







REGULAR

REGULAR è un nuovo calorifero caratterizzato da lame in acciaio parallele, distanziate tra loro con passo 50 e 80 mm a scelta.

Protagonista è il tubo rettangolare di grandi dimensioni che disposto in ritmi regolari varia le rese caloriche secondo il passo.

REGULAR, verniciato in uno dei 70 colori BREM, è disponibile in varie misure per riscaldare ogni ambiente dell'habitat.

DIMENSIONI

Altezze: 28/53/65/75/85/
160/180/200/220/240 cm
Larghezze: da 22 a 234 cm
Profondità: 8 cm
Sporgenza: 9,5 cm

PASSO 50

L = n° el x passo 5 cm - 3 cm

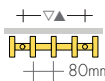


Interasse attacchi EG

▲▽ = (n° el-2) x passo 5 cm

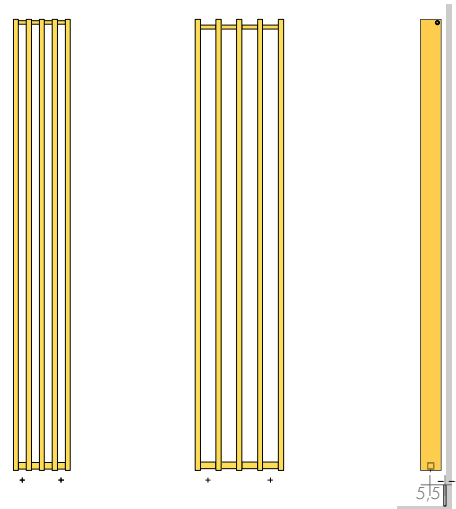
PASSO 80

L = n° el x passo 8 cm - 6 cm



Interasse attacchi EG

▲▽ = (n° el-2) x passo 8 cm



MOD.	n° el passo mm	8 el		10 el		12 el		14 el		16 el		18 el		20 el		22 el		24 el		26 el		28 el		30 el	
		L cm	▲▽ cm	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80
R 28/..27,5	€	37	58	47	74	57	90	67	106	77	122	87	138	97	154	107	170	117	186	127	202	137	218	147	234
	w	30	48	40	64	50	80	60	96	70	112	80	128	90	144	100	160	110	176	120	192	130	208	140	224
R 53/.. 53	€	37	58	47	74	57	90	67	106	77	122	87	138	97	154	107	170	117	186	127	202	137	218	147	234
	w	30	48	40	64	50	80	60	96	70	112	80	128	90	144	100	160	110	176	120	192	130	208	140	224
R 65/.. 65	€	37	58	47	74	57	90	67	106	77	122	87	138	97	154	107	170	117	186	127	202	137	218	147	234
	w	30	48	40	64	50	80	60	96	70	112	80	128	90	144	100	160	110	176	120	192	130	208	140	224
R 75/.. 75	€	37	58	47	74	57	90	67	106	77	122	87	138	97	154	107	170	117	186	127	202	137	218	147	234
	w	30	48	40	64	50	80	60	96	70	112	80	128	90	144	100	160	110	176	120	192	130	208	140	224
R 85/.. 85	€	37	58	47	74	57	90	67	106	77	122	87	138	97	154	107	170	117	186	127	202	137	218	147	234
	w	30	48	40	64	50	80	60	96	70	112	80	128	90	144	100	160	110	176	120	192	130	208	140	224

EN 442 Watt Δt 50 K

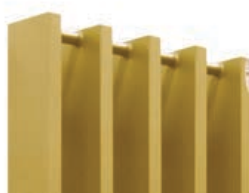
Valori intermedi o superiori per interpolazione

MOD.	n° el passo mm	5 el		6 el		7 el		8 el		9 el		10 el		11 el		12 el		13 el		14 el		15 el	
		L cm	▲▽ cm	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80
R 160/.. 157	€	22	34	27	42	32	50	37	58	42	66	47	74	52	82	57	90	62	98	62	106	72	114
	w	15	24	20	32	25	40	30	48	35	56	40	64	45	72	50	80	55	88	55	96	65	104
R 180/.. 177	€	22	34	27	42	32	50	37	58	42	66	47	74	52	82	57	90	62	98	62	106	72	114
	w	15	24	20	32	25	40	30	48	35	56	40	64	45	72	50	80	55	88	55	96	65	104
R 200/.. 197	€	22	34	27	42	32	50	37	58	42	66	47	74	52	82	57	90	62	98	62	106	72	114
	w	15	24	20	32	25	40	30	48	35	56	40	64	45	72	50	80	55	88	55	96	65	104
R 220/.. 217	€	22	34	27	42	32	50	37	58	42	66	47	74	52	82	57	90	62	98	62	106	72	114
	w	15	24	20	32	25	40	30	48	35	56	40	64	45	72	50	80	55	88	55	96	65	104
R 240/.. 237	€	22	34	27	42	32	50	37	58	42	66	47	74	52	82	57	90	62	98	62	106	72	114
	w	15	24	20	32	25	40	30	48	35	56	40	64	45	72	50	80	55	88	55	96	65	104

Valori intermedi o superiori per interpolazione

Δt diversi da 50 K: consultare Dati tecnici Brem

Es: R 220/50 - 4el - EG ø 1/2" - SB 3061



ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé - Mensole bianche 131
Tolleranze ± 3mm - Valvola di sfianto ø 1/8"
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori
Brem (fissaggi colorati Art.131V) +15/25%
Attacchi remoti e speciali, pag.292

ATTACCHI DI SERIE

EG ø 3/8"
Valvole BREM, pag. 294
Versione elettrica e.Regular, pag.267





HERG

Come nobilitare semplici tubi rettangolari? Come reinterpretare un capitello?
Come creare un "basamento" ad un calorifero che poggia a terra?
HERG si appoggia a parete con angoli retti, a terra come i primi caloriferi in ghisa,
troppo pesanti per essere sospesi, e si erge (svetta) a soffitto protagonista in tutta la
sua altezza!

L'Architettura ringrazia. Grazie all'Architettura!









HERG

design Luigi Brembilla

HERG è un nuovo calorifero caratterizzato da lame in acciaio parallele che appoggiano a terra e svettano al soffitto, distanziate

tra loro con passo 50 e 80 mm a scelta. Protagonista è il tubo rettangolare di grandi dimensioni che disposto in ritmi regolari varia

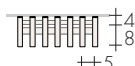
le rese caloriche secondo il passo e l'altezza. Verniciato nel colore bianco sablé di serie, a richiesta è fornito in uno dei 70 colori Brem

DIMENSIONI

Altezze: 180/200/220/240/260/280 cm
Larghezze: da 17 a 106 cm
Profondità: 12 cm
Sporgenza: 12 cm

PASSO 50

L = n° el x passo 5 cm - 3 cm

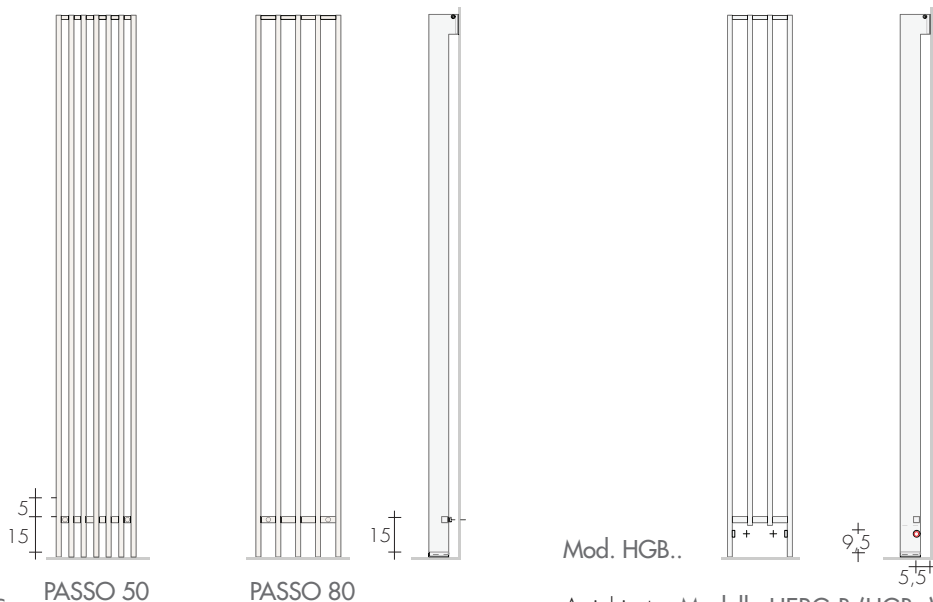


PASSO 80

L = n° el x passo 8 cm - 6 cm



Attacchi laterali di serie C ▲▽ = 5 cm
A richiesta D senza supplemento pag.292



A richiesta attacchi remoti sul retro REM 30,50€
Interasse attacchi ▲▽ = (n° el-2) x passo 5 cm
Interasse attacchi ▲▽ = (n° el-2) x passo 8 cm

Mod. HGB..

A richiesta: Modello HERG-B (HGB..) con tubi laterali a terra e attacchi reversi ▲▽ = L-14 cm

MOD.	n° elementi	EN 442 Watt Δt 50 K																					
		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14	
		passo mm /50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80	/50	/80
HG180/..	177	5	€ 546,00	622,00	698,00	774,00	850,00	926,00	1002,00	1078,00	1154,00	1230,00	1306,00	1382,00	1458,00	1534,00	1610,00	1686,00	1762,00	1838,00	1914,00	1990,00	2066,00
		w	540 638	675 798	810 957	945 1117	1080 1276	1215 1436	1350 1595	1485 1755	1620 1914	1755 2074	1890 2233	2025 2393	2160 2552	2295 2711	2430 2870	2565 3029	2700 3188	2835 3347	2970 3506	3105 3665	3240 3824
HG200/..	197	5	€ 570,10	649,10	728,10	807,10	886,10	965,10	1044,10	1123,10	1202,10	1281,10	1360,10	1439,10	1518,10	1597,10	1676,10	1755,10	1834,10	1913,10	1992,10	2071,10	2150,10
		w	601 710	751 888	901 1065	1051 1243	1202 1420	1352 1598	1502 1775	1652 1953	1802 2130	1953 2308	2103 2485	2253 2862	2403 3039	2553 3216	2703 3393	2853 3570	3003 3747	3153 3924	3303 4101	3453 4278	3603 4455
HG220/..	217	5	€ 594,20	676,20	758,20	840,20	922,20	1004,20	1086,20	1168,20	1250,20	1332,20	1414,20	1496,20	1578,20	1660,20	1742,20	1824,20	1906,20	1988,20	2070,20	2152,20	2234,20
		w	662 782	828 978	993 1173	1159 1369	1324 1564	1490 1760	1655 1955	1821 2151	1986 2346	2152 2542	2317 2737	2483 3012	2648 3207	2813 3392	2978 3577	3143 3762	3308 3947	3473 4132	3638 4317	3803 4502	3968 4687
HG240/..	237	5	€ 618,30	703,30	788,30	873,30	958,30	1043,30	1128,30	1213,30	1298,30	1383,30	1468,30	1553,30	1638,30	1723,30	1808,30	1893,30	1978,30	2063,30	2148,30	2233,30	2318,30
		w	723 854	904 1068	1084 1282	1265 1495	1446 1709	1626 1922	1807 2136	1988 2350	2168 2563	2349 2777	2530 3001	2710 3225	2891 3449	3071 3673	3252 3897	3432 4121	3613 4345	3793 4569	3974 4793	4154 5017	4335 5241
HG260/..	257	5	€ 642,40	730,40	818,40	906,40	994,40	1082,40	1170,40	1258,40	1346,40	1434,40	1522,40	1610,40	1698,40	1786,40	1874,40	1962,40	2050,40	2138,40	2226,40	2314,40	2402,40
		w	784 926	980 1158	1176 1390	1372 1621	1568 1853	1764 2084	1960 2316	2156 2548	2352 2779	2548 3011	2744 3273	2940 3535	3136 3707	3332 3919	3528 4131	3724 4343	3920 4555	4116 4767	4312 4979	4508 5191	4704 5353
HG280/..	277	5	€ 666,50	757,50	848,50	939,50	1030,50	1121,50	1212,50	1303,50	1394,50	1485,50	1576,50	1667,50	1758,50	1849,50	1940,50	2031,50	2122,50	2213,50	2304,50	2395,50	2486,50
		w	845 998	1057 1248	1268 1498	1479 1747	1690 1997	1902 2246	2113 2496	2324 2746	2535 3016	2746 3287	2957 3528	3168 3739	3379 3950	3590 4161	3801 4412	4012 4623	4223 4834	4434 5045	4645 5256	4856 5467	5067 5678

A richiesta altezze su misura

Valori intermedi o superiori per interpolazione

Δt diversi da 50 K: consultare Dati tecnici Brem

Es: HG 220/50 - 4el C 3/8" SB 5003

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé - Fissaggi bianchi Art.131
Tolleranze ± 3mm - Valvola di sfianto ø 1/8"
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

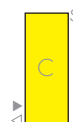
ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori Brem (fissaggi colorati Art.131) +15/25%
Attacchi remoti e speciali, pag.292

ATTACCHI DI SERIE

C ø3/8", a richiesta D

Valvole BREM, pag. 294





HERG-ÖT

design Luigi Brembilla

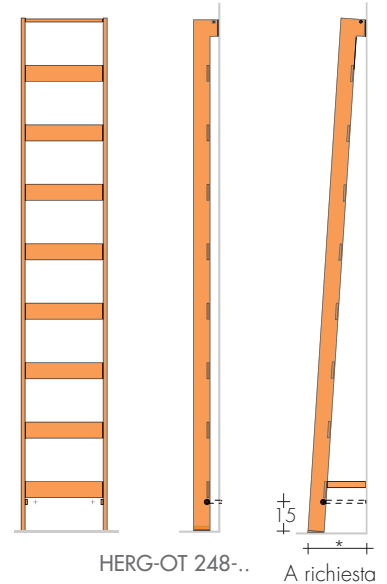
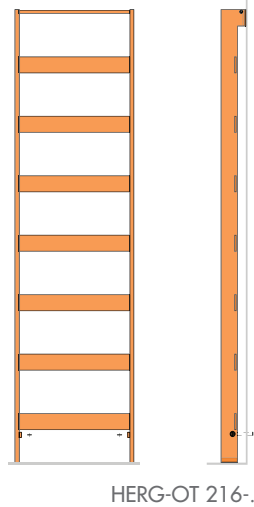
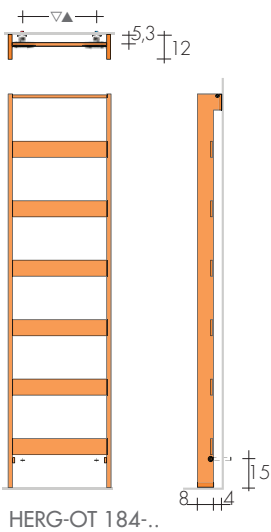
Lame rette in acciaio, compatte e di grande spessore, sottolineano l'ortogonalità della parete e concepiscono uno scalda salviette essenziale e dal carattere spiccato.

HERG-ÖT richiama la forma iconica della scala e può essere posizionato perpendicolare oppure leggermente inclinato. I tubi paralleli, trasversi e piatti, regalano

confort e calore alla stanza da bagno e funzionano come disinvolto appoggio per indumenti, accappatoi e salviette.

DIMENSIONI

Larghezze: 42 / 50 / 58 cm
 Altezze: 184 / 216 / 248 cm
 Profondità: 12 cm
 Sporgenza: 12 cm

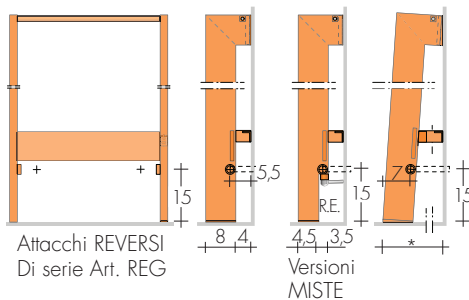


MODELLO

MODELLO	HL cm	Bianco sablé di serie €	EN 442 Δt 50 K watt	▲ ▽ int.att. •cm	Altezza H cm	Larghezza L cm	Peso M Kg	Volume V dm ³	VERSIONI MISTE	
									R.E. cl.II con manicotto W	€
HERG-ÖT	184-42	687,00	625	27	184	42	11,5	6,0	650	101,80
HERG-ÖT	184-50	702,20	669	35	184	50	12,3	6,3	650	101,80
HERG-ÖT	184-58	727,10	713	43	184	58	13,0	6,5	650	101,80
HERG-ÖT	216-42	786,10	735	27	216	42	13,5	7,1	650	101,80
HERG-ÖT	216-50	802,90	787	35	216	50	14,4	7,3	800	105,50
HERG-ÖT	216-58	831,30	840	43	216	58	15,3	7,6	800	105,50
HERG-ÖT	248-42	878,50	845	27	248	42	15,6	8,1	800	105,50
HERG-ÖT	248-50	896,50	906	35	248	50	16,6	8,4	900	108,30
HERG-ÖT	248-58	927,80	966	43	248	58	17,6	8,7	900	108,30

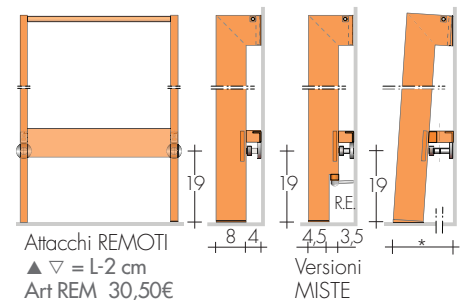
• Valvole reverse Brem

Termostato Digitale p. 243



*A richiesta:
 HERG-ÖT INCLINATO
 Art. HOI 75,00€

Herg-öt 184:*24 cm
 Herg-öt 216:*26 cm
 Herg-öt 248:*28 cm



ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé - fissaggi bianchi
 Tolleranze ± 3mm - Valvola di sfidato ø 1/8"
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori
 Brem (fissaggi colorati) +15/25%
 Attacchi remoti e speciali, pagg.292, 293

ATTACCHI DI SERIE

REG ø 3/8"
 Valvole BREM, pag. 294
 Versione elettrica e.Herg-öt, p.268





SBARRA

Lo scaldasalviette SBARRA è ideale là dove le esigenze dello spazio a disposizione

impongono di sfruttare ogni centimetro. Posizionabile a piacere SBARRA ha un gran-

design Luigi Brembilla de potere calorico, può mimetizzarsi o, col colore, essere protagonista, ed è utilissimo.

