

Un omaggio a Piet Mondrian e alla sua lezione neoplastica per questo termoarredo dove l'artista, intervenendo manualmente, ha dato vita su un fondo materico, linee verticali e orizzontali che si intersecano in un'opera dal rigore geometrico ed essenziale.

ESECUZIONI BREM'ART

Finitura Bianco Sablé SB 9016,
Parallelepipedi in rilievo colore grigio e
rosso.

Altre tinte sablé Brem senza supplemento



PIET 187-45

Valvola CYL con testa TERMOSTATICA

EN 442 Watt Δt 50K (Δt 40K = Wx0,755) - (Δt 30K = Wx0,526)						
MODELLO'25	L cm	36	45	54	63	72
H cm	▲▼cm	21	30	39	48	57
PIET	187 €	1750,70 713w	1854,50 887w	1972,10 1061w	2078,50 1233w	2181,90 1407w
PIET-L	187 €	2045,90 909w	2164,90 1181w	2318,70 1453w	2450,00 1723w	2580,70 1996w
PIET	207 €	1804,90 792w	1916,40 985w	2031,40 1178w	2141,80 1369w	2250,80 1562w
PIET-L	207 €	2143,50 1011w	2283,20 1313w	2444,10 1616w	2575,10 1916w	2715,20 2219w
PIET	227 €	1868,00 870w	1983,80 1082w	2123,10 1294w	2228,60 1504w	2344,40 1716w
PIET-L	227 €	2199,30 1112w	2344,20 1445w	2510,90 1778w	2646,90 2109w	2791,70 2441w

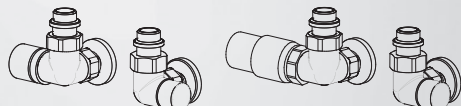
Tabella colori BREM pag. 281

VALVOLE CONSIGLIATE

(pag.II)

KIT VALVOLE CROMATE comprende:

n°2 Valvole con codoli, raccordi (multistrato ø16 e rame ø12-14) e rosette cromo ø 48, foro ø16



ATTACCHI DI SERIE EG ø 1/2"

interasse Attacchi ▲▼ L - 15 cm

Attacchi speciali pag.278



VERSIONI ELETTRICHE

MODELLO'25	Colori	KIT RE/KIT RT p.208
H - L	di serie	Cavo R.E/Faston R.T
cm	€	Art. (W) €
PIET	180-36	1750,70
PIET	180-45	1854,50
PIET	200-54	2031,40
PIET-L	180-45	2164,90
PIET-L	180-54	2318,70

Es: PIET 187-45 SB9016 1854,50€ +
Kit elettrico R900II.. + Termostato pag. 208-209

A RICHIESTA (in H=7cm - sporgenza 5,8cm) pag.II
 - ATTACCHI EG ▲▼ L - 4 cm con valvole a vista.
 - ATTACCHI REMOTI con Valvole REMOTE p.274

Dati tecnici Piastre B'A pag.II

Piastre BREM'ART

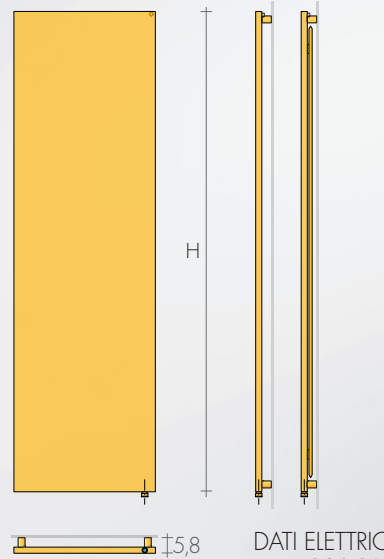
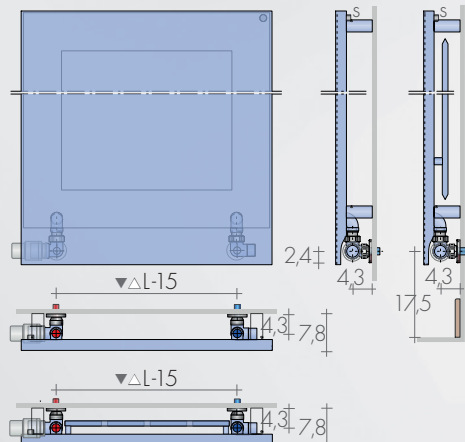
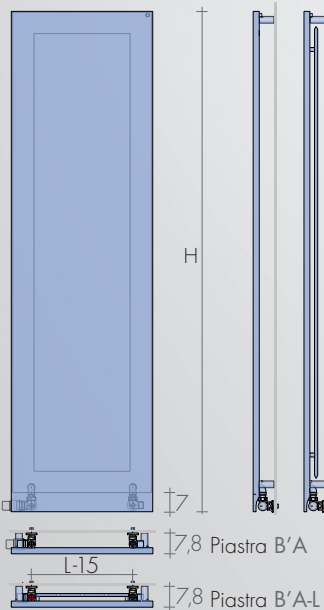
Le piastre Brem'Art sono costruite con uno spessore di solo 2,3cm e con la cover più alta della parte riscaldante per coprire le valvole.

