 576w	964,60 658w	1003,50 741w	1040,30 823w	1076,60 905w	1115,20 988w	1189,40 1152w	1272,00 1317w	1313,00 1481w	1354,00 1646w	1394,20 1811w		
SPLV 49/49	€	881,30 466w	924,70 559w	963,70 652w	1003,30 745w	1046,20 838w	1084,30 931w	1126,20 1024w	1167,90 1117w	1246,50 1303w	1333,70 1490w	1376,70 1676w	1419,50 1862w	1463,40 2048w		
SPV 56	€	745,20 276w	776,70 331w	806,50 386w	837,70 441w	870,30 496w	902,20 551w	933,60 606w	965,40 661w	1026,70 771w	1094,80 882w	1128,80 992w	1162,70 1102w	1195,70 1212w		
SPLV 56/28	€	893,90 444w	937,50 533w	976,50 622w	1018,30 710w	1056,80 799w	1097,50 888w	1140,20 977w	1180,00 1066w	1259,80 1243w	1347,60 1421w	1389,90 1598w	1432,20 1776w	1474,20 1954w		
SPLV 56/56	€	932,40 511w	980,40 613w	1024,10 715w	1069,00 818w	1116,80 920w	1159,70 1022w	1206,70 1124w	1252,50 1226w	1341,60 1431w	1438,30 1635w	1485,80 1840w	1533,20 2044w	1580,70 2249w		
SPV 63	€	785,00 305w	822,40 366w	858,70 427w	894,20 488w	930,60 549w	965,80 610w	1002,20 671w	1038,20 732w	1105,20 854w	1177,50 976w	1213,90 1098w	1250,20 1220w	1285,10 1342w		
SPLV 63/35	€	937,80 501w	983,40 601w	1027,10 701w	1073,50 801w	1116,80 901w	1163,30 1001w	1207,50 1101w	1255,20 1201w	1339,30 1401w	1431,00 1602w	1475,60 1780w	1519,90 2002w	1564,00 2202w		
SPLV 63/63	€	974,50 557w	1026,30 668w	1073,70 779w	1123,90 890w	1172,90 1002w	1224,50 1113w	1275,10 1224w	1324,40 1336w	1419,80 1558w	1519,20 1781w	1569,60 2003w	1619,70 2226w	1669,40 2449w		
SPV 70	€	856,00 326w	894,30 391w	934,70 456w	971,90 521w	1013,40 586w	1049,80 651w	1090,10 716w	1130,70 781w	1202,10 911w	1282,90 1042w	1322,10 1172w	1361,30 1302w	1400,60 1432w		
SPLV 70/35	€	1006,30 532w	1054,00 638w	1102,70 744w	1152,10 850w	1200,80 957w	1246,20 1063w	1294,80 1169w	1343,30 1276w	1434,40 1488w	1532,90 1701w	1582,00 1913w	1631,10 2126w	1679,00 2339w		
SPLV 70/70	€	1042,10 598w	1094,70 718w	1147,30 837w	1199,90 957w	1253,50 1076w	1306,30 1196w	1360,00 1316w	1412,70 1435w	1512,80 1674w	1622,70 1914w	1675,80 2153w	1729,10 2392w	1781,30 2631w		
SPV 77	€	914,20 365w	955,80 437w	995,20 510w	1036,60 583w	1077,90 656w	1117,40 729w	1159,70 802w	1198,80 875w	1275,80 1021w	1362,30 1166w	1403,40 1312w	1445,00 1458w	1486,60 1604w		
SPLV 77/35	€	1065,00 562w	1115,20 674w	1165,00 787w	1215,80 899w	1264,10 1012w	1316,70 1124w	1367,70 1236w	1417,30 1349w	1511,90 1574w	1616,70 1798w	1666,50 2023w	1716,40 2248w	1768,50 2473w		
SPLV 77/70	€	1100,40 624w	1157,10 749w	1212,00 874w	1266,40 998w	1321,20 1123w	1376,90 1248w	1431,40 1373w	1486,10 1498w	1591,50 1747w	1704,50 1997w	1759,10 2246w	1814,30 2496w	1869,70 2746w		
SPV 84	€	976,20 394w	1020,80 472w	1064,40 551w	1108,70 630w	1151,20 708w	1194,70 787w	1239,00 866w	1283,80 944w	1368,30 1102w	1455,90 1259w	1501,30 1417w	1546,90 1574w	1590,50 1732w		
SPLV 84/35	€	1126,90 590w	1179,60 708w	1233,00 826w	1285,70 944w	1339,50 1062w	1392,30 1180w	1444,00 1298w	1496,50 1416w	1600,10 1652w	1708,20 1888w	1762,30 2124w	1816,20 2360w	1869,70 2596w		
SPLV 84/70	€	1164,70 652w	1222,50 782w	1280,20 912w	1337,10 1042w	1214,10 1173w	1453,60 1303w	1511,20 1433w	1568,70 1564w	1682,50 1824w	1799,00 2085w	1857,00 2345w	1915,00 2606w	1974,10 2867w		
SPV 91	€	1022,20 424w	1070,50 509w	1118,70 594w	1167,90 678w	1214,10 763w	1262,10 848w	1313,70 933w	1360,60 1018w	1452,30 1187w	1547,00 1357w	1594,10 1526w	1641,60 1696w	1688,00 1866w		