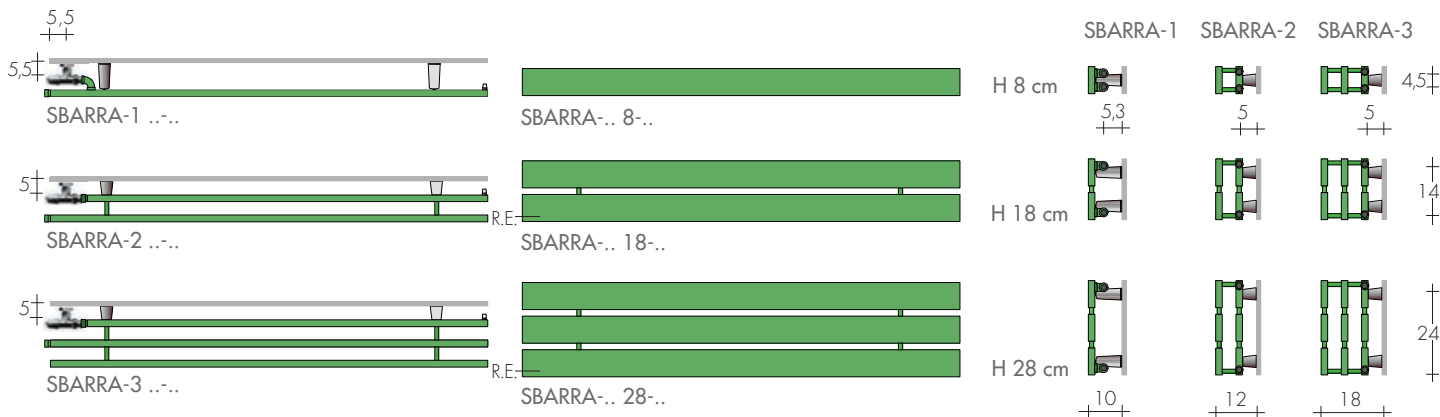
DIMENSIONI

Larghezze: 130 / 160 cm

Altezze: 8 / 18 / 28 cm

Profondità: 4,6/8/14 cm

Sporgenza dal muro: 10/12/18 cm



MODELLO	H/L cm	Bianco sablé di serie €	EN 442 Δt 50 K watt	▲ ▽ int.att. •cm	Altezza		Profondità P cm	Peso M Kg	Volume V dm ³	VERSIONI MISTE	
					H cm	L cm				R.E. cl.II con manicotto W	€
SBARRA-1	8-130	299,80	149	4,5	8	130	4,6	3,0	1,7	-	-
SBARRA-1	18-130	380,00	286	14	18	130	4,6	5,9	3,4	250	96,50
SBARRA-1	28-130	460,40	412	24	28	130	4,6	8,9	5,1	400	98,30
SBARRA-2	8-130	591,30	245	4,5	8	130	8	5,9	3,4	250	96,50
SBARRA-2	18-130	743,60	470	14	18	130	8	11,8	6,8	500	100,00
SBARRA-2	28-130	896,30	675	24	28	130	8	17,7	10,2	650	101,80
SBARRA-3	8-130	850,20	340	4,5	8	130	14	8,9	5,1	400	98,30
SBARRA-3	18-130	1066,90	653	14	18	130	14	17,7	10,2	650	101,80
SBARRA-3	28-130	1283,80	939	24	28	130	14	26,6	15,3	900	108,30
SBARRA-1	8-160	311,70	184	4,5	8	160	4,6	3,6	2,1	-	-
SBARRA-1	18-160	392,10	353	14	18	160	4,6	7,3	4,2	400	98,30
SBARRA-1	28-160	472,40	507	24	28	160	4,6	10,9	6,3	500	100,00
SBARRA-2	8-160	603,20	301	4,5	8	160	8	7,3	4,2	250	96,50
SBARRA-2	18-160	755,70	578	14	18	160	8	14,5	8,4	650	101,80
SBARRA-2	28-160	908,40	831	24	28	160	8	21,8	12,6	800	105,50
SBARRA-3	8-160	862,30	419	4,5	8	160	14	10,9	6,3	400	98,30
SBARRA-3	18-160	1078,90	804	14	18	160	14	21,8	12,6	800	105,50
SBARRA-3	28-160	1295,90	1156	24	28	160	14	32,7	18,8	1200	114,80

• Valvole Reverse Brem

Termostato Digitale p. 243



VERSIONI MISTE

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé - Mensole bianche M..
Tolleranze \pm 3mm - Valvola di sfianto \varnothing 1/8"
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori
Brem (fissaggi cromati) +15/25%
Attacchi remoti e speciali pag.292, 294

ATTACCHI DI SERIE

AC \varnothing 3/8"
Valvole BREM, pag. 294
Versione elettrica eSbarra, p.276





SBARRA-UP

design Luigi Brembilla

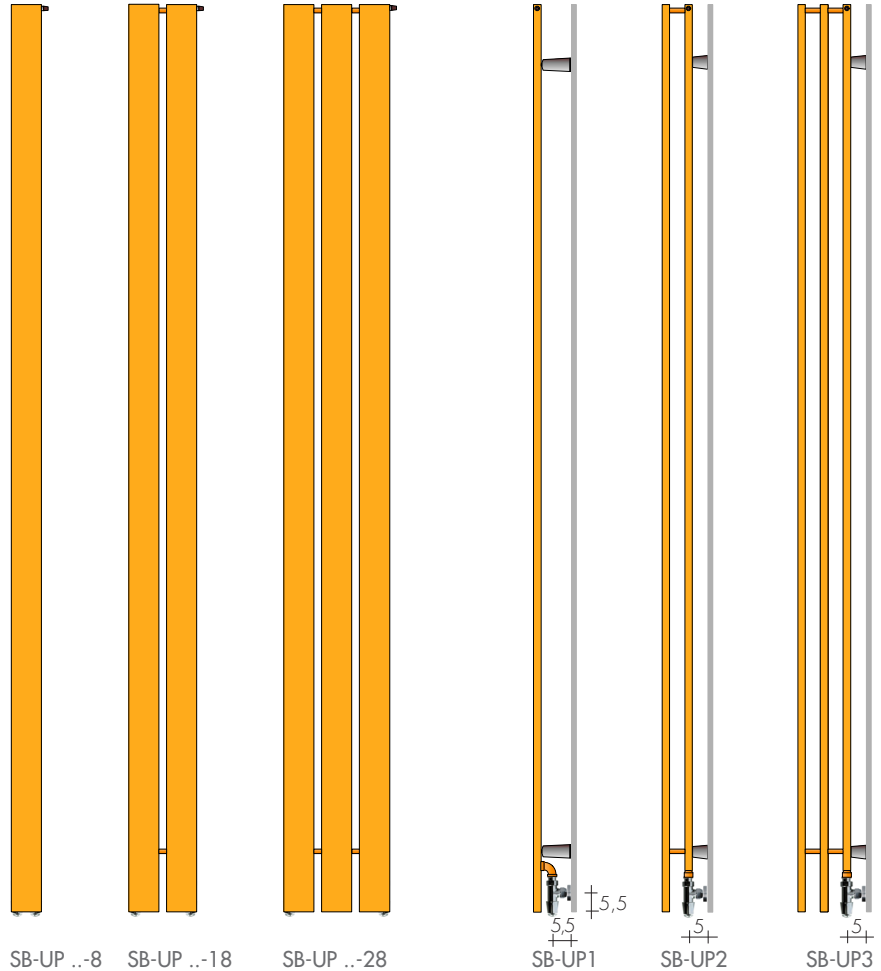
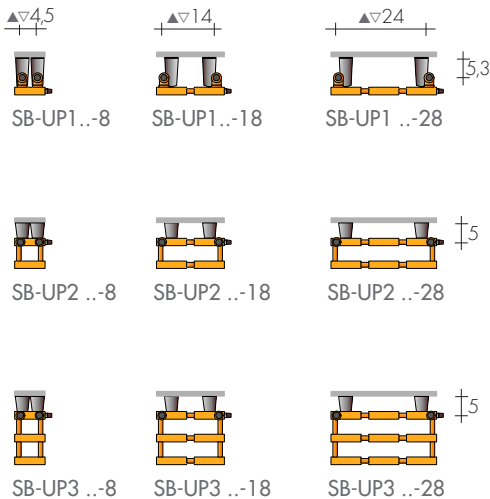
Il calorifero SBARRA-UP è ideale là dove le esigenze di spazio impongono di sfruttare ogni centimetro .

Posizionabile a piacere SBARRA-UP ha un grande potere calorico, può mimetizzarsi o, col colore, essere protagonista.

Gli elementi sono sovrapponibili e/o moltiplicabili fino a tre per ottenere un effetto decorativo particolarmente forte.

DIMENSIONI

Larghezze: 8 / 18 / 28 cm
 Altezze: 180 / 200 / 220 cm
 Profondità: 4,6/8/14 cm
 Sporgenza dal muro: 10/12/18 cm



MODELLO	l cm	EN 442 Watt Δt 50 K		
		8	18	28
	H cm	ia. Δ 4,5cm	14cm	24cm
SB-UP1 180	€ 323,80	404,00	484,40	
	197w	378w	543w	
SB-UP2 180	€ 615,20	767,70	920,30	
	323w	619w	884w	
SB-UP3 180	€ 874,20	1091,00	1307,90	
	449w	861w	1238w	
SB-UP1 200	€ 336,50	416,90	497,20	
	219w	420w	603w	
SB-UP2 200	€ 628,00	780,50	933,10	
	359w	688w	982w	
SB-UP3 200	€ 887,00	1103,70	1320,70	
	498w	957w	1376w	
SB-UP1 220	€ 349,30	429,60	510,00	
	240w	462w	664w	
SB-UP2 220	€ 640,80	793,30	945,80	
	394w	757w	1081w	
SB-UP3 220	€ 899,90	1116,50	1333,40	
	548w	1053w	1513w	

ORDINE

Indicare: il modello (1,2,3 indica la profondità)
 es.: SB-UP2 200-18, REG \varnothing 3/8", SB 3112

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé - Mensole bianche M.
 Tolleranze \pm 3mm - Valvola di sfianto \varnothing 1/8"
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori
 Brem con fissaggi cromati M. +15/25%
 Attacchi remoti e speciali, pag.292

ATTACCHI DI SERIE

REG \varnothing 3/8"
 Valvole reverse BREM, pag. 294
 Versione elettrica e.Sbarra-UP, pag.276





HOOK

design Luigi Brebbia

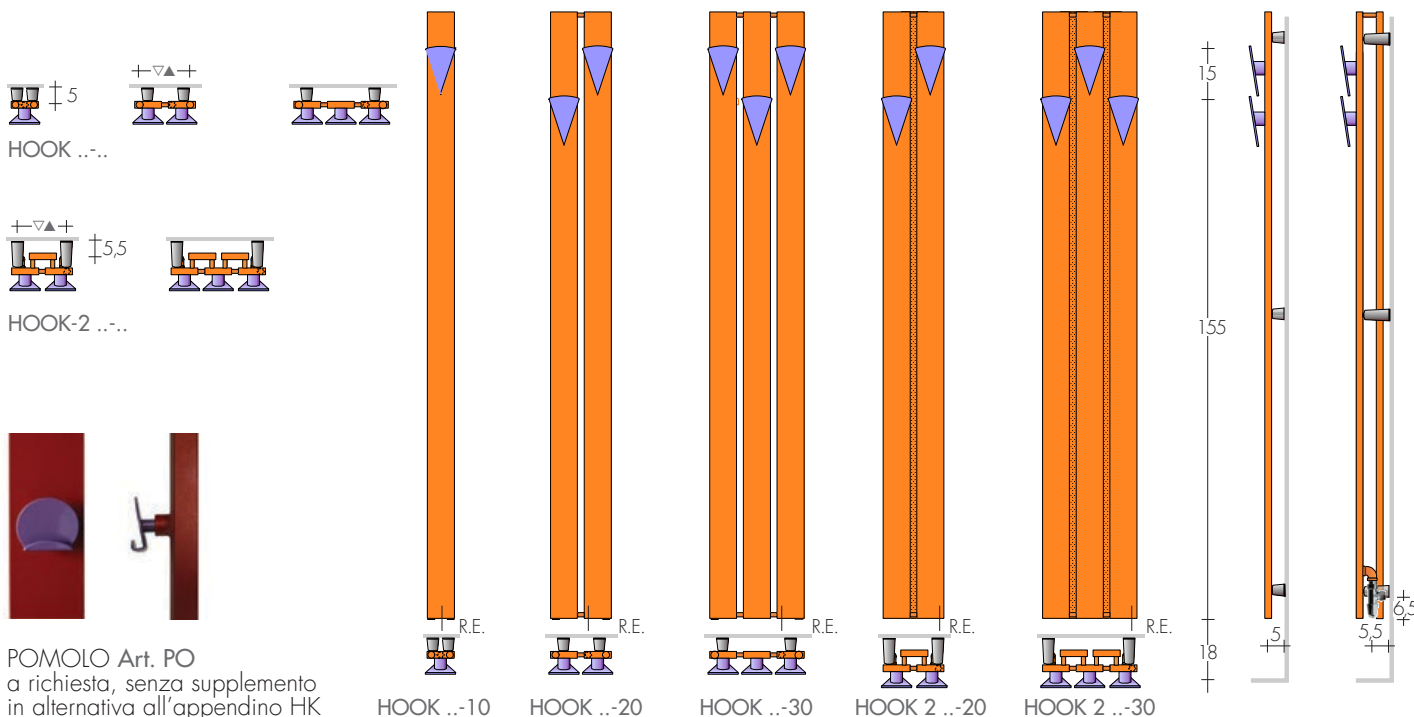
L'elemento scaldante HOOK è la variante ideale dove le esigenze di spazio impongono di sfruttare ogni centimetro per risolvere la

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: 9 / 19,5 / 30 cm
 Altezze: 180 / 210 cm
 Profondità: 6/10 cm
 Sporgenza dal muro: 10/14 cm



POMOLO Art. PO
 a richiesta, senza supplemento
 in alternativa all'appendino HK

MODELLO	HL cm	Bianco sablé di serie €	EN 442 Δt 50 K watt	▲ ▼ int.att. cm	Altezza H cm	Larghezza L cm	Profondità cm	Peso M Kg	Volume V dm ³	VERSIONI MISTE	
										R.E.	d.II con manicotto W €
HOOK	180-10	403,80	197	5,5	180	9	6	4,1	2,4	250	96,50
HOOK	180-20	568,50	378	15	180	19	6	8,2	4,7	400	98,30
HOOK	180-30	725,20	543	25	180	29	6	12,3	7,1	500	100,00
HOOK	210-10	420,60	230	5,5	210	9	6	4,8	2,7	250	96,50
HOOK	210-20	585,30	441	15	210	19	6	9,5	5,5	400	98,30
HOOK	210-30	743,00	632	25	210	29	6	14,3	8,2	650	101,80
HOOK-2	180-20	697,70	511	•15	180	19	10	12,3	7,1	500	100,00
HOOK-2	210-20	715,50	595	•15	210	19	10	14,3	8,2	650	101,80
HOOK-2	180-30	830,20	650	•25	180	29	10	20,4	11,8	650	101,80
HOOK-2	210-30	848,00	850	•25	210	29	10	23,8	13,7	900	108,30

POMOLI in un colore della tabella Brem, diverso dal radiatore, supplemento 26,30 €

• Valvole reverse Brem

Termostato Digitale p. 243

APPENDINO con fissaggio a muro nel colore bianco di serie o nel colore del radiatore. A preventivo altre colorazioni.

Art. POM 79,00 €  Art. HKM 79,00 € 

APPENDINO HKT

con fissaggio sul tubo orizzontale (Cross, Essen e Quar) nel colore bianco di serie o del radiatore. A preventivo altre colorazioni. pag. 293

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé - Mensole bianche M.
 Tolleranze \pm 3mm - Valvola di sfianto \varnothing 1/8"
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori Brem (fissaggi cromati) +15/25%
 Fissaggio pomoli ad altezze diverse

ATTACCHI DI SERIE

EG \varnothing 3/8"
 Valvole BREM, pag. 294
 Versione elettrica e.Hook, pag. 277





SP-PLATT



SP-Platt è la piastra radiante dalla superficie perfettamente piana e liscia: la semplicità è la forma della vera grandezza.

Utilizzabile in orizzontale come in verticale, nei colori più tradizionali o nelle finiture come la foglia d'oro e d'argento, o high-tech come l'inox, SP-Platt trasforma la pura razionalità nell'irrazionale della sorpresa.

L'Architettura ringrazia. Grazie all'Architettura!







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

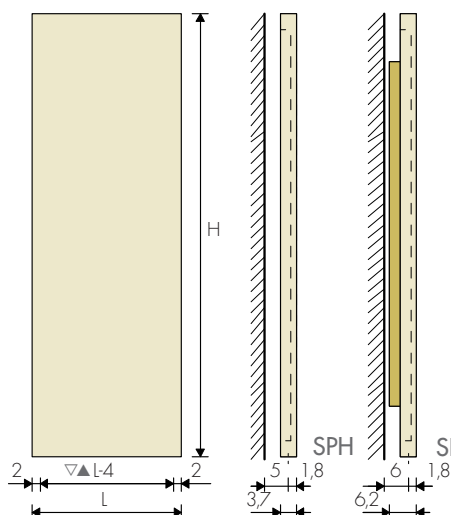
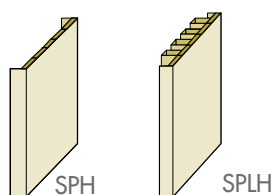
diverso di usare il calore per essere protagonisti, originali e decorativi.

MODELLO SPH
piastra verticale

MODELLO SPLH
piastra verticale con lamelle
radianti sul retro

H = da 160 a 240 cm

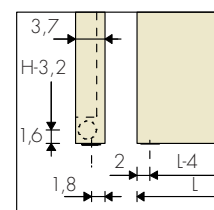
L = da 28 a 84 cm (ogni 7 cm)



INTERASSE ALLACCIAMENTI

Attacchi verticali
▲▽ int.att.= L-4 cm

Attacchi laterali
▲▽ int.att.= H-3,2 cm
(supplemento)
Art. AS 62,90€



ATTACCHI DI SERIE EG Ø 1/2"



MODELLO	L cm	28	35	42	49	56	63	70	77	84	EN 442 Watt Δt 50 K
SPH 160	€	547,20 420w	602,70 525w	661,10 630w	720,40 735w	777,60 840w	834,10 945w	893,20 1050w	950,60 1155w	1008,60 1260w	
SPLH 160	€	713,20 629w	787,30 786w	861,50 943w	936,50 1100w	1012,40 1257w	1086,60 1414w	1162,40 1572w	1236,40 1729w	1311,70 1886w	
SPH 180	€	581,60 467w	642,20 584w	702,30 701w	765,00 817w	826,90 934w	886,80 1051w	949,60 1168w	1010,40 1284w	1072,30 1401w	
SPLH 180	€	751,10 689w	828,00 861w	897,80 1033w	983,20 1205w	1060,70 1377w	1137,70 1549w	1215,40 1721w	1293,10 1893w	1368,90 2065w	
SPH 200	€	613,10 513w	677,00 642w	742,00 770w	803,00 898w	867,50 1026w	931,00 1155w	994,60 1283w	1059,90 1411w	1123,50 1540w	
SPLH 200	€	806,10 742w	890,30 928w	973,20 1113w	1063,20 1299w	1140,60 1484w	1223,70 1670w	1307,00 1855w	1389,00 2041w	1472,10 2226w	
SPH 220	€	650,20 557w	717,40 697w	785,30 836w	861,90 976w	923,10 1115w	991,00 1254w	1057,40 1394w	1127,00 1533w	1195,70 1673w	
SPLH 220	€	838,20 802w	925,90 1003w	1012,20 1204w	1105,90 1404w	1186,40 1605w	1272,60 1806w	1359,20 2006w	1444,60 2207w	1531,10 2407w	
SPH 240	€	697,10 601w	770,40 751w	843,60 901w	916,80 1051w	989,90 1201w	1063,30 1351w	1136,40 1502w	1211,50 1652w	1285,70 1802w	

S-Platt PRO (pronta consegna) pag. 238

Valvole a squadra o laterali Brem

Δt diversi da 50 K: consultare Dati tecnici Brem

A richiesta pressione d'esercizio 10 bar +20%

Versioni elettriche e.Clak p.269

ORDINE

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

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé - Mensole bianche EOS
Valvola di sfiato Ø 1/8" - Tolleranze ± 3mm
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 6 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura tabella colori Brem +15/25%
Attacchi a richiesta e valvole pag. 292-294
Esecuzioni con misure mod. SUIT a richiesta



SPV - PLATT

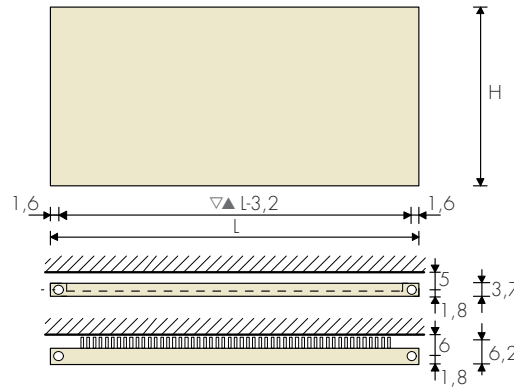
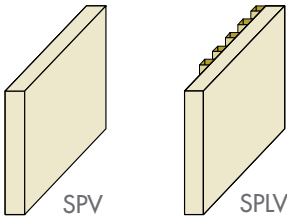
La piastra radiante SP-PLATT, superficie piana, pura e senza fratture estetiche, è utilizzabile anche per il posizionamento orizzontale.