Gli attacchi dietro la cover consentono alla testa termostatica, parzialmente in vista, di operare rilevando la temperatura ambiente.

La versione elettrica prodotta con altezze 180 e 200 cm e sporgenza di soli 5,8cm per la presenza dei dispositivi elettrici.

DIMENSIONI VERSIONE IDRAULICA

Altezza 187-207-227 cm
Larghezza 36-45-54-63-72 cm
Profondità 4,8-5,0 cm
Sporgenza dalla parete 7,8 cm



DATI ELETTRICI
pag. 208-211

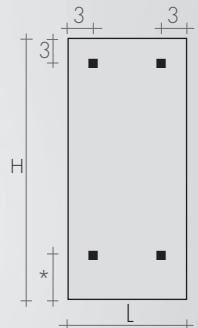
ESECUZIONI DI SERIE

Tolleranze ± 3mm - Valvola di sfiato ø 1/8"
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO 4 BAR

ATTACCHI DI SERIE EG ø 1/2"
B'A: Piastre Brem'Art
Interasse Attacchi ▲▽ L - 15 cm



FISSAGGI
Mensole comprese
Mod. Idraulici B55 (*3)
Mod. Elettrici B35 (*10)



VALVOLE CONSIGLIATE

Valvole TON e raccordi nichelati, volantino cromo



KIT VALVOLE nichelate TON comando LATERALE a semplice regolazione volantino cromo

Art. KVLN 97,00€

KIT VALVOLE nichelate TON comando LATERALE, testa TERMOSTATICA, Art. KTLD 143,80€

KIT VALVOLE cromo TON comando LATERALE a semplice regolazione Art. KVL 139,20€

KIT VALVOLE cromo TON comando LATERALE, testa TERMOSTATICA, pag.269 Art. KTLD 188,60€

KIT VALVOLE CROMO COMPRENDE:

- n°2 Valvole con codoli, Raccordi (multistrato ø 16 e rame ø 12,14) e Rosette tonde ø 48mm

Valvole CYL cromo con supplemento verniciatura



KIT VALVOLE cromo CYL termostatizzabile comando LATERALE, pag.273 Art. KCLD 150,50€

KIT VALVOLE cromo CYL testa TERMOSTATICA comando LATERALE, pag.273 Art. KCTLD 178,30€

VERNICIATURA KIT VALVOLE in una tinta della tabella colori Brem' supplemento Art. VC 49,50€
COLORI TESTE TERMOSTATICHE pag.266

KIT RACCORDI in FINITURE SPECIALI pag.266

per Valvole colorate (codoli, raccordi rosette in finiture oro, bronzo,...)
KIT Raccordi Nickel spazzolato supplemento Art. RN 28,20€



A RICHIESTA

La piastra B'A ha altezze H-7cm e profondità 5,5 cm come i modelli elettrici con i seguenti attacchi

- ATTACCHI EG ▲▽ L - 4 cm con valvole a vista.
- ATTACCHI REMOTI Art. REM 37,60€
Interasse attacchi sul retro: ▲▽ L - 6 cm
Valvole REMOTE pag. 274