Esecuzioni con misure mod. SUIT a richiesta

Δt diversi da 50K: consultare Dati tecnici Brem

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé SB9016, mensola EOS
Valvola di sfiato ø 1/8" - Tolleranze ± 3mm
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 6 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

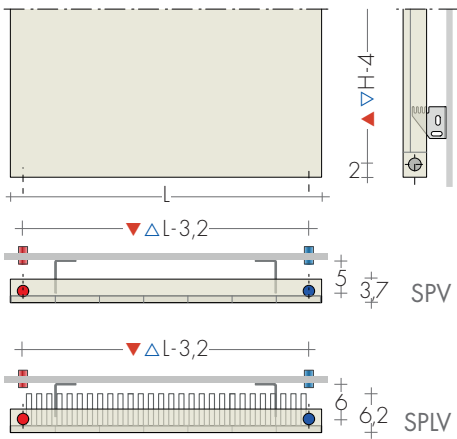
Verniciatura tabella colori Brem +15/25%
SPLATT INOX, piastra anteriore in acciaio inox
satinato a preventivo

ATTACCHI DI SERIE

EG ø 1/2"
Attacchi AC o BD (supplemento)
Attacchi speciali, pag. 278



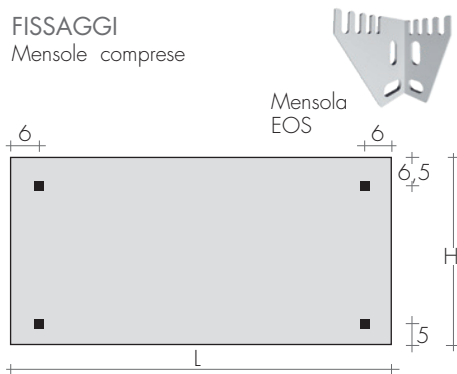
INTERASSE ALLACCIAMENTI



A richiesta attacchi laterali
Supplemento Art. AS 81,40€

FISSAGGI

Mensole comprese



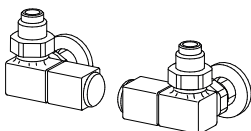
ORDINE

Indicare: modello se semplice o con lamelle, altezza e larghezza in cm; attacco e colore es.: SPLV 49/49-180, EG ø1/2", BR 0004 Altezza 49/altezza lamelle 49/Larg. 180cm

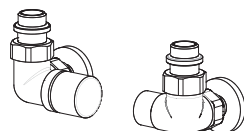
VALVOLE CONSIGLIATE

KIT VALVOLE CROMATE comprende:

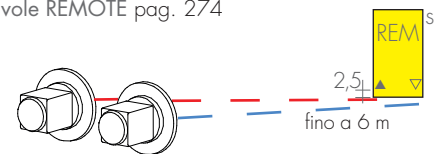
- n°2 Valvole con codoli
- n°2 Raccordi (per multistrato ø16 e rame ø12 e 14)
- n°2 Rosette tonde cromo ø 48, foro ø16



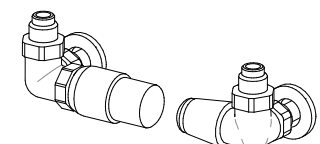
KIT VALVOLE QUADRA comando LATERALE
pag. 271 Art. KQL 177,10€
Colore tabella BREM supplemento 49,50€



KIT VALVOLE CYL termostatzabile con comando LATERALE, pag.273 Art. KCL 150,50€
Colore tabella BREM supplemento 49,50€



ATTACCHI REMOTI Art. REM 37,60€
Interasse attacchi sul retro: ▲▼ L - 3,2 cm
Valvole REMOTE pag. 274



KIT VALVOLE TON comando LATERALE con testa TERMOSTATICA, pag. 269 Art. KTL 188,60€



PLATT SPV 35 - 160