SPV-Platt è un validissimo supporto quando si vuole riscaldare grandi spazi e arredare mimetizzando la fonte di calore.

E' proposta in versione orizzontale semplice (SPV) e con le lamelle radianti applicate sul retro in altezze variabili ogni 14 cm (SPLV).

MODELLO SPV
piastra orizzontale

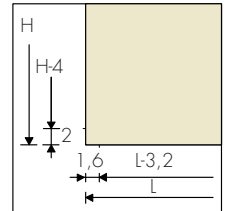
MODELLO SPLV
piastra orizzontale con lamelle sul retro



INTERASSE ALLACCIAMENTI

Attacchi verticali
▲▽ int.att.= L-3,2 cm

Attacchi laterali
▲▽ int.att.= H-4 cm
(supplemento)
Art. AS 62,90€



ATTACCHI DI SERIE EG ø 1/2" 



EN 442 Watt Δt 50 K

MODELLO	L cm	50	60	70	80	90	100	110	120	140	160	180	200	220	240
H cm															
SPV 35	€	506,10 178w	525,50 213w	543,20 249w	560,80 284w	577,80 320w	597,80 355w	616,10 391w	633,80 426w	667,60 497w	700,20 568w	721,20 639w	742,50 710w	764,80 781w	787,10 852w
SPLV 35/35	€	628,80 367w	652,90 440w	678,10 513w	705,10 586w	729,40 660w	756,60 733w	782,10 806w	806,50 880w	855,00 1026w	903,20 1173w	931,80 1319w	960,40 1466w	989,50 1613w	1018,70 1759w
SPV 42	€	537,20 217w	558,80 260w	575,70 304w	595,10 347w	615,80 391w	636,30 434w	654,00 477w	676,00 521w	714,70 608w	759,90 694w	781,30 781w	802,90 868w	826,80 955w	850,80 1042w
SPLV 42/28	€	658,50 380w	685,80 456w	712,30 532w	738,40 608w	767,30 684w	794,10 760w	821,40 836w	849,50 912w	903,00 1064w	961,10 1216w	991,30 1368w	1021,30 1520w	1051,60 1672w	1081,60 1824w
SPLV 42/42	€	667,20 417w	698,70 500w	726,30 584w	753,90 667w	784,40 751w	811,20 834w	840,80 917w	870,90 1001w	925,70 1168w	988,20 1334w	1019,20 1501w	1050,10 1668w	1082,20 1835w	1114,30 2002w
SPV 49	€	565,10 246w	587,40 295w	609,70 344w	632,30 394w	654,50 443w	676,90 492w	699,40 541w	722,50 590w	767,40 689w	819,80 787w	845,00 886w	870,30 984w	895,30 1083w	920,20 1181w
SPLV 49/28	€	686,10 412w	716,80 494w	746,60 576w	775,60 658w	806,80 741w	836,50 823w	865,60 905w	896,70 988w	956,30 1152w	1022,70 1317w	1055,70 1481w	1088,60 1646w	1121,00 1811w	1153,60 1975w
SPLV 49/49	€	708,50 466w	743,50 559w	774,90 652w	806,70 745w	841,20 838w	871,80 931w	905,50 1024w	939,00 1117w	1002,20 1303w	1072,30 1490w	1106,90 1676w	1141,40 1862w	1176,60 2048w	1211,70 2234w
SPV 56	€	599,10 276w	624,50 331w	648,40 386w	673,50 441w	699,80 496w	725,30 551w	750,60 606w	776,20 661w	825,50 771w	880,30 882w	907,60 992w	934,90 1102w	961,50 1212w	988,30 1322w
SPLV 56/28	€	718,70 444w	753,80 533w	785,10 622w	818,70 710w	849,70 799w	882,40 888w	916,80 977w	948,70 1066w	1012,90 1243w	1083,50 1421w	1117,50 1598w	1151,60 1776w	1185,30 1954w	1219,30 2131w
SPLV 56/56	€	749,70 511w	788,30 613w	823,40 715w	859,50 818w	898,00 920w	932,40 1022w	970,20 1124w	1007,10 1226w	1078,60 1431w	1156,40 1635w	1194,60 1840w	1232,70 2044w	1270,90 2249w	1309,10 2453w
SPV 63	€	631,20 305w	661,20 366w	690,40 427w	718,90 488w	748,30 549w	776,50 610w	805,80 671w	834,80 732w	888,60 854w	946,70 976w	976,00 1098w	1005,20 1220w	1033,30 1342w	1061,30 1464w
SPLV 63/35	€	754,00 501w	790,70 601w	825,80 701w	863,10 801w	898,00 901w	935,30 1001w	970,90 1101w	1009,20 1201w	1076,80 1401w	1150,60 1602w	1186,40 1802w	1222,00 2002w	1257,50 2202w	1293,10 2402w
SPLV 63/63	€	783,50 557w	825,10 668w	863,30 779w	903,70 890w	943,00 1002w	984,60 1113w	1025,20 1224w	1064,90 1336w	1141,60 1558w	1221,60 1781w	1262,00 2003w	1302,30 2226w	1342,20 2449w	1382,20 2671w
SPV 70	€	688,30 326w	719,00 391w	751,60 456w	781,50 521w	814,80 586w	844,10 651w	876,50 716w	909,10 781w	966,60 911w	1031,50 1042w	1063,00 1172w	1094,60 1302w	1126,10 1432w	1157,70 1562w
SPLV 70/35	€	809,10 532w	847,50 638w	886,60 744w	926,30 850w	965,40 957w	1002,00 1063w	1041,10 1169w	1080,00 1276w	1153,30 1488w	1232,50 1701w	1272,00 1913w	1311,50 2126w	1349,90 2339w	1388,60 2551w
SPLV 70/70	€	837,90 598w	880,20 718w	922,50 837w	964,80 957w	1007,90 1076w	1050,30 1196w	1093,50 1316w	1135,80 1435w	1216,40 1674w	1304,70 1914w	1347,40 2153w	1390,30 2392w	1432,20 2631w	1474,40 2870w
SPV 77	€	735,00 365w	768,50 437w	800,20 510w	833,40 583w	866,70 656w	898,40 729w	932,40 802w	963,90 875w	1025,70 1021w	1095,30 1166w	1128,40 1312w	1161,80 1458w	1195,20 1604w	1228,80 1750w
SPLV 77/35	€	856,30 562w	896,70 674w	936,70 787w	977,60 899w	1016,40 1012w	1058,60 1124w	1099,70 1236w	1139,50 1349w	1215,60 1574w	1299,90 1798w	1339,90 2023w	1380,10 2248w	1421,90 2473w	1463,60 2698w
SPLV 77/70	€	884,80 624w	930,40 749w	974,50 874w	1018,30 998w	1062,30 1123w	1107,10 1248w	1150,90 1373w	1194,90 1498w	1279,60 1747w	1370,50 1997w	1414,40 2246w	1458,70 2496w	1503,30 2746w	1548,00 2995w
SPV 84	€	784,90 394w	820,80 472w	855,80 551w	891,50 630w	925,60 708w	960,60 787w	996,20 866w	1032,20 944w	1100,10 1102w	1170,60 1259w	1207,10 1417w	1243,70 1574w	1278,80 1732w	1313,90 1889w
SPLV 84/35	€	906,00 590w	948,40 708w	991,40 826w	1033,80 944w	1077,00 1062w	1119,40 1180w	1161,00 1298w	1203,20 1416w	1286,50 1652w	1373,50 1888w	1417,00 2124w	1460,30 2360w	1503,30 2596w	1546,30 2832w
SPLV 84/70	€	936,40 652w	982,90 782w	1029,30 912w	1075,00 1042w	1118,70 1173w	1168,70 1303w	1215,00 1433w	1261,30 1564w	1352,80 1824w	1446,40 2085w	1493,10 2345w	1539,70 2606w	1587,30 2867w	1634,90 3127w
SPV 91	€	821,80 424w	860,70 509w	899,40 594w	939,00 678w	976,20 763w	1014,80 848w	1056,20 933w	1094,00 1018w	1167,70 1187w	1243,80 1357w	1281,70 1526w	1319,90 1696w	1357,20 1866w	1394,40 2035w

Valvole a squadra o laterali Brem

Δt diversi da 50 K: consultare Dati tecnici Brem

A richiesta pressione d'esercizio 10 bar +20%

Versioni elettriche, e.Clak p.269

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

ESECUZIONI DI SERIE

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

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura tabella colori Brem +15/25%
Attacchi a richiesta e valvole pag. 292,294
Esecuzioni con misure mod. SUIT a richiesta

SPH - PLATT INOX

La piastra SP-PLATT è prodotta con finitura in acciaio inox satinato: una finitura molto

particolare per infondere all'arredo tecnico, modernità, essenzialità.

A richiesta le piastre sono fornite con la finitura in acciaio inox lucido.

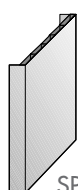
Foto SPH-PLATT INOX pag. 66

MODELLO SPXH
piastra verticale

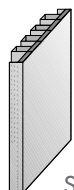
MODELLO SPLXH
piastra verticale con lamelle
radianti sul retro

H = da 160 a 240 cm

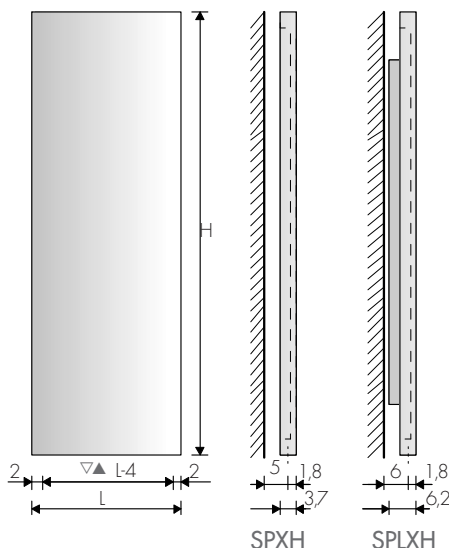
L = da 28 a 84 cm (ogni 7 cm)



SPXH



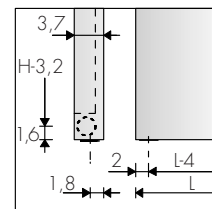
SPLXH



INTERASSE ALLACCIAMENTI

attacchi verticali
▲▽ int.att.= L-4 cm

attacchi laterali
▲▽ int.att.= H-3,2 cm
(supplemento)
Art. AS 62,90€



ATTACCO DI SERIE EG Ø 1/2"



MOD.	L cm	28	35	42	49	56	63	70	77	84
SPXH 160	€	865,30 420w	953,30 525w	1045,40 630w	1139,30 735w	1229,80 840w	1319,10 945w	1412,70 1050w	1503,20 1155w	1595,20 1260w
SPLXH 160	€	1127,90 629w	1245,20 786w	1362,40 943w	1481,00 1100w	1601,00 1257w	1718,20 1414w	1838,10 1572w	1955,30 1729w	2074,30 1886w
SPXH 180	€	919,60 467w	1015,80 584w	1110,80 701w	1210,00 817w	1307,80 934w	1402,60 1051w	1501,60 1168w	1598,00 1284w	1695,50 1401w
SPLXH 180	€	1187,80 689w	1309,40 861w	1419,70 1033w	1554,90 1205w	1677,60 1377w	1799,10 1549w	1922,10 1721w	2044,90 1893w	2164,80 2065w
SPXH 200	€	969,70 513w	1070,90 642w	1173,30 770w	1270,00 898w	1371,90 1026w	1472,40 1155w	1572,70 1283w	1675,90 1411w	1776,70 1540w
SPLXH 200	€	1274,70 742w	1407,90 928w	1539,20 1113w	1681,50 1299w	1803,80 1484w	1935,20 1670w	2066,90 1855w	2196,60 2041w	2327,90 2226w
SPXH 220	€	1028,30 557w	1134,60 697w	1241,70 836w	1363,20 976w	1459,60 1115w	1567,30 1254w	1671,90 1394w	1782,20 1533w	1891,10 1673w
SPLXH 220	€	1325,60 802w	1464,10 1003w	1600,50 1204w	1748,70 1404w	1876,00 1605w	2012,60 1806w	2149,60 2006w	2284,60 2207w	2421,40 2407w
SPXH 240	€	1102,40 601w	1218,10 751w	1333,90 901w	1449,80 1051w	1565,60 1201w	1681,70 1351w	1797,10 1502w	1915,90 1652w	2033,10 1802w

Valvole a squadra o laterali Brem

EN 442 Watt Δt 50 K
Δt diversi da 50 K: consultare Dati tecnici Brem

A richiesta pressione d'esercizio 10 bar +20%

Versioni elettriche, e.Clak p.269

ORDINE

Indicare: modello se semplice o con lamelle, altezza, larghezza ed allacciamento es.: SPXH 180 - 35, EG Ø 1/2

ESECUZIONI DI SERIE

Finitura INOX satinato - Mensole grigie EOS
Valvola di sfiato Ø 1/8" - Tolleranze ± 3mm
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 6 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Esecuzione in acciaio inox lucido + 20%
Attacchi a richiesta e valvole pag. 292,294
Esecuzioni con misure mod. SUIT a richiesta

SPV - PLATT INOX

La piastra S-PLATT INOX, superficie piana, pura e senza fratture estetiche, è utilizzabile

anche per il posizionamento orizzontale. E' proposta in versione orizzontale semplice

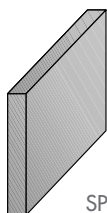
(SPXV) e con le lamelle radianti applicate sul retro in altezze variabili (SPLXV).

MODELLO SPXV

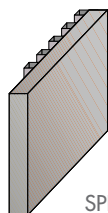
piastra orizzontale da 50 a 220 cm

MODELLO SPLXV

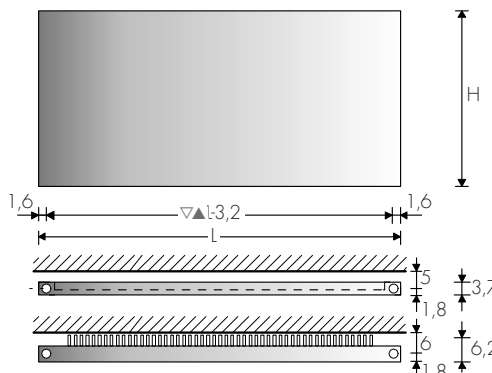
piastra orizzontale con lamelle sul retro



SPXV



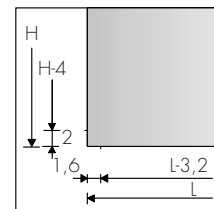
SPLXV



INTERASSE ATTACCHI

Attacchi verticali
▲▽ int.att.= L-3,2 cm

Attacchi laterali
▲▽ int.att.= H-4 cm (supplemento)
Art. AS 62,90€



ATTACCHI DI SERIE EG ø 1/2"

MOD. H. cm	L cm	EN 442 Watt Δt 50 K												
		50	60	70	80	90	100	110	120	140	160	180	200	220
SPXV 35	€	625,80 178w	660,10 213w	694,50 249w	726,30 284w	760,10 320w	798,70 355w	832,50 391w	866,60 426w	934,90 497w	1001,10 568w	1066,60 639w	1124,30 710w	1191,30 781w
SPLXV 35/35	€	801,60 367w	845,50 440w	889,50 513w	930,30 586w	973,60 660w	1023,00 733w	1066,30 806w	1109,90 880w	1197,40 1026w	1282,10 1173w	1366,10 1319w	1440,00 1466w	1525,90 1613w
SPXV 42	€	686,70 217w	722,30 260w	760,20 304w	798,80 347w	837,00 391w	877,70 434w	909,10 477w	947,20 521w	1026,30 608w	1097,70 694w	1166,30 781w	1232,00 868w	1303,80 955w
SPLXV 42/28	€	867,50 380w	912,50 456w	960,30 532w	1009,30 608w	1057,40 684w	1108,80 760w	1148,50 836w	1196,60 912w	1296,50 1064w	1386,60 1216w	1473,40 1368w	1556,30 1520w	1647,10 1672w
SPLXV 42/42	€	889,40 417w	935,30 500w	984,60 584w	1034,60 667w	1083,90 751w	1136,70 834w	1177,40 917w	1226,60 1001w	1329,20 1168w	1421,60 1334w	1510,50 1501w	1595,50 1668w	1688,60 1835w
SPXV 49	€	730,80 246w	775,60 295w	817,30 344w	857,50 394w	899,90 443w	941,50 492w	983,60 541w	1026,00 590w	1109,60 689w	1196,30 787w	1270,50 886w	1333,50 984w	1431,40 1083w
SPLXV 49/28	€	910,70 412w	966,40 494w	1018,40 576w	1068,60 658w	1121,40 741w	1173,30 823w	1225,80 905w	1278,50 988w	1382,70 1152w	1490,60 1317w	1583,20 1481w	1661,60 1646w	1783,60 1811w
SPLXV 49/49	€	932,50 466w	989,60 559w	1042,90 652w	1094,10 745w	1148,20 838w	1201,40 931w	1255,10 1024w	1309,10 1117w	1415,90 1303w	1526,30 1490w	1621,10 1676w	1701,50 1862w	1826,40 2048w
SPXV 56	€	789,80 276w	835,50 331w	881,40 386w	926,90 441w	972,80 496w	1018,80 551w	1059,90 606w	1105,10 661w	1199,70 771w	1291,30 882w	1375,40 992w	1440,50 1102w	1532,60 1212w
SPLXV 56/28	€	969,20 444w	1025,10 533w	1081,40 622w	1137,50 710w	1193,60 799w	1250,10 888w	1300,40 977w	1356,10 1066w	1472,20 1243w	1584,50 1421w	1684,90 1598w	1767,60 1776w	1880,60 1954w
SPLXV 56/56	€	1031,90 511w	1091,60 613w	1151,40 715w	1211,10 818w	1270,90 920w	1331,10 1022w	1384,60 1124w	1443,90 1226w	1567,40 1431w	1687,00 1635w	1794,00 1840w	1882,10 2044w	2002,40 2249w
SPXV 63	€	835,20 305w	884,30 366w	931,10 427w	983,10 488w	1031,70 549w	1084,80 610w	1136,30 671w	1185,90 732w	1286,70 854w	1385,10 976w	1472,70 1098w	1546,00 1220w	1645,70 1342w
SPLXV 63/35	€	1012,00 501w	1071,60 601w	1128,40 701w	1191,30 801w	1250,20 901w	1314,50 1001w	1377,10 1101w	1437,00 1201w	1559,10 1401w	1678,40 1602w	1784,60 1802w	1873,50 2002w	1994,20 2202w
SPLXV 63/63	€	1072,90 557w	1136,00 668w	1196,30 779w	1262,90 890w	1325,30 1002w	1393,50 1113w	1459,80 1224w	1523,30 1336w	1652,80 1558w	1779,30 1781w	1891,90 2003w	1986,10 2226w	2114,10 2449w
SPXV 70	€	882,50 326w	938,00 391w	988,80 456w	1045,70 521w	1098,80 586w	1152,20 651w	1209,20 716w	1260,20 781w	1368,50 911w	1483,30 1042w	1576,70 1172w	1651,30 1302w	1755,50 1432w
SPLXV 70/35	€	1053,00 532w	1119,20 638w	1179,80 744w	1247,60 850w	1311,10 957w	1374,60 1063w	1442,70 1169w	1503,50 1276w	1632,60 1488w	1769,80 1701w	1881,10 1913w	1970,20 2126w	2094,50 2339w
SPLXV 70/70	€	1110,60 598w	1180,30 718w	1244,30 837w	1315,90 957w	1382,70 1076w	1449,80 1196w	1521,50 1316w	1585,70 1435w	1721,90 1674w	1866,60 1914w	1984,00 2153w	2077,80 2392w	2209,00 2631w
SPXV 77	€	945,60 365w	1008,10 437w	1060,50 510w	1121,40 583w	1178,20 656w	1237,40 729w	1291,60 802w	1350,10 875w	1463,70 1021w	1578,40 1166w	1677,90 1312w	1759,70 1458w	1871,30 1604w
SPLXV 77/35	€	1120,60 562w	1194,70 674w	1256,70 787w	1328,90 899w	1396,30 1012w	1466,40 1124w	1530,60 1236w	1600,10 1349w	1734,60 1574w	1870,50 1798w	1988,50 2023w	2085,40 2248w	2217,60 2473w
SPLXV 77/70	€	1179,70 624w	1257,60 749w	1323,00 874w	1398,90 998w	1469,90 1123w	1543,70 1248w	1611,30 1373w	1684,30 1498w	1826,00 1747w	1969,10 1997w	2093,20 2246w	2195,30 2496w	2334,50 2746w
SPXV 84	€	993,20 394w	1058,40 472w	1119,60 551w	1177,40 630w	1240,20 708w	1303,50 787w	1364,70 866w	1428,20 944w	1548,50 1102w	1675,00 1259w	1780,30 1417w	1865,50 1574w	1985,40 1732w
SPLXV 84/35	€	1161,60 590w	1237,70 708w	1309,40 826w	1376,90 944w	1450,40 1062w	1524,40 1180w	1596,00 1298w	1670,10 1416w	1810,90 1652w	1958,80 1888w	2082,00 2124w	2181,70 2360w	2322,00 2596w
SPLXV 84/70	€	1221,40 652w	1301,50 782w	1376,80 912w	1447,80 1042w	1525,10 1173w	1602,90 1303w	1678,10 1433w	1756,30 1564w	1904,30 1824w	2059,70 2085w	2189,30 2345w	2294,00 2606w	2441,60 2867w

es.: SPLXV 49/49-180, EG ø1/2"

PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 6 BAR

finitura INOX LUCIDO + 20%



S-PLATT INOX SPXH 180-56



SP..H-PLATT FOGLIA DORATA/ARGENTO

La piastra SP-PLATT è prodotta anche con finitura in foglia dorata e in foglia argento la

cui ricercatezza e preziosità si impongono costruendo atmosfere insolite.

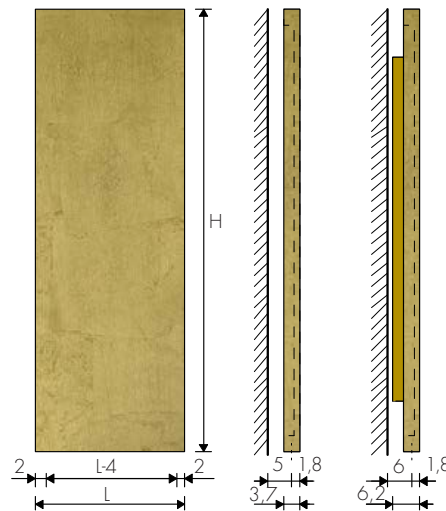
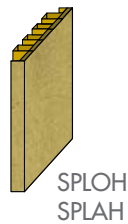
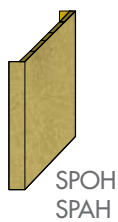
Nella sigla d'ordine inserire la lettera:
- O per la finitura in foglia dorata
- A per la finitura in foglia argento

MODELLO SP..H
piastra verticale

MODELLO SP..LH
piastra verticale con lamelle
radianti sul retro

H = da 160 a 240 cm

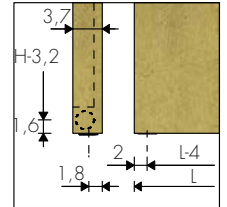
L = da 28 a 84 cm (ogni 7 cm)



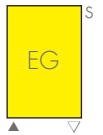
INTERASSE ATTACCHI

attacchi verticali
▲▽ int.att. = L-4 cm

attacchi laterali
▲▽ int.att. = H-3,2 cm
(supplemento)
Art. AS 62,90€



ATTACCHI DI SERIE EG ø 1/2"



MODELLO	L cm	28	35	42	49	56	63	70	77	84	EN 442 Watt Δt 50 K
SP..H 160	€	1249,90 420w	1336,30 525w	1425,30 630w	1515,20 735w	1603,10 840w	1690,50 945w	1780,20 1050w	1868,20 1155w	1957,10 1260w	
SPL..H 160	€	1404,40 629w	1508,00 786w	1611,80 943w	1716,10 1100w	1821,50 1257w	1925,30 1414w	2030,50 1572w	2134,10 1729w	2238,80 1886w	
SP..H 180	€	1281,80 467w	1373,10 584w	1463,70 701w	1556,70 817w	1649,00 934w	1739,50 1051w	1832,60 1168w	1924,00 1284w	2016,10 1401w	
SPL..H 180	€	1439,60 689w	1545,80 861w	1645,50 1033w	1759,70 1205w	1866,60 1377w	1972,80 1549w	2079,80 1721w	2186,90 1893w	2292,20 2065w	
SP..H 200	€	1311,20 513w	1405,40 642w	1500,60 770w	1592,10 898w	1686,80 1026w	1780,70 1155w	1874,50 1283w	1969,80 1411w	2063,80 1540w	
SPL..H 200	€	1490,70 742w	1603,80 928w	1715,70 1113w	1834,10 1299w	1940,80 1484w	2052,90 1670w	2165,10 1855w	2276,10 2041w	2388,00 2226w	
SP..H 220	€	1345,70 557w	1442,90 697w	1540,90 836w	1646,90 976w	1738,40 1115w	1836,50 1254w	1932,80 1394w	2032,40 1533w	2131,00 1673w	
SPL..H 220	€	1520,70 802w	1636,80 1003w	1751,90 1204w	1873,70 1404w	1983,50 1605w	2098,40 1806w	2213,70 2006w	2327,90 2207w	2443,00 2407w	
SP..H 240	€	1389,40 601w	1492,30 751w	1595,00 901w	1697,90 1051w	1800,80 1201w	1903,70 1351w	2006,40 1502w	2110,90 1652w	2214,70 1802w	

O: Foglia DORATA
A: Foglia ARGENTO

Δt diversi da 50 K: consultare Dati tecnici Brem

A richiesta pressione d'esercizio 10 bar +20%

Versioni elettriche, e.Clak p.269

ORDINE

Indicare: modello se semplice o con lamelle, altezza, larghezza ed allacciamento
es.: SPLH 180 - 35 EG 1/2" (foglia dorata)

ESECUZIONI DI SERIE

Mensole verniciate colore dorato e BRO002
Valvola di sfiato ø 1/8" - Tolleranze ± 3mm
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 6 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Valvole in foglia dorata o argento pag. 294
Attacchi speciali e valvole pag. 292,295
Esecuzioni con misure mod. SUIT a richiesta

SP..V-PLATT FOGLIA DORATA/ARGENTO

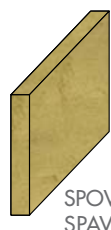
La piastra S-PLATT, superficie piana, pura e senza fratture estetiche, è utilizzabile anche

per il posizionamento orizzontale. E' proposta in versione orizzontale semplice

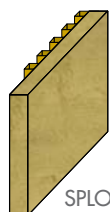
(SP..V) e con le lamelle radianti applicate sul retro in altezze variabili (SPL..V).

MODELLO SP..V.
piastra orizzontale da 50 a 220 cm

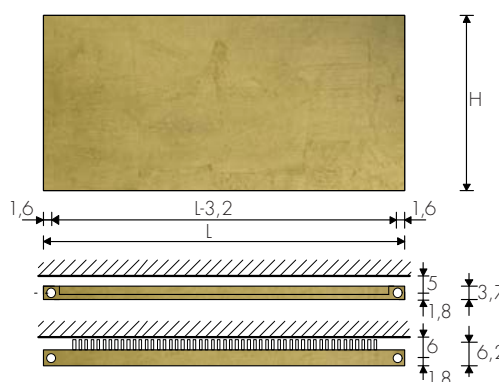
MODELLO SPL..V.
piastra orizzontale con lamelle sul retro



SPOV
SPA V



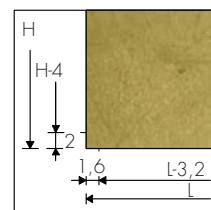
SPOV
SPLAV



INTERASSE ATTACCHI

Attacchi verticali
▲▽ int.att.= L-3,2 cm

Attacchi laterali
▲▽ int.att.= H-4 cm
(supplemento)
Art. AS 62,90€



ATTACCHI DI SERIE EG ø 1/2"

MODELLO	L cm	50	60	70	80	90	100	110	120	140	160	180	200	220
SP..V 35	€	877,20 178w	925,40 213w	973,40 249w	1018,10 284w	1065,20 320w	1119,60 355w	1166,90 391w	1214,50 426w	1310,40 497w	1403,10 568w	1441,80 639w	1475,70 710w	1515,20 781w
SPL..V 35/35	€	1123,50 367w	1185,00 440w	1246,70 513w	1303,90 586w	1364,40 660w	1433,90 733w	1494,60 806w	1555,50 880w	1678,30 1026w	1797,10 1173w	1846,40 1319w	1890,00 1466w	1940,50 1613w
SP..V 42	€	936,40 217w	984,80 260w	1036,60 304w	1089,30 347w	1141,10 391w	1196,80 434w	1239,60 477w	1291,50 521w	1399,40 608w	1496,70 694w	1536,90 781w	1575,60 868w	1617,90 955w
SPL..V 42/28	€	1182,80 380w	1244,00 456w	1309,60 532w	1376,00 608w	1441,50 684w	1511,90 760w	1566,10 836w	1631,50 912w	1767,90 1064w	1890,60 1216w	1941,60 1368w	1990,50 1520w	2043,90 1672w
SPL..V 42/42	€	1212,60 417w	1275,30 500w	1342,40 584w	1410,70 667w	1477,80 751w	1549,90 834w	1605,50 917w	1672,70 1001w	1812,30 1168w	1938,30 1334w	1990,40 1501w	2040,50 1668w	2095,30 1835w
SP..V 49	€	972,00 246w	1031,50 295w	1087,00 344w	1140,40 394w	1196,80 443w	1252,20 492w	1308,10 541w	1364,50 590w	1475,80 689w	1591,00 787w	1634,50 886w	1671,70 984w	1729,20 1083w
SPL..V 49/28	€	1211,10 380w	1285,30 456w	1354,40 532w	1421,20 608w	1491,20 684w	1560,40 760w	1630,00 836w	1700,30 912w	1839,00 1064w	1982,40 1216w	2036,80 1368w	2083,10 1520w	2154,80 1672w
SPL..V 49/49	€	1240,20 466w	1316,20 559w	1386,90 652w	1455,20 745w	1527,10 838w	1597,80 931w	1669,10 1024w	1741,00 1117w	1883,10 1303w	2030,00 1490w	2085,60 1676w	2133,00 1862w	2206,60 2048w
SP..V 56	€	1029,60 276w	1089,20 331w	1149,00 386w	1208,40 441w	1268,30 496w	1328,10 551w	1381,70 606w	1440,70 661w	1564,00 771w	1683,30 882w	1731,50 992w	1771,10 1102w	1825,40 1212w
SPL..V 56/28	€	1263,40 444w	1336,40 533w	1409,80 622w	1482,70 710w	1556,30 799w	1629,70 888w	1695,30 977w	1767,90 1066w	1919,10 1243w	2065,50 1421w	2124,70 1598w	2173,30 1776w	2239,90 1954w
SPL..V 56/56	€	1345,20 511w	1423,00 613w	1501,20 715w	1578,80 818w	1657,10 920w	1735,20 1022w	1805,20 1124w	1882,30 1226w	2043,40 1431w	2199,10 1635w	2262,10 1840w	2314,00 2044w	2385,00 2249w
SP..V 63	€	1070,30 305w	1133,40 366w	1193,30 427w	1259,80 488w	1322,20 549w	1390,10 610w	1456,20 671w	1519,70 732w	1648,90 854w	1775,00 976w	1826,50 1098w	1869,60 1220w	1928,30 1342w
SPL..V 63/35	€	1297,00 501w	1373,40 601w	1446,10 701w	1526,60 801w	1602,20 901w	1684,50 1001w	1764,60 1101w	1841,50 1201w	1998,00 1401w	2151,00 1602w	2213,40 1802w	2265,50 2002w	2336,70 2202w
SPL..V 63/63	€	1375,00 557w	1455,90 668w	1533,00 779w	1618,40 890w	1698,40 1002w	1785,80 1113w	1870,70 1224w	1952,20 1336w	2118,30 1558w	2280,20 1781w	2346,30 2003w	2401,80 2226w	2477,10 2449w
SP..V 70	€	1112,10 326w	1182,00 391w	1246,10 456w	1317,90 521w	1384,70 586w	1451,70 651w	1523,80 716w	1587,90 781w	1724,40 911w	1869,20 1042w	1924,20 1172w	1968,20 1302w	2029,40 1432w
SPL..V 70/35	€	1326,90 532w	1410,30 638w	1486,70 744w	1572,30 850w	1652,10 957w	1732,20 1063w	1818,10 1169w	1894,50 1276w	2057,40 1488w	2230,10 1701w	2295,70 1913w	2348,20 2126w	2421,30 2339w
SPL..V 70/70	€	1399,40 598w	1487,40 718w	1568,10 837w	1658,30 957w	1742,50 1076w	1826,90 1196w	1917,40 1316w	1998,20 1435w	2169,80 1674w	2352,10 1914w	2421,30 2153w	2476,60 2392w	2553,70 2631w
SP..V 77	€	1175,20 365w	1252,90 437w	1318,10 510w	1393,70 583w	1464,30 656w	1537,80 729w	1605,10 802w	1678,00 875w	1819,00 1021w	1961,60 1166w	2020,20 1312w	2068,30 1458w	2134,00 1604w
SPL..V 77/35	€	1392,70 562w	1484,70 674w	1562,00 787w	1651,70 899w	1735,30 1012w	1822,60 1124w	1902,30 1236w	1988,60 1349w	2155,80 1574w	2324,60 1798w	2394,10 2023w	2451,10 2248w	2528,90 2473w
SPL..V 77/70	€	1466,00 624w	1563,00 749w	1644,30 874w	1738,70 998w	1826,90 1123w	1918,60 1248w	2002,50 1373w	2093,30 1498w	2269,30 1747w	2447,10 1997w	2520,30 2246w	2580,30 2496w	2662,20 2746w
SP..V 84	€	1218,60 394w	1298,40 472w	1373,60 551w	1444,40 630w	1521,60 708w	1599,00 787w	1674,20 866w	1752,10 944w	1899,90 1102w	2054,90 1259w	2117,00 1417w	2167,00 1574w	2237,70 1732w
SPL..V 84/35	€	1425,10 590w	1518,50 708w	1606,40 826w	1689,10 944w	1779,40 1062w	1870,10 1180w	1958,00 1298w	2049,00 1416w	2221,80 1652w	2403,10 1888w	2475,80 2124w	2534,20 2360w	2616,90 2596w
SPL..V 84/70	€	1498,60 652w	1596,60 782w	1689,10 912w	1776,20 1042w	1871,10 1173w	1966,40 1303w	2058,80 1433w	2154,50 1564w	2336,30 1824w	2526,80 2085w	2603,40 2345w	2664,80 2606w	2751,60 2867w

es.: SPOV 49/28-180, EG ø1/2"

Valvole con Foglia DORATA o ARGENTO, pag. 294

S - EVID

design Davide Brembilla

Intagli colorati verticali, dalla fattura manuale, entrano nella rigorosa semplice geometria di una piastra. Il colore della piastra può essere

scelto a piacere tra le tinte della tabella colori Brem; gli intagli sono forniti, di serie, in un colore della tabella BREM senza supplemento.

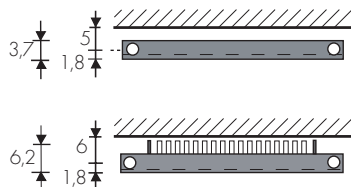
I due colori, di piastra e intaglio, uniti in armonia, si fondono e danno forma a un nuovo elemento di arredo di forte intensità.

MODELLO S-EVID..

Piastra verticale

MODELLO SL-EVID..

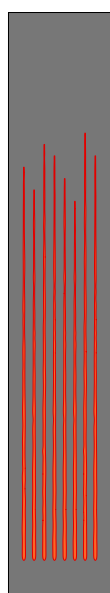
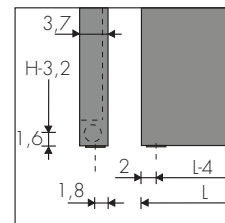
Piastra con lamelle radianti sul retro



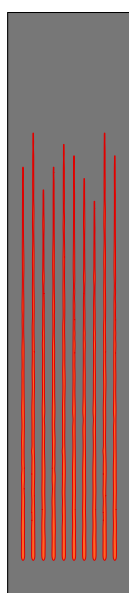
INTERASSE ATTACCHI

Attacchi verticali
▲▽ int.att.= L-4 cm

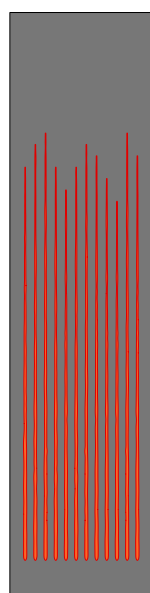
Attacchi laterali
▲▽= H-3,2 cm
(supplemento)
Art. AS 62,90 €



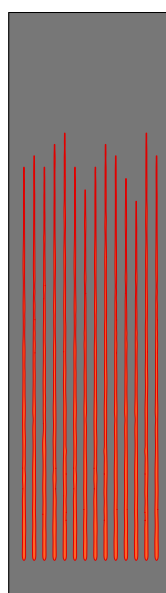
S-EVID ..- 35



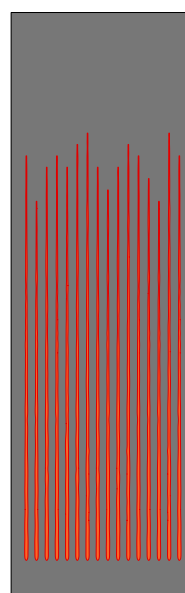
S-EVID ..- 42



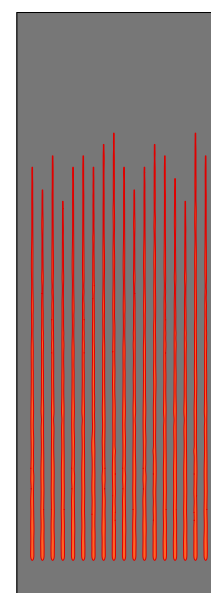
S-EVID.. - 49



S-EVID ..- 56



S-EVID ..- 63



S-EVID ..- 70

MODELLO	L cm	35	42	49	56	63	70	EN 442 Watt Δt 50 K
S-EVID 180	€	815,60 584w	892,00 701w	971,70 817w	1050,20 934w	1126,40 1051w	1205,90 1168w	
SL-EVID 180	€	1051,40 861w	1140,20 1033w	1248,70 1205w	1347,00 1377w	1444,80 1549w	1543,60 1721w	
S-EVID 200	€	860,00 642w	942,30 770w	1019,90 898w	1101,80 1026w	1182,40 1155w	1263,20 1283w	
SL-EVID 200	€	1130,70 928w	1236,20 1113w	1350,40 1299w	1448,70 1484w	1554,00 1670w	1659,90 1855w	
S-EVID 220	€	911,20 697w	997,30 836w	1094,80 976w	1172,30 1115w	1258,70 1254w	1342,80 1394w	
SL-EVID 220	€	1175,80 1003w	1285,30 1204w	1404,40 1404w	1506,50 1605w	1616,30 1806w	1726,30 2006w	

Es.: SEVID 180-42, EG1/2", BR0019/BR0033

ATTACCHI DI SERIE
EG ø 1/2"



ORDINE

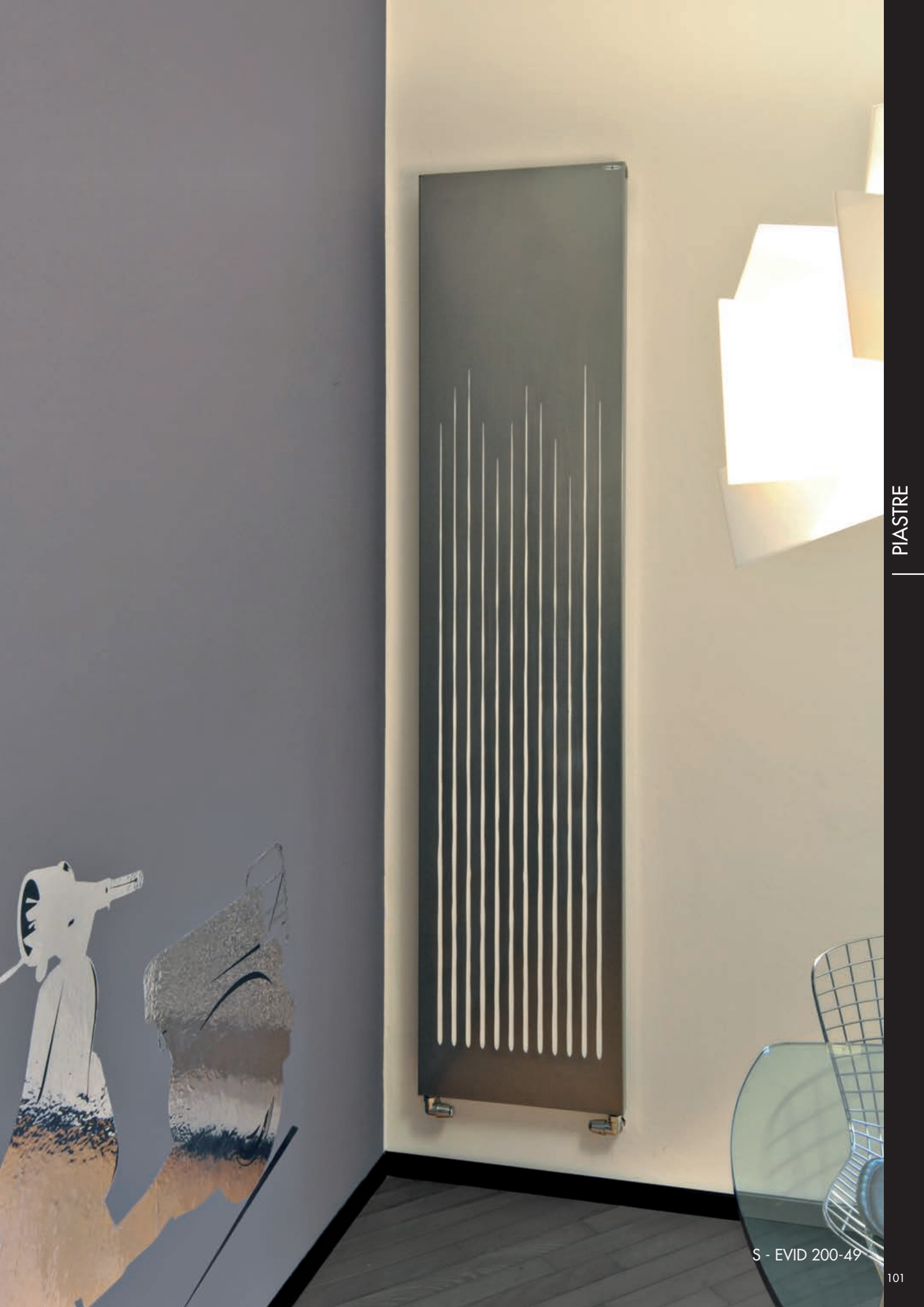
Indicare: modello, (semplice o con lamelle), altezza - larghezza, attacchi, colore della piastra/colore degli intagli.

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé, mensole EOS bianche
Intagli in un colore a scelta tabella colori Brem
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO 6 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura piastra tabella Brem +15/25%
Attacchi speciali e valvole pag. 292,295
PRESSIONE DI ESERCIZIO 10 BAR +20%



S-PLATT SIMIL ..

Il calorifero S-PLATT è prodotto anche nelle esclusive finiture SIMIL che riproducono gli effetti della fibra di carbonio, del kevlar, della pelle, del cuoio e dell'alluminio spazzolato.

E' un richiamo al tatto, un invito allo stupore, al piacere di sfiorare la magia.

Queste finiture, preziose e innovative, per l'alto tecnicismo che richiamano, per le atmosfere che sanno creare nell'ambiente circostante, sono determinanti nel creare effetti d'immagine importanti e fortemente personalizzati.

S-PLATT COLLEZIONE SIMIL
Le esclusive finiture SIMIL:

S-PLATT SIMIL CARBON
fibra di carbonio

S-PLATT SIMIL KEVLAR
fibra di kevlar

S-PLATT SIMIL SPAZZ
alluminio spazzolato

S-PLATT SIMIL PELLE
colore indicativo SB 7011

S-PLATT SIMIL CUIOIO
colore indicativo SB 0022

Piastra S-PLATT	+	SUPPLEMENTO misura	=	Piastra SIMIL ..
bianco di serie		misura corrispondente		Finitura..

Il prezzo della piastra SIMIL è costituito dalla piastra S-PLATT colore di serie sommato al supplemento della dimensione corrispondente.

SUPPLEMENTO su S-PLATT SPH/SPLH p. 90

SIMIL..	L cm	Lunghezze					
		35	42	49	56	63	70
H cm	€	€	€	€	€	€	€
SS..H 160	271	286	301	316	331	346	361
SS..H 180	292	309	326	343	360	377	394
SS..H 200	313	332	351	370	389	408	427
SS..H 220	334	355	376	397	418	439	460

SUPPLEMENTO su S-PLATT SPV/SPLV p. 93

SIMIL..cm	50-90	Lunghezze				
		100-140	160	180	200	220
H cm	€	€	€	€	€	€
SS..V 35	229	250	271	292	313	334
SS..V 42	240	263	286	309	332	355
SS..V 49	251	276	301	326	351	376
SS..V 56	262	289	316	343	370	397
SS..V 63	273	302	331	360	389	418
SS..V 70	284	315	346	377	408	439
SS..V 77	295	328	361	394	427	460

SS-CARBON



SS-KEVLAR



SS-SPAZZOLATO



SS-CUIOIO



SS-PELLE





PLATT COLOR

PLATT FOGLIA DORATA/ARGENTO

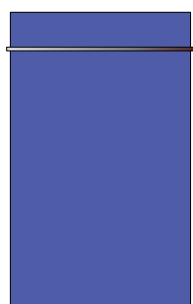
L'essenzialità della piastra, in colori a scelta, la leggerezza dell'acciaio cromato, la praticità di maniglioni cromati a sezione quadra, l'eleganza delle valvole che spiccano

protagoniste ed ecco PLATT COLOR. Estetica leggera, in forme minimaliste, cromie importanti, mai marginali nell'ambiente. La grande superficie colorata apre a importanti

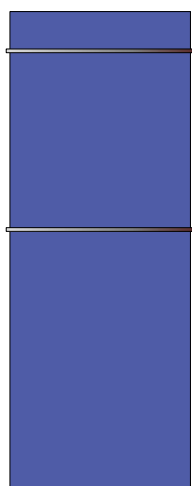
possibilità di abbinamenti colore. Non solo! Gli scaldasalviette Platt Color sono prodotti anche con la finitura foglia dorata o argento per il più ricco degli effetti scenici.

DIMENSIONI

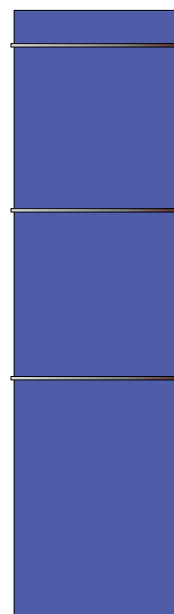
Larghezze: 38 / 52 / 53 / 59 / 63 / 66 cm
 Altezze: 80 / 84 / 130 / 133 / 140 / 180 cm
 Profondità 11 cm
 Sporgenza dal muro 13 cm



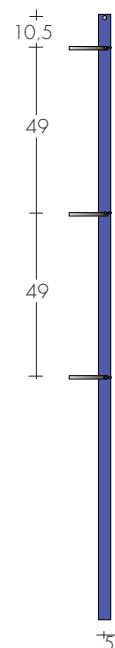
PLATT COLOR 80 - ..
 PLATT COLOR 84 - 50



PLATT COLOR 130 - ...
 PLATT COLOR 133 - 50 140-60



PLATT COLOR 180 - ...



MODELLO	H/L cm	Bianco sablé di serie €	•Esecuzione Foglia Dorata / Argento PLATT €	EN 442 Δt 50 K watt	▲ ▽ int.att. cm	Altezza H cm	Larghezza L cm	Peso M Kg	Volume V dm³	VERSIONI MISTE R.E. d.II per valvola Mista* W	€
PLATT COLOR	80-49	592,80	FO/FA 1165,10	388	45	80	52	12,1	3,4	-	-
PLATT COLOR	80-56	637,10	FO/FA 1237,60	443	52	80	59	13,9	3,9	-	-
PLATT COLOR	130-49	776,80	FO/FA 1501,40	610	45	130	52	18,6	5,2	-	-
PLATT COLOR	130-56	836,60	FO/FA 1591,30	697	52	130	59	21,3	6,5	-	-
PLATT COLOR	130-63	896,30	FO/FA 1681,00	784	59	130	66	23,8	6,8	-	-
PLATT COLOR	180-35	855,40	FO/FA 1730,90	584	31	180	38	18,2	5,0	-	-
PLATT COLOR	180-49	951,70	FO/FA 1905,50	817	45	180	52	25,4	7,0	-	-
PLATT COLOR	180-56	1023,70	FO/FA 2016,70	934	52	180	59	29,1	8,0	-	-
PLATT COLOR	180-63	1095,60	FO/FA 2127,70	1051	59	180	66	32,7	9,0	-	-
PLATT COLOR	84-50	643,30	FO/FA 1215,80	427	46,8	84	53	12,5	3,8	Resistenza verticale in G	
PLATT COLOR	133-50	870,00	FO/FA 1606,10	645	46,8	133	53	19,9	5,9	400	80,80
PLATT COLOR	140-60	985,00	FO/FA 1822,40	810	56,8	140	63	25,1	7,5	650	84,30
										800	88,00

Maniglione cromo di serie per Platt Color.

•Maniglione di serie verniciato BR0019 con foglia dorata e BR0002 con foglia argento.
 Supplemento maniglione foglia O/A cad. 113,70€

*o con accessorio TR;
 Termostato Digitale pag.243



ESECUZIONI DI SERIE

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

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura colori Brem +15/25%
 Valvole con foglia Dorata/Argento pag.294
 Platt Color speciale 180-44 1086,80€ 900W

ATTACCHI DI SERIE EG ø 1/2"

Attacchi remoti e speciali, p. 292
 Valvole BREM, pag. 294
 Versione elettrica e.Platt, pag. 275





PLATT INOX

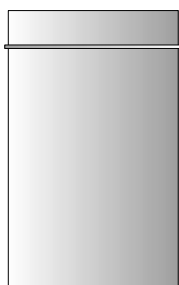
Puro high-tech esaltato dalla finitura inox. La piastra radiante, in acciaio inox spazzolato,

è completata da maniglioni inox dalla sezione quadra e dall'estetica rarefatta.

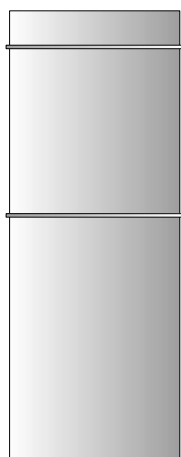
Una piastra scaldasalviette tutta funzionalità, essenzialità e bellezza.

DIMENSIONI

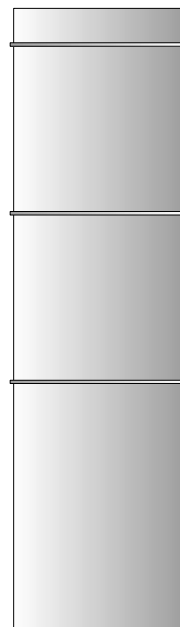
Larghezze: 38 / 52 / 53 / 59 / 63 / 66 cm
 Altezze: 80 / 84 / 130 / 133 / 140 / 180 cm
 Profondità 11 cm
 Sporgenza dal muro 13 cm



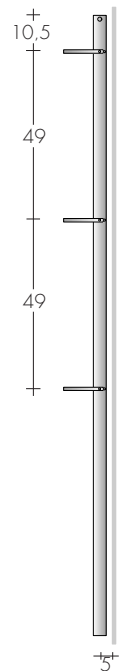
PLATT INOX 80 - 49
 PLATT INOX 84 - 50



PLATT INOX 130 -...
 PLATT INOX 133-50 / 140-60



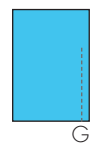
PLATT INOX 180 -...



MODELLO	HL cm	INOX spazzolato €	EN 442 Δt 50 K watt	▲ ▼ int.att. cm	Altezza H cm	Larghezza L cm	Peso M Kg	Volume V dm ³	VERSIONI MISTE	
									R.E. cl.II per valvola Mista*	W
PLATT INOX	80-49	877,40	388	45	80	52	12,1	3,4	-	-
PLATT INOX	130-49	1149,60	610	45	130	52	18,6	5,2	-	-
PLATT INOX	130-56	1238,10	697	52	130	59	21,3	6,5	-	-
PLATT INOX	130-63	1326,60	784	59	130	66	23,8	6,8	-	-
PLATT INOX	180-35	1266,10	584	31	180	38	18,2	5,0	-	-
PLATT INOX	180-49	1408,60	817	45	180	52	25,4	7,0	-	-
PLATT INOX	180-56	1515,00	934	52	180	59	29,1	8,0	-	-
PLATT INOX	180-63	1621,40	1051	59	180	66	32,7	9,0	-	-
Resistenza verticale in G										
PLATT INOX	84-50	940,30	427	46,8	84	53	12,5	3,8	400	80,80
PLATT INOX	133-50	1233,10	645	46,8	133	53	19,9	5,9	650	84,30
PLATT INOX	140-60	1307,60	810	56,8	140	63	25,1	7,5	800	88,00

Maniglione inox di serie per Platt Inox.

*o con accessorio TR;
 Termostato Digitale pag.243



G

ESECUZIONI DI SERIE

Superficie in acciaio inox spazzolato
 Tolleranze ± 3mm - Valvola di sfriato ø 1/8"
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 6 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Superficie in acciaio inox lucido +20%
 Platt Inox speciale 180-44 1371,00€ 900W
 PRESSIONE D'ESERCIZIO 10 BAR +20%

ATTACCHI DI SERIE EG ø 1/2"

Attacchi remoti e speciali p. 292
 Valvole BREM pag. 294
 Versione elettrica e.Platt pag. 275



EG

▲ ▼



UNI-PLATT

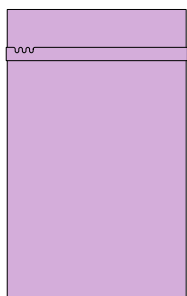
L'essenzialità della piastra, in colori a scelta nella ampia gamma colori Brem, la praticità

del maniglione superiore completo di ganci portaccappatoi verniciati nel colore dello

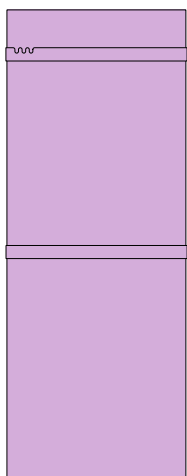
design Francesca Mocchi
scaldasalviette. A richiesta, i maniglioni, sono verniciati in una tinta diversa dalla piastra.

DIMENSIONI

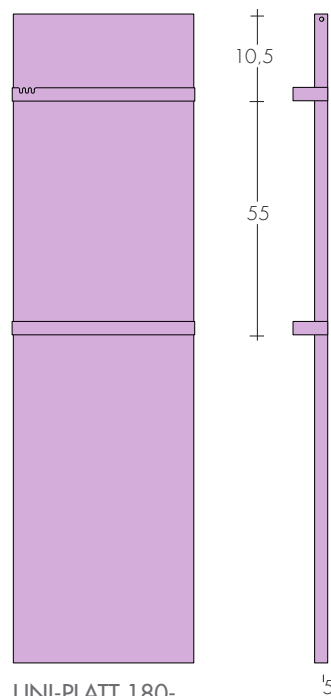
Larghezze: 43,5 / 50,5 / 51,5 / 57,5 / 61,5 cm
Altezze: 77 / 80 / 126 / 130 / 140 / 180 cm
Profondità 11cm
Sporgenza dal muro 13 cm



UNI-PLATT 80-49
UNI-PLATT 77-50



UNI-PLATT 126-50/130-...
UNI-PLATT 140-60



UNI-PLATT 180-...

MODELLO	H-L cm	Bianco sablé di serie €	MANIGLIONI ¹⁾		EN 442 Δt 50 K watt	▲ ▽ int.att. cm	Altezza H cm	Larghezza L cm	Peso M Kg	Volume V dm ³	VERSIONI MISTE	
			colori Brem suppl. €	chromo suppl. €							R.E. d.II per valvola mista*	W
UNI-PLATT	80-49	512,40	26,30	60,90	388	45	80	50,5	12,1	3,4	-	-
UNI-PLATT	130-49	675,20	52,60	121,80	610	45	130	50,5	18,6	5,2	-	-
UNI-PLATT	130-56	727,70	52,60	121,80	697	52	130	57,5	21,3	6,5	-	-
UNI-PLATT	180-42	761,30	52,60	121,80	701	38	180	43,5	21,8	6,0	-	-
UNI-PLATT	180-49	816,90	52,60	121,80	817	45	180	50,5	25,4	7,0	-	-
UNI-PLATT	180-56	879,90	52,60	121,80	934	52	180	57,5	29,1	8,0	-	-
											Resistenza verticale in G	
UNI-PLATT	77-50	534,90	26,30	60,90	395	46,8	77	51,5	11,5	3,4	400	80,80
UNI-PLATT	126-50	733,20	52,60	121,80	614	46,8	126	51,5	18,9	5,6	650	84,30
UNI-PLATT	140-60	844,80	52,60	121,80	810	56,8	140	61,5	25,1	7,5	800	88,00

UNI-PLATT e UNHAM PRO
(pronta consegna) pag.239

¹⁾Maniglioni in colore diverso dalla piastra
Maniglioni senza ganci a richiesta

*o con accessorio TR;
Termostato Digitale pag.243



ESECUZIONI DI SERIE

Verniciatura Colore bianco sablé BREM
Pressione massima 6 bar - Sfiato ø1/8"
Maniglione con ganci verniciato bianco

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori
Brem con fissaggi cromati +15/25%
Uni-Platt speciale 180-44 980,00€ 900W

ATTACCHI DI SERIE

EG ø 1/2"
Attacchi e valvole, pag.292-295
Versione elettrica, e.UniPlatt p. 274



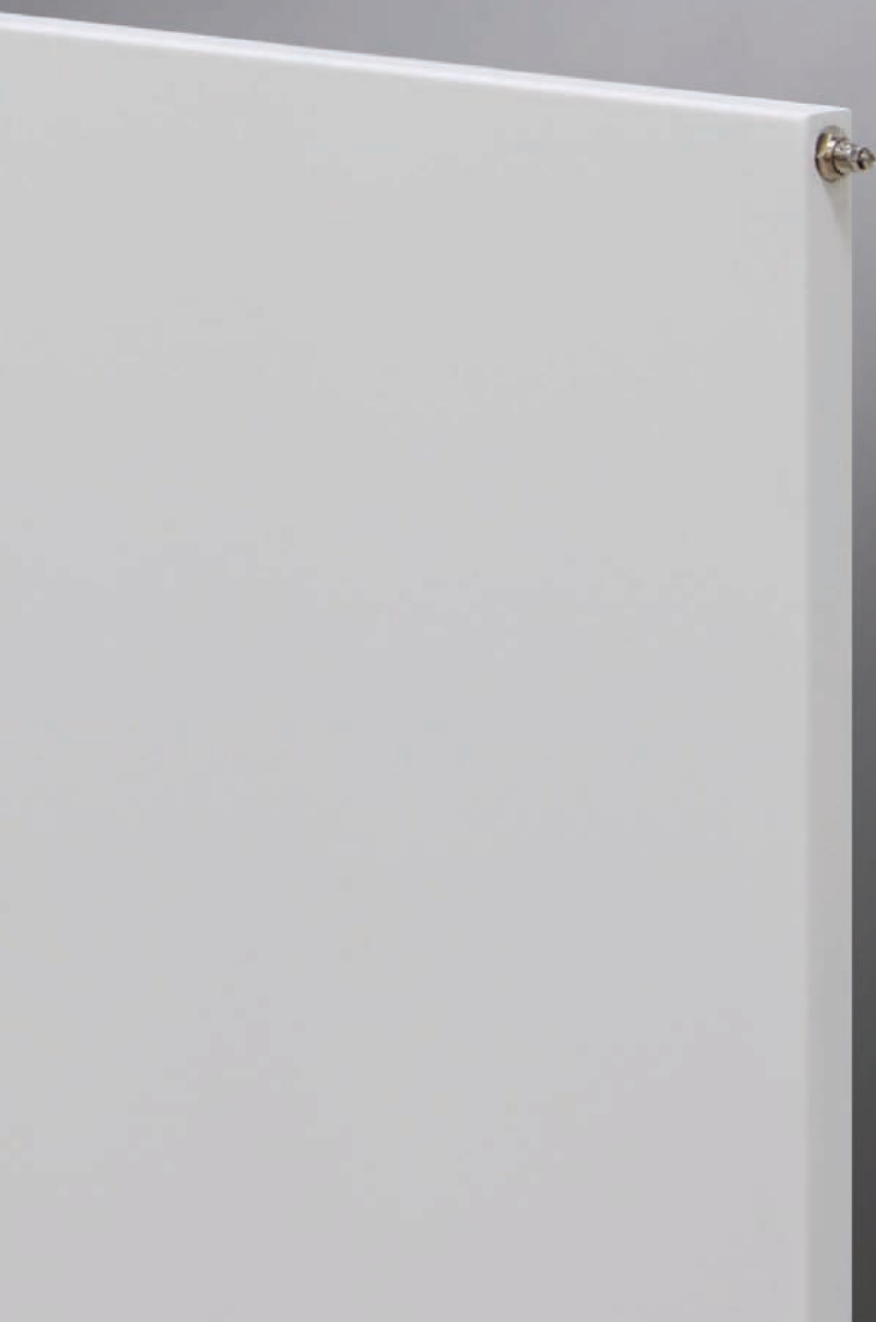


CLAK



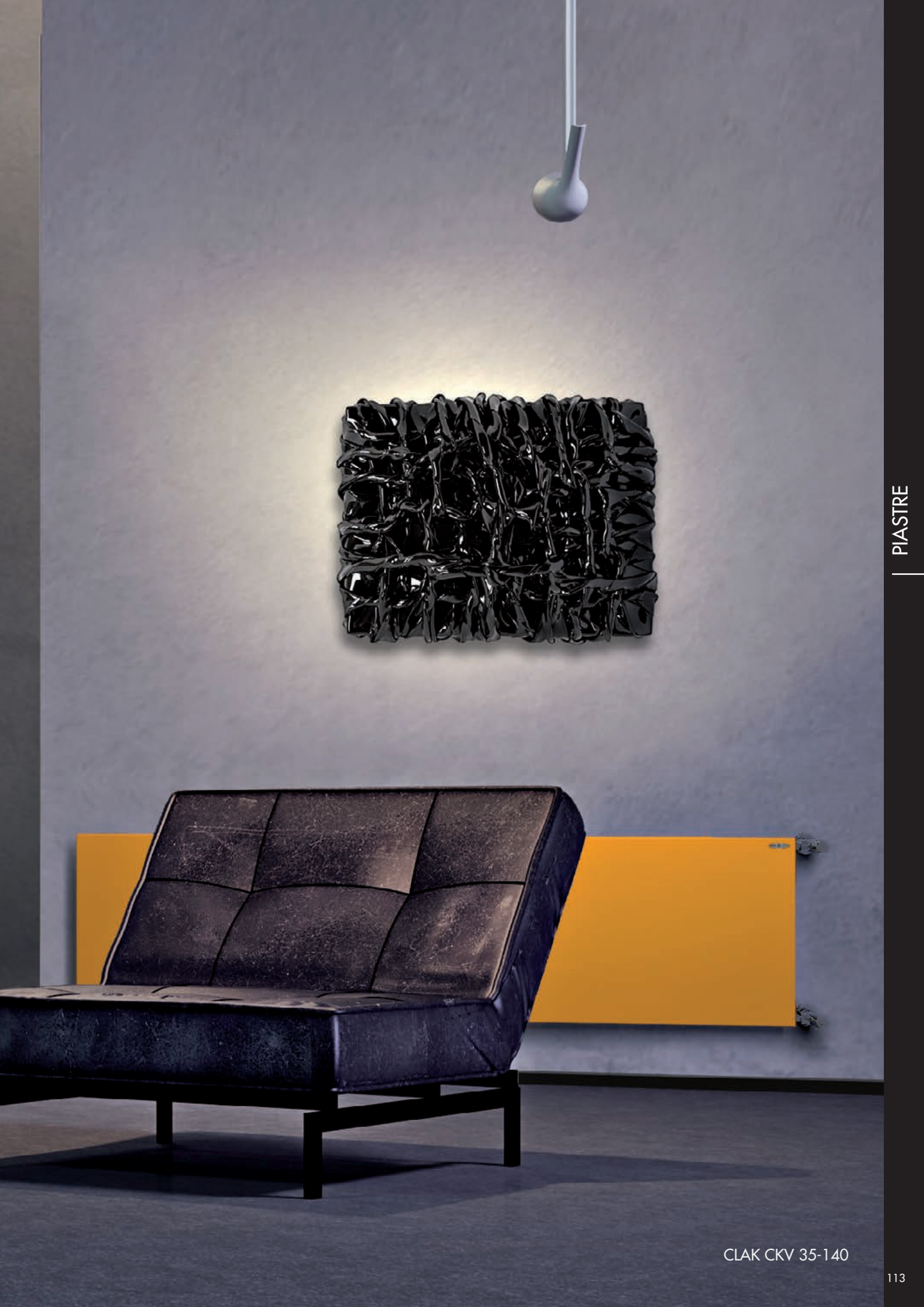
CLAK è la piastra radiante dall'estetica raffinata ed essenziale e dalla profondità minima: la semplicità è l'essenza della sua forma. Utilizzabile in orizzontale come in verticale, nei colori più tradizionali o nelle finiture come la foglia d'oro e d'argento, o high-tech come l'inox, CLAK trasforma la pura razionalità nell'irrazionale della sorpresa.

L'Architettura ringrazia. Grazie all'Architettura!





CLAK CKH 160-44



CLAK

CLAK, piastra extra sottile dall'estetica minimal e raffinata, è profonda solo 2,3 cm; la versione con tubi sul retro è di soli 3,7 cm.

La sporgenza dal muro è limitata a 5,2 cm con la nuova valvola ø 3/8" MINI. Piastra in versione verticale ed orizzontale,

è verniciata in una delle 70 tinte BREM e realizzata nelle particolari finiture a catalogo per creare ambienti molto particolari.

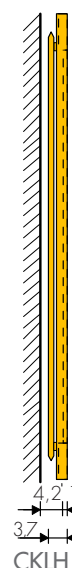
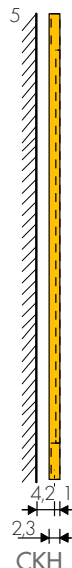
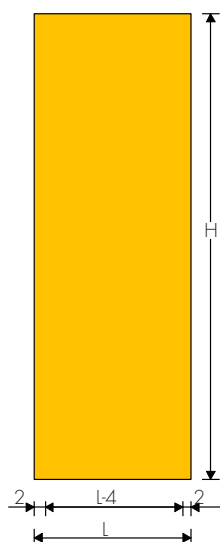
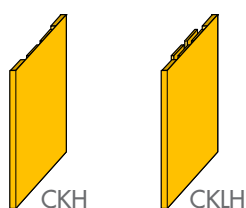
MODELLO CKH
piastra verticale

MODELLO CKLH

piastra verticale con tubi sul retro

H = da 140 a 240 cm

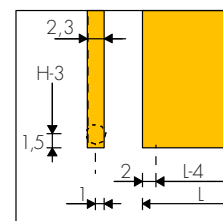
L = da 27 a 88 cm (ogni 8,7 cm)



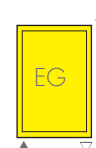
INTERASSE ALLACCIAMENTI

Attacchi verticali
interasse attacchi
▲▽ = L-4 cm

Attacchi laterali
▲▽ = H-3 cm
(supplemento)
Art. AS 62,90€



ATTACCHI DI SERIE EG ø 3/8"
A richiesta ø 1/2" con manicotti
Attacchi e valvole BREM, pag. 294



Modello CLAK	L	EN 442 Watt Δt 50 K							
		27	35	44	53	62	70	79	88
H cm	▲▽ i.a.	cm 26,7 cm 22,7	35,4 31,4	44,1 40,1	52,8 48,8	61,5 57,5	70,2 66,2	78,9 74,9	87,6 83,6
CKH 140	€	561,60 422w	616,90 556w	678,80 692w	740,10 828w	797,80 962w	855,90 1098w	916,50 1234w	975,60 1370w
CKLH 140	€	707,40 497w	782,10 707w	864,70 918w	932,20 1129w	1010,00 1338w	1084,90 1550w	1162,10 1761w	1235,90 1972w
CKH 160	€	599,30 482w	660,10 635w	724,00 790w	789,00 945w	851,70 1098w	913,60 1253w	978,30 1408w	1041,10 1563w
CKLH 160	€	747,10 568w	824,80 808w	902,60 1050w	981,10 1291w	1060,60 1531w	1138,40 1773w	1217,70 2014w	1295,30 2256w
CKH 180	€	637,00 541w	703,30 713w	769,20 887w	837,90 1061w	905,60 1233w	971,30 1407w	1040,10 1581w	1106,60 1755w
CKLH 180	€	786,80 639w	867,50 909w	940,50 1181w	1030,00 1453w	1111,20 1723w	1191,90 1996w	1273,30 2268w	1354,70 2540w
CKH 200	€	671,50 601w	741,50 792w	812,70 985w	879,50 1178w	950,10 1369w	1019,70 1562w	1089,30 1755w	1160,80 1948w
CKLH 200	€	844,50 710w	932,70 1011w	1019,60 1313w	1113,90 1616w	1194,90 1916w	1281,90 2219w	1369,30 2521w	1455,20 2824w
CKH 220	€	712,10 660w	785,70 870w	860,10 1082w	944,00 1294w	1011,00 1504w	1085,40 1716w	1158,10 1928w	1234,30 2141w
CKLH 220	€	878,10 781w	970,00 1112w	1060,40 1445w	1158,50 1778w	1242,90 2109w	1333,20 2441w	1424,00 2774w	1513,40 3107w
CKH 240	€	763,50 720w	843,80 949w	923,90 1180w	1004,10 1411w	1084,20 1640w	1164,60 1871w	1244,60 2102w	1326,90 2333w
CKLH 240	€	911,80 852w	1007,30 1213w	1101,20 1577w	1203,20 1940w	1290,90 2301w	1384,50 2664w	1478,60 3028w	1571,60 3391w

Δt diversi da 50K: consultare Dati tecnici Brem

ORDINE

Indicare: modello se semplice o con tubi sul retro, altezza - larghezza, attacco e colore es.: CKH 180 - 35, EG ø 3/8", SB7035

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé, mensole EOS bianche
Tolleranze ± 3mm - Valvola di sfianto ø 1/8"
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

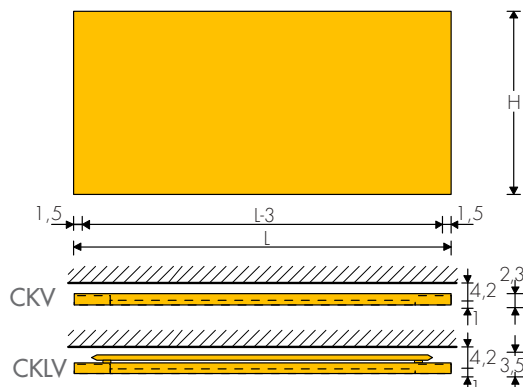
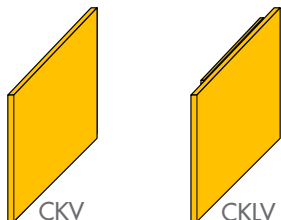
Verniciatura tabella colori Brem +15/25%
Finitura acciaio INOX a preventivo
Versione elettrica e.Clak, pag. 269

MODELLO CKV
piastra orizzontale

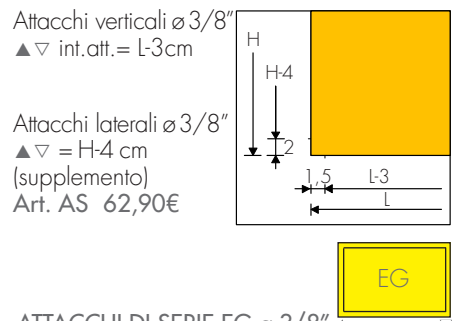
MODELLO CKLV
piastra orizzontale con tubi sul retro

H = da 35 a 88 cm (ogni 8,7 cm)

L = da 50 a 220 cm



INTERASSE ALLACCIAMENTI



ATTACCHI DI SERIE EG ø 3/8"
A richiesta ø 1/2" con manicotti
Attacchi e valvole BREM, pag. 294

Modello CLAK		L	50	60	70	80	90	100	110	120	140	160	180	200	220
CKV 35	H	€	554,30	575,60	594,90	614,20	632,80	654,70	674,80	694,10	731,20	766,90	789,90	813,20	837,70
	35,4		203w	242w	281w	320w	360w	399w	438w	477w	556w	635w	713w	792w	870w
CKLV 35	H	€	688,70	715,10	742,70	772,20	798,90	828,70	856,60	883,30	936,40	989,20	1020,50	1051,90	1083,80
			250w	301w	352w	402w	453w	504w	554w	605w	707w	808w	909w	1011w	1112w
CKV 44	H	€	588,30	612,00	630,50	651,80	674,50	696,90	716,30	740,40	782,80	832,30	855,70	879,40	905,50
	44,1		253w	302w	351w	399w	448w	497w	546w	595w	692w	790w	887w	985w	1082w
CKLV 44	H	€	730,70	765,20	795,50	825,70	859,10	888,50	920,90	953,80	1013,80	1082,30	1116,30	1150,10	1185,30
			325w	391w	457w	523w	588w	654w	720w	786w	918w	1050w	1181w	1313w	1445w
CKV 53	H	€	618,90	643,30	667,80	692,50	716,80	741,40	766,00	791,30	840,50	897,90	925,50	953,20	980,60
	52,8		304w	362w	420w	478w	537w	595w	653w	712w	828w	945w	1061w	1178w	1294w
CKLV 53	H	€	730,70	765,20	795,50	825,70	859,10	888,50	920,90	953,80	1013,80	1082,30	1116,30	1150,10	1185,30
			399w	480w	562w	643w	724w	805w	886w	967w	1129w	1291w	1453w	1616w	1778w
CKV 62	H	€	656,20	684,00	710,10	737,60	766,50	794,40	822,10	850,10	904,10	964,20	994,10	1024,00	1053,10
	61,5		352w	420w	488w	555w	623w	691w	759w	827w	962w	1098w	1233w	1369w	1504w
CKLV 62	H	€	821,10	863,40	901,80	941,40	983,50	1021,20	1062,60	1103,00	1181,30	1266,50	1308,40	1350,10	1392,00
			472w	568w	664w	761w	857w	953w	1050w	1146w	1338w	1531w	1723w	1916w	2109w
CKV 70	H	€	691,30	724,20	756,10	787,40	819,60	850,40	882,50	914,30	973,20	1036,80	1068,90	1100,90	1131,70
	70,2		403w	480w	557w	635w	712w	789w	866w	944w	1098w	1253w	1407w	1562w	1716w
CKLV 70	H	€	858,10	903,70	945,50	989,80	1032,80	1078,40	1122,90	1166,30	1250,30	1337,90	1382,20	1426,30	1470,00
			546w	658w	769w	881w	992w	1104w	1215w	1327w	1550w	1773w	1996w	2219w	2441w
CKV 79	H	€	753,80	787,50	823,20	855,90	892,40	924,50	960,00	995,70	1058,70	1129,80	1164,30	1198,90	1233,40
	78,9		453w	540w	627w	714w	800w	887w	974w	1061w	1234w	1408w	1581w	1755w	1928w
CKLV 79	H	€	917,70	964,00	1010,40	1056,70	1103,90	1150,30	1197,60	1244,00	1332,30	1429,00	1475,70	1522,70	1568,60
			621w	747w	874w	1001w	1128w	1254w	1381w	1508w	1761w	2014w	2268w	2521w	2774w
CKV 88	H	€	805,00	841,70	876,40	912,80	949,20	983,90	1021,20	1055,70	1123,40	1199,60	1235,90	1272,50	1309,00
	87,6		504w	600w	696w	793w	889w	985w	1081w	1178w	1370w	1563w	1755w	1948w	2141w
CKLV 88	H	€	969,10	1019,00	1067,30	1115,30	1163,50	1212,60	1260,50	1308,70	1401,50	1501,00	1549,10	1597,60	1646,50
			695w	837w	979w	1121w	1263w	1405w	1547w	1688w	1972w	2256w	2540w	2824w	3107w

EN 442 Watt Δt 50 K

ORDINE

Indicare: modello se semplice o con tubi, altezza e larghezza in cm; attacco e colore es.: CKLV 70-180, EG ø3/8", SB 7035

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé, mensole EOS bianche
Tolleranze ± 3mm - Valvola di sfiato ø 1/8"
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura tabella colori Brem +15/25%
Finitura acciaio INOX con supplemento
Versione elettrica e.Clak, pag. 269

CLARK

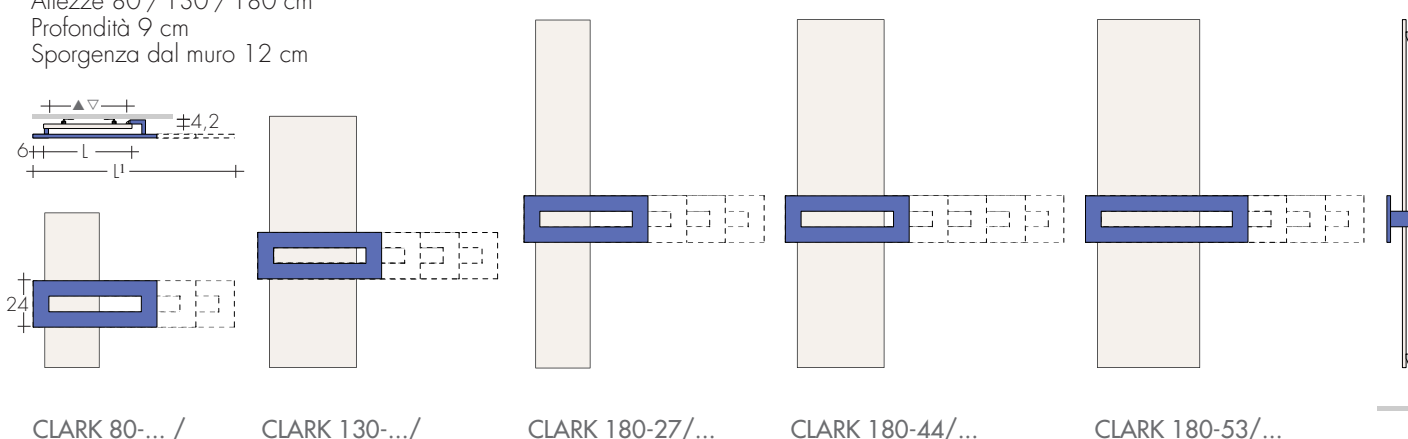
Clark è composto da una piastra radiante in acciaio ultrasottile, di soli 2,3 cm di spessore, tagliata trasversalmente in modo asimmetrico

da un maniglione rettangolare di tubolari in acciaio di spessore analogo. I due elementi, nel colore bianco di serie, possono essere

design Luigi Brembilla verniciati in tinte diverse della cartella colori Brem. La Cornice, funzionante, può essere verniciata in un colore diverso dalla piastra.

DIMENSIONI

L: larghezza piastra 27 / 44 / 53 cm
L': larghezza maniglione 64/84/104/124/144 cm
Altezze 80 / 130 / 180 cm
Profondità 9 cm
Sporgenza dal muro 12 cm



MODELLO	HL/L' cm	Bianco sablé di serie €	MANIGLIONE* colore diverso supplemento €	EN 442 Δt 50 K watt	▲ ▽ int.att. cm	Altezza H cm	Larghezza L/L' cm	Peso M Kg	Volume V dm³	VERSIONE MISTA R.E. d.II per valv. mista* W	€
CLARK	80-27/64	741,50	45,00	401	22,7	80	27/64	10,0	4,6	400	80,80
CLARK	80-27/84	763,50	50,00	445	22,7	80	27/84	10,9	5,1	400	80,80
CLARK	80-27/104	788,10	55,00	489	22,7	80	27/104	11,7	5,6	500	82,50
CLARK	80-44/64	829,20	45,00	557	40,1	80	44/64	14,3	5,7	500	82,50
CLARK	80-44/84	851,20	50,00	601	40,1	80	44/84	15,2	6,2	650	84,30
CLARK	80-44/104	875,80	55,00	645	40,1	80	44/104	16,0	6,7	650	84,30
CLARK	130-27/64	814,50	45,00	550	22,7	130	27/64	14,3	6,2	500	82,50
CLARK	130-27/84	836,50	50,00	594	22,7	130	27/84	15,2	6,7	650	84,30
CLARK	130-27/104	861,10	55,00	638	22,7	130	27/104	16,0	7,2	650	84,30
CLARK	130-27/124	894,40	60,00	682	22,7	130	27/124	16,8	7,8	650	84,30
CLARK	130-44/64	941,70	45,00	801	40,1	130	44/64	21,2	7,9	800	88,00
CLARK	130-44/84	963,70	50,00	845	40,1	130	44/84	22,1	8,4	800	88,00
CLARK	130-44/104	988,30	55,00	889	40,1	130	44/104	22,9	8,9	900	90,80
CLARK	130-44/124	1021,60	60,00	933	40,1	130	44/124	23,7	9,5	900	90,80
CLARK	180-27/64	922,00	45,00	699	22,7	180	27/64	18,6	7,8	650	84,30
CLARK	180-27/84	944,00	50,00	743	22,7	180	27/84	19,5	8,3	800	88,00
CLARK	180-27/104	968,60	55,00	787	22,7	180	27/104	20,3	8,8	800	88,00
CLARK	180-27/124	1001,90	60,00	831	22,7	180	27/124	21,1	9,4	800	88,00
CLARK	180-27/144	1035,20	65,00	875	22,7	180	27/144	22,0	9,9	900	90,80
CLARK	180-44/64	1054,20	45,00	1045	40,1	180	44/64	28,1	10,0	900	90,80
CLARK	180-44/84	1076,20	50,00	1089	40,1	180	44/84	29,0	10,5	1200	97,30
CLARK	180-44/104	1100,80	55,00	1133	40,1	180	44/104	29,8	11,0	1200	97,30
CLARK	180-44/124	1134,10	60,00	1177	40,1	180	44/124	30,6	11,6	1200	97,30
CLARK	180-44/144	1167,40	65,00	1221	40,1	180	44/144	31,5	12,1	1200	97,30
CLARK	180-53/84	1144,90	50,00	1263	48,8	180	53/84	33,9	11,6	1200	97,30
CLARK	180-53/104	1169,50	55,00	1307	48,8	180	53/104	34,7	12,1	1200	97,30
CLARK	180-53/124	1202,80	60,00	1351	48,8	180	53/124	35,5	12,7	1500	105,80
CLARK	180-53/144	1236,10	65,00	1395	48,8	180	53/144	36,4	13,2	1500	105,80

*Colore diverso dalla piastra

*o con accessorio TR;
Termostato Digitale pag.243

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé, mensole EOS bianche
Tolleranze ± 3mm - Valvola di sfriato ø 1/8"
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori
Brem con fissaggi colorati +15/25%
Versione con maniglione sporgente a sinistra

ATTACCHI DI SERIE

EG ø3/8"
Valvole BREM, pag. 294
Versione elettrica, e.Clark p. 271





ROMÉ

design Luigi Brembilla

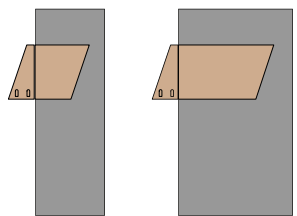
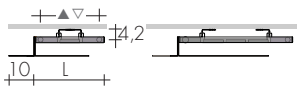
L'essenzialità della piastra dallo spessore di soli 2,3 cm e la praticità del maniglione doppio libero su tre lati esaltano il design di questo scaldasalviette.

I maniglioni, verniciati nello stesso colore del corpo scaldante, sono composti da due parti, quella superiore di sinistra è dotata anche di due ganci portacappatoio.

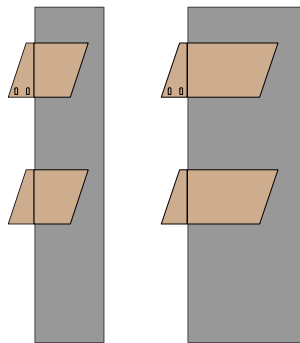
Per problemi di spazio la parte di sinistra può anche non essere applicata. A richiesta, i maniglioni, sono verniciati in una tinta diversa dalla piastra.

DIMENSIONI

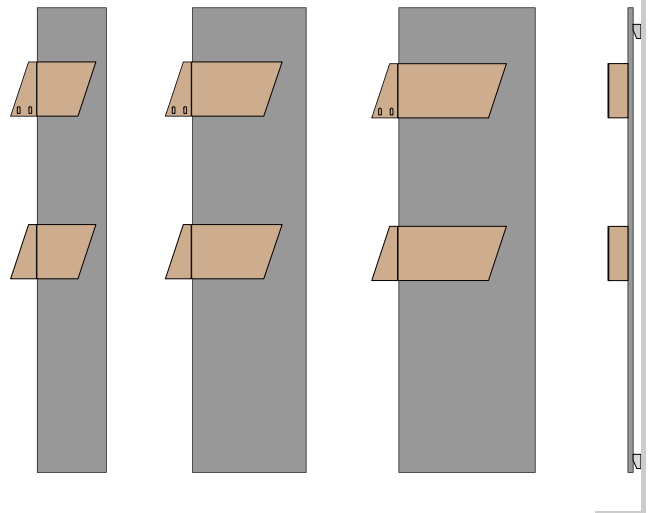
Larghezze: 27 / 44 / 53 / 62 cm
Altezze 80 / 130 / 180 cm
Profondità 8 cm
Sporgenza dal muro 11 cm



ROMÉ 80-...



ROMÉ 130-...



ROMÉ 180-...

MODELLO

MODELLO	HL cm	Bianco sablé di serie €	MANIGLIONI* colori Brem suppl. €	EN 442 Δt 50 K watt	$\blacktriangle \nabla$ int.att. cm	Altezza H cm	Larghezza L cm	Peso M Kg	Volume V dm ³	VERSIONI MISTE R.E. d.II per valv. mista* W	€
ROMÉ	80-27	496,50	35,00	243	22,7	80	27/37	7,0	2,7	250	79,00
ROMÉ	80-44	584,20	35,00	399	40,1	80	44/54	11,3	3,8	400	80,80
ROMÉ	80-53	637,90	35,00	478	48,8	80	53/63	13,5	4,4	500	82,50
ROMÉ	130-27	609,50	70,00	392	22,7	130	27/37	11,3	4,3	400	80,80
ROMÉ	130-44	736,70	70,00	643	40,1	130	44/54	18,2	6	650	84,30
ROMÉ	130-53	797,90	70,00	770	48,8	130	53/63	21,8	6,8	800	88,00
ROMÉ	180-27	717,00	70,00	541	22,7	180	27/37	15,6	5,9	500	82,50
ROMÉ	180-44	849,20	70,00	887	40,1	180	44/54	25,1	8,1	900	90,80
ROMÉ	180-53	917,90	70,00	1061	48,8	180	53/63	30,0	9,2	900	90,80
ROMÉ	180-62	985,60	70,00	1233	57,5	180	62/72	34,9	10,3	1200	97,30

*Colore diverso dalla piastra

*o con accessorio TR;
Termostato Digitale pag.243



ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé, mensole EOS bianche
Tolleranze ± 3 mm - Valvola di sfianto $\varnothing 1/8''$
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori
Brem con fissaggi colorati +15/25%
Attacchi remoti e speciali, pag.292,293

ATTACCHI DI SERIE

EG $\varnothing 3/8''$
Valvole BREM, pag. 294
Versione elettrica e.Romé, p. 270





SO-FLEX

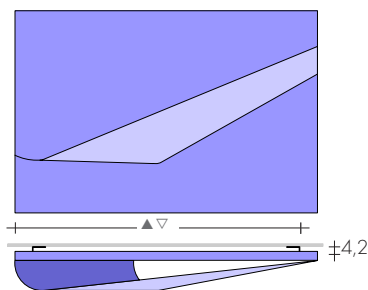
Un calorifero dove la forma insolita diventa anche funzionalità? Eccolo!
SO-FLEX calorifero è fantasia d'arredamento

allo stato puro. Volete utilizzare la tasca come portafiori secchi: ecco un effetto decorativo davvero unico al mondo nel

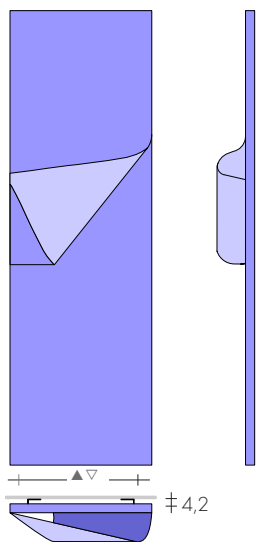
design Gabriella Almagioni settore del riscaldamento.
SO-FLEX: un quadro utile dall'andamento plastico con un risvolto attivo. Solo da Brem!

DIMENSIONI

Larghezze: da 35 a 120 cm
Altezze: 70 / 180 / 200 / 220 cm
Profondità 11 cm
Sporgenza dal muro 14 cm

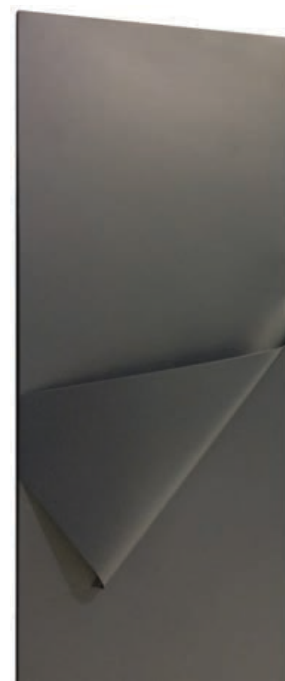


FX.. 70 - 80/120



FX180/220 - ..

MODELLO	L cm	H cm	L Δ∇ cm	L cm					EN 442 Watt Δt 50 K		
				35 cm	44	53	62	70	80	120	
FXV	70	€	31,4	40,1	48,8	57,5	66,2	887,40	1014,30		
								635w	944w		
FXH	180	€	803,30	879,20	957,90	1035,60	1111,30	-	-		
			713w	887w	1061w	1233w	1407w				
FXLH	180	€	967,50	1050,50	1150,00	1241,20	1331,90	-	-		
			909w	1181w	1453w	1723w	1996w				
FXH	200	€	841,50	922,70	999,50	1080,10	1159,70	-	-		
			792w	985w	1178w	1369w	1562w				
FXLH	200	€	1032,70	1129,60	1233,90	1324,90	1421,90	-	-		
			1011w	1313w	1616w	1916w	2219w				
FXH	220	€	885,70	970,10	1064,00	1141,00	1225,40	-	-		
			870w	1082w	1294w	1504w	1716w				
FXLH	220	€	1070,00	1170,40	1278,50	1372,90	1473,20	-	-		
			1112w	1445w	1778w	2109w	2441w				



SI CONSIGLIANO I COLORI SABLÉ
poichè proteggono meglio il bordo risvoltato

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé, mensole bianche EOS
Tolleranze ± 3mm - Valvola di sfriato ø 1/8"
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori
Brem con fissaggi colorati +15/25%
Attacchi remoti e laterali, pag.292, 293

ATTACCHI DI SERIE

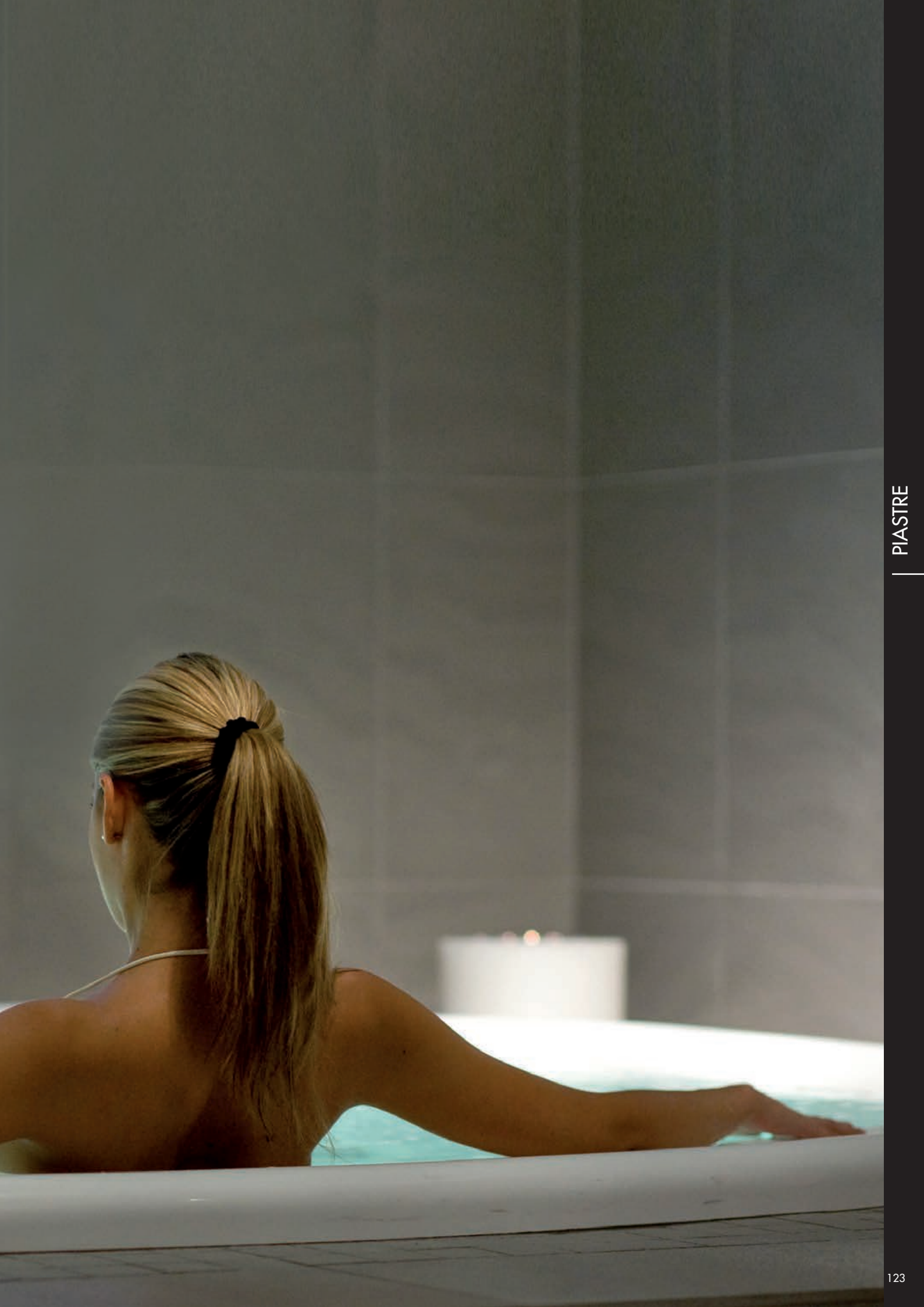
EG ø3/8"
Valvole BREM, pag. 294
Versione elettrica e-So-flex, p. 273







SO-FLEX FXV 70-120



SO-FLEX SCALDASALVIETTE

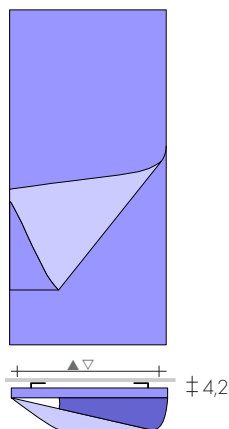
Al di là del solito concetto di scaldasalviette, che chiama ordine e piegatura, SO-FLEX afferma un concetto nuovo: il disordine pratico, la disinvoltura nei gesti, l'allegria

di non piegare tutto ma di buttare un asciugamano appena usato in un accogliente guscio caldo. Come angolo ripiegato di una pagina di

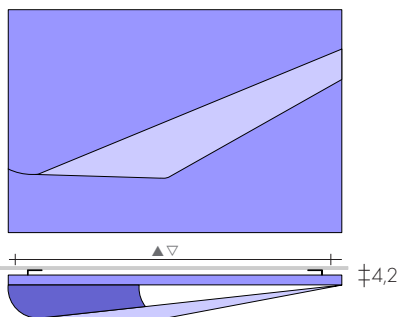
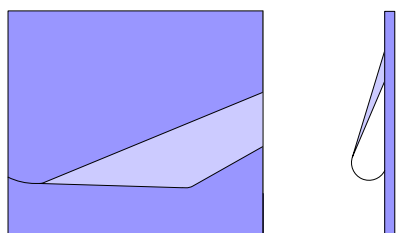
design Gabriella Almagioni metallo, SO-FLEX si inventa una funzione del tutto creativa: questo è davvero un bel modo di essere diversi.

DIMENSIONI

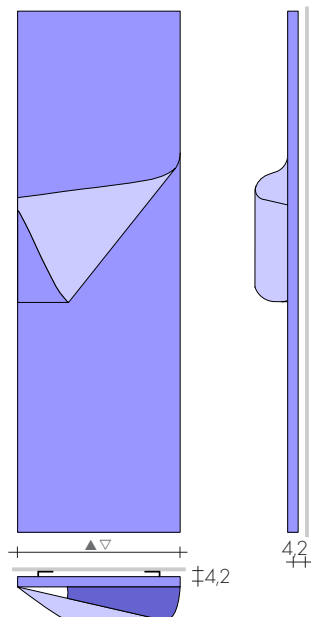
Larghezze 44/53/62/80/120 cm
Altezze 70/130/180 cm
Profondità 11 cm
Sporgenza dal muro 14 cm



SO-FLEX 130-..



SO-FLEX 70 - 80
SO-FLEX 70 - 120



SO-FLEX 180-..

MODELLO

MODELLO	HL cm	Bianco sablé di serie €	EN 442 Δt 50 K watt	▲ ▽ int.att. •cm	Altezza H cm	Larghezza L cm	Peso M Kg	Volume V dm ³	VERSIONE MISTA R.E. cl.II per valvola Mista* W €	
SO-FLEX	70-80	887,40	635	76,8	70	80	17,9	5,6	650	84,30
SO-FLEX	70-120	1014,30	944	116,8	70	120	26,5	7,9	900	90,80
SO-FLEX	130-44	796,70	643	40,1	130	44	18,2	6,0	650	84,30
SO-FLEX	130-53	847,90	770	48,8	130	53	21,8	6,8	800	88,00
SO-FLEX	180-44	879,20	887	40,1	180	44	25,1	8,1	900	90,80
SO-FLEX	180-53	957,90	1061	48,8	180	53	30,0	9,2	-	-
SO-FLEX	180-62	1035,60	1233	57,5	180	62	34,9	10,3	1200	97,30

*Valvole Brem a squadra

*o con accessorio TR;
Termostato Digitale pag.243

SI CONSIGLIANO I COLORI SABLÉ
(poichè rendono la piega più morbida al tatto)

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé, mensole bianche EOS
Tolleranze \pm 3mm - Valvola di sfriato \varnothing 1/8"
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori
Brem con fissaggi colorati +15/25%
Attacchi remoti e speciali, pag.292-293

ATTACCHI DI SERIE

EG \varnothing 3/8"
Valvole BREM, pag. 294
Versione elettrica e-So-flex, p. 273





SO-FLEX 130-53



SLIDE 53-123



PIASTRE

SLIDE

Il progetto di SLIDE si è sviluppato partendo dalla scomposizione di una superficie piana, che ha consentito di creare volumi dinamici.

Le forme scultoree dell'elemento scaldante definiscono nell'ambiente domestico atmosfere di grande impatto.

design Davide Brembilla

Slide ha un grande potere calorico, da 600 a 900 watt, e le diverse finiture cromatiche lo rendono protagonista nell'ambiente bagno.

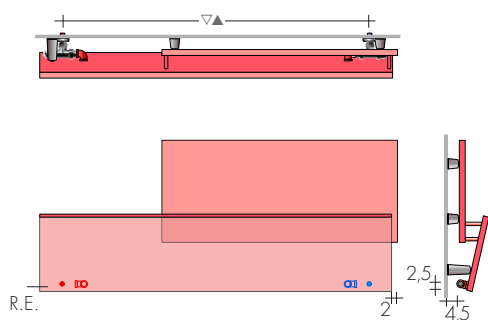
DIMENSIONI

Larghezze: 46/123/163 cm

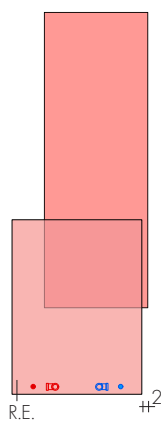
Altezze: 53/131/171 cm

Profondità: 15 cm

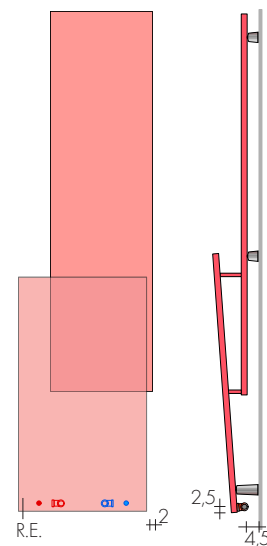
Sporgenza dal muro: 19 cm



SLIDE 53 - 123
SLIDE 53 - 163



SLIDE 131 - 46



SLIDE 171 - 46

MODELLO

MODELLO	H1 cm	Bianco sablé di serie €	EN 442 Δt 50 K watt	$\blacktriangle \nabla$ int.att. •cm	Altezza H cm	Larghezza L cm	Peso M Kg	Volume V dm ³	VERSIONE MISTA	
									R.E.	cl.II con manico
SLIDE	53-123	959,00	682	106	53(35-27)	120 (80)	19,50	7,2	650	101,80
SLIDE	53-163	1089,00	881	146	53(35-27)	160 (100)	22,20	9,2	900	108,30
SLIDE	131-46	921,00	622	30	131(101-61)	46(44-35)	19,20	6,9	650	101,80
SLIDE	171-46	1061,00	916	30	171(131-81)	46(44-35)	26,00	9,0	900	108,30

•Valvole reverse Brem

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé, mensole bianche M.
Tolleranze ± 3 mm - Valvola di sfriato $\varnothing 1/8''$
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori
Brem, mensole cromate M4-M8 +15/25%
Attacchi remoti e speciali, pag.292, 293

ATTACCHI DI SERIE

REG $\varnothing 3/8''$
Valvole BREM, pag. 294
Versione elettrica e.Slide, pag. 272





RIGHI

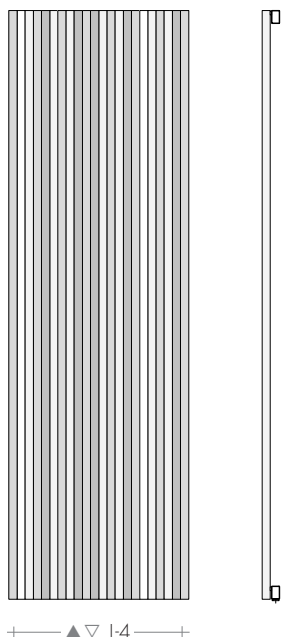
RIGHI, progettato da Davide Brembilla, è una piastra radiante, che utilizza la forma rigorosa delle righe iterate, introdotte con un

ritmo sincopato, per definire texture capaci di vestire e scaldare gli interni. Il bassorilievo della superficie, realizzato utilizzando tubi

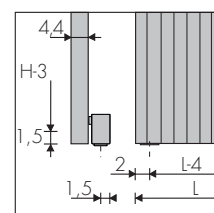
design Davide Brembilla non complanari, rende inaspettata la funzione scaldante, che diventa ancora più sorprendente per le importanti rese garantite.

DIMENSIONI

Larghezze da 25 a 85 cm
 Altezze: 160/180/200/220 cm
 Profondità: 7 cm
 Sporgenza dal muro: 9 cm



INTERASSE ATTACCHI



Attacchi verticali
 ▲▽ int.att.= L-4 cm

Attacchi laterali
 ▲▽ int.att.= H-3 cm

MODELLO	L cm	25	32,5	40	47,5	55	62,5	70	EN 442 Watt Δt 50 K	
H cm	▲▽ cm	21	28,5	36	43,5	51	58,5	66	77,5	85
RIH 160	€	589,30 364w	627,10 473w	664,90 582w	701,60 691w	755,60 800w	808,80 909w	846,20 1018w	884,00 1127w	921,80 1236w
RIH 180	€	663,00 409w	705,50 532w	748,00 655w	789,40 777w	850,00 900w	909,90 1023w	952,00 1145w	994,50 1268w	1037,00 1391w
RIH 200	€	736,70 455w	783,90 591w	831,10 727w	877,10 864w	944,40 1000w	1011,00 1136w	1057,80 1273w	1105,00 1409w	1152,20 1545w
RIH 220	€	810,30 500w	862,30 650w	914,20 800w	964,80 950w	1038,90 1100w	1112,10 1250w	1163,60 1400w	1215,50 1550w	1267,40 1700w



ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé, mensole bianche
 Tolleranze ± 3mm - Valvola di sfriato ø 1/8"
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 6 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori
 Brem con fissaggi colorati +15/25%
 Attacchi remoti e speciali, pag.292

ATTACCHI DI SERIE EG ø 1/2"

A richiesta attacchi ø 3/8"
 Attacchi laterali Art. AS 62,90€
 Valvole BREM, pag. 294





RIG HI RIH 160-32,5



EGON EH 240-5 EL



EGON

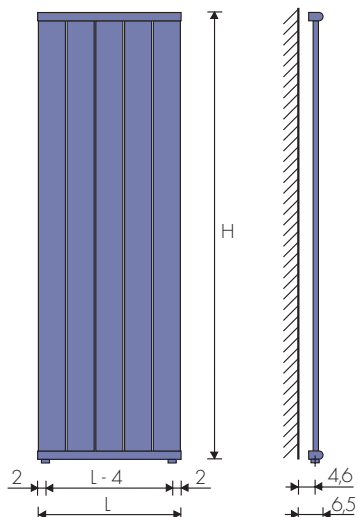
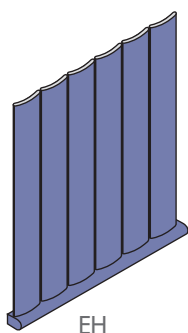
La piastra EGON è costituita da tubi piatti curvati che inducono un andamento ondulato con un grande effetto di armonia e morbidezza.

Il tubo radiante che determina la forma di Egon è leggermente più grande del tubo piatto tradizionale. La maggiore ampiezza del tubo, resa

impercettibile dalla curvatura, aumenta l'emissione di calore. Offre quindi maggiori rese caloriche. La piastra Egon può essere utilizzata sia in verticale che in orizzontale.

MODELLO EH con tubi piatti verticali

L = da 1 a 15 el. (ogni 7,7 cm)
H = da 60 a 300 cm

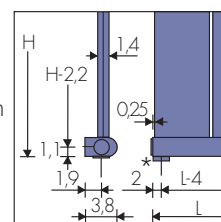


INTERASSE ATTACCHI MODELLO EH

Attacchi verticali
▲▽ int.att.= L-4 cm

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

* Sporgenza manicotti 1 cm

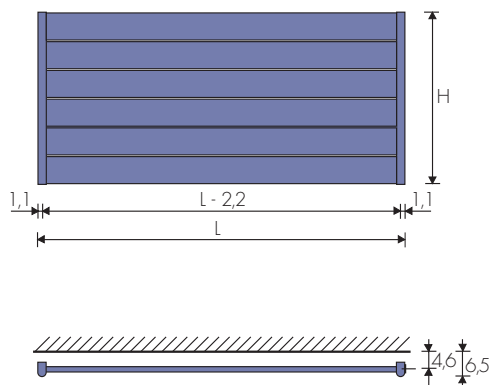
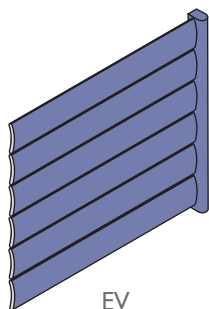


ATTACCHI DI SERIE
EG Ø 1/2" ▲▽ int.att.= L-4 cm



MODELLO EV con tubi piatti orizzontali

L = da 60 a 300 cm
H = da 1 a 15 el.
(ogni 7,65 cm)

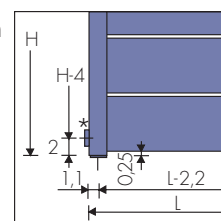


INTERASSE ATTACCHI MODELLO EV

Attacchi verticali
▲▽ int.att.= L-2,2 cm

Attacchi laterali
▲▽ int.att.= H-4 cm

* Sporgenza manicotti 1 cm



ATTACCHI DI SERIE
EG Ø 1/2" ▲▽ int.att.= L-2,2 cm



ORDINE

Indicare: il modello con l'altezza in cm e il numero degli elementi; l'attacco e il colore.
Es. EH 180 - 5 el - EG Ø 1/2" - SB 9010

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé, mensole bianche EOS
Tolleranze ± 3mm - Valvola di sfianto Ø 1/8"
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura tabella colori Brem +15/25%
Piedini e fissaggi, pag. 289
Attacchi remoti e speciali, pag.292,293

Il tubo è diventato nuovo. Il design e la continua ricerca per ottimizzare le rese e l'estetica del corpo scaldante, hanno appiattito il tubo e lo hanno curvato in modo sensibile ma quasi impercettibile. Da questa reinterpretazione nasce Egon una piastra scaldante dalla "morbida" superficie.

L'Architettura ringrazia. Grazie all'Architettura!



EGON

MOD. H cm	L cm (n° el)	EN 442 Watt Δt 50 K														
		8,0 1 el	15,7 2 el	23,5 3 el	31,2 4 el	39,0 5 el	46,7 6 el	54,5 7 el	62,2 8 el	70,0 9 el	77,7 10 el	85,5 11 el	93,3 12 el	101,0 13 el	108,8 14 el	116,5 15 el
EH 60	€ 113,40 51w	143,00 102w	173,10 153w	202,10 204w	231,90 255w	261,80 306w	289,90 357w	320,00 408w	349,90 459w	378,50 510w	408,80 561w	437,20 612w	467,40 663w	496,50 714w	525,30 765w	
EH 80	€ 130,50 68w	164,60 136w	199,50 204w	233,70 272w	267,80 340w	302,10 408w	336,20 476w	370,00 544w	405,20 612w	439,30 680w	472,40 748w	506,60 816w	540,60 884w	575,00 952w	609,80 1020w	
EH 100	€ 140,70 83w	178,10 166w	216,80 249w	254,00 332w	291,60 415w	330,20 498w	368,40 581w	406,90 664w	444,70 747w	482,00 830w	520,30 913w	557,80 996w	596,10 1079w	633,70 1162w	672,10 1245w	
EH 120	€ 154,50 97w	193,60 194w	233,70 291w	272,90 388w	314,00 485w	352,90 582w	393,10 679w	432,40 776w	472,40 873w	512,60 970w	552,40 1067w	591,90 1164w	631,80 1261w	672,10 1358w	712,10 1455w	
EH 140	€ 161,10 112w	203,90 224w	247,50 336w	289,20 448w	332,40 560w	375,30 672w	417,20 784w	460,50 896w	503,00 1008w	546,60 1120w	588,40 1232w	631,10 1344w	674,50 1456w	716,30 1568w	759,20 1680w	
EH 160	€ 173,10 127w	221,80 254w	271,10 381w	320,60 508w	370,00 635w	419,50 762w	469,00 889w	518,40 1016w	567,90 1143w	616,70 1270w	666,00 1397w	715,50 1524w	765,20 1651w	813,40 1778w	864,20 1905w	
EH 180	€ 184,10 143w	236,30 286w	288,20 429w	341,10 572w	393,10 715w	445,20 858w	497,30 1001w	550,20 1144w	602,10 1287w	654,20 1430w	706,20 1573w	758,20 1716w	810,20 1859w	863,00 2002w	915,30 2145w	
EH 190	€ 190,20 151w	243,20 302w	296,80 453w	349,90 604w	401,80 755w	455,50 906w	508,20 1057w	562,00 1208w	614,80 1359w	667,80 1510w	721,50 1661w	774,30 1812w	827,40 1963w	881,00 2114w	933,80 2265w	
EH 200	€ 195,30 159w	249,10 318w	303,50 477w	357,90 636w	412,10 795w	465,70 954w	520,30 1113w	573,90 1272w	628,40 1431w	682,40 1590w	736,70 1749w	790,70 1908w	844,30 2067w	898,70 2226w	952,70 2385w	
EH 210	€ 199,50 167w	255,90 334w	314,00 501w	370,00 668w	427,00 835w	484,50 1002w	540,60 1169w	597,90 1336w	654,80 1503w	712,10 1670w	769,20 1837w	825,30 2004w	882,40 2171w	938,80 2338w	996,90 2505w	
EH 220	€ 202,10 175w	262,80 350w	321,40 525w	381,30 700w	441,80 875w	501,50 1050w	560,40 1225w	620,80 1400w	680,50 1575w	740,10 1750w	800,70 1925w	859,70 2100w	919,20 2275w	979,90 2450w	1039,4 2625w	
EH 240	€ 215,70 192w	278,90 384w	341,10 576w	404,00 768w	465,70 960w	528,80 1152w	591,20 1344w	654,20 1536w	716,30 1728w	779,30 1920w	841,60 2112w	904,90 2304w	967,40 2496w	1030,2 2688w	1092,4 2880w	
EH 260	€ 226,00 208w	291,60 416w	358,90 624w	425,50 832w	491,30 1040w	557,80 1248w	624,30 1456w	691,70 1664w	757,20 1872w	823,60 2080w	890,40 2288w	956,00 2496w	1023,3 2704w	1089,8 2912w	1156,6 3120w	
EH 280	€ 236,30 224w	306,00 448w	377,00 672w	446,90 896w	517,90 1120w	587,40 1344w	658,40 1568w	728,50 1792w	798,00 2016w	869,10 2240w	938,10 2464w	1008,9 2688w	1078,7 2912w	1149,30 3136w	1219,40 3360w	
EH 300	€ 251,60 240w	327,30 480w	404,00 720w	479,30 960w	555,20 1200w	631,10 1440w	707,80 1680w	783,60 1920w	858,9 2160w	934,5 2400w	1010,6 2640w	1087,3 2880w	1163,2 3120w	1238,3 3360w	1314,2 3600w	

Δt diversi da 50K: consultare Dati tecnici Brem

Mod. Egon collettore orizzontale altezza cm numero elementi

EH 200 - 7 EL

ESECUZIONI A RICHIESTA

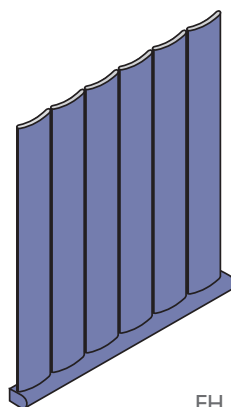
Altezze piastre ogni 10 cm: ricavare le rese caloriche e i prezzi per interpolazione.

Esecuzioni su misura (±3 mm)

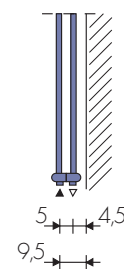
Rese caloriche per interpolazione:

Dimensioni oltre 15 el. e 3 m: a preventivo

Altezze al cm: misura superiore +20%



EH



VERSIONE DOPPIA EDH

Si uniscono due piastre EH

EDH prezzo EH x 2 + 96,60€

Attacco di serie EG (mandata sulla parte anteriore sinistra, ritorno sulla posteriore destra).

Rese indicative EDH: radiatore singolo x1,60