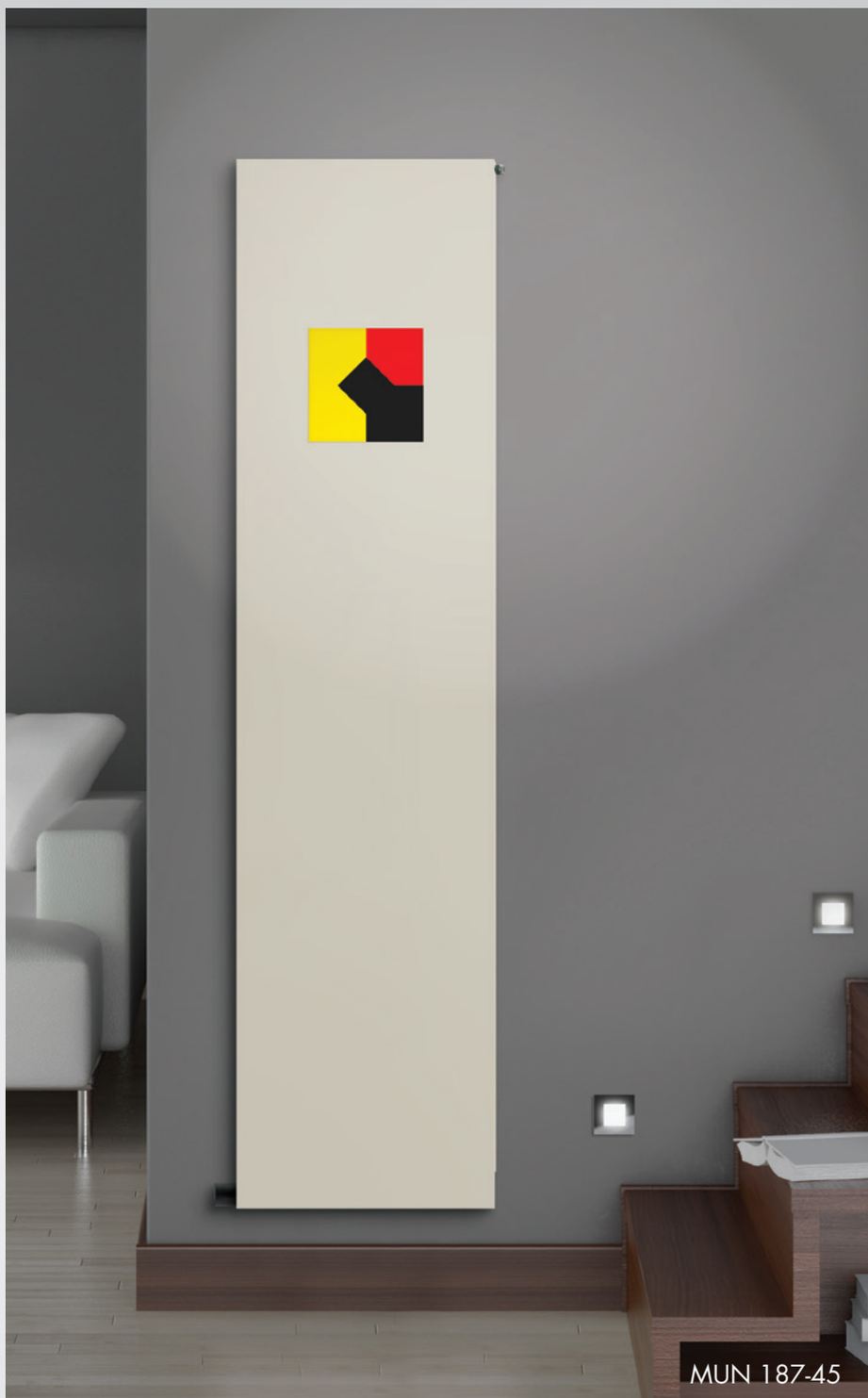


Un panneau blanc rayonnant avec une composition artistique tricolore qui rappelle l'œuvres compositionnelles créées dans les années 90.

REALISATIONS BREM'ART (page I)

Composition colorée 20 x 20 cm, Plaque B'A, couleur blanc crème satin Ral 9001-S.

Couleurs Brem uniquement sur le panneau, sans supplément.

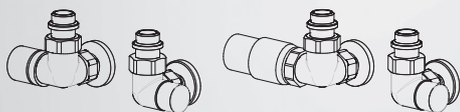


MUN 187-45

Robinet CYL THERMOSTATISABLE

ROBINETS CONSEILLES (pag.II)

KIT ROBINETS CHROMÉE avec : n°2 Robinets avec cônes, n°2 Raccords (multicouche ø16 et cuivre ø12-14) et Rondelles cache-trou ø 48 avec trou ø16



RACCORD STANDARD EG ø 1/2"  
Entraxe raccord ▲▼ L- 15 cm  
Raccordements speciaux, p.278



MODELES BREM'ART PRESENTES PAR CINIER

EN 442 Watt Δt 50K (Δt 40K = Wx0,755) - (Δt 30K = Wx0,526)

MODELE	VERSION ÉLECTRIQUE		KIT RE /KIT RT p.208
	H - L cm	Couleurs standard	
MUN 180-36	-	-	Câble R..E/Faston R..T Art. (W) - R800II.. -
MUN 180-45	-	-	R900II.. -
MUN 200-54	-	-	R1200II.. -
MUNL 180-45	-	-	R1200II.. -
MUNL 180-54	-	-	R1500II.. -

Es: MUN 180-45 Ral 9001ST + Kit électrique R900II.. + Thermostat pag. 208-209

MODELE'25	H cm	L cm ▲▼cm	36 21	45 30	54 39	63 48	72 57
MUN	187		713w	887w	1061w	1233w	1407w
MUNL	187		909w	1181w	1453w	1723w	1996w
MUN	207		792w	985w	1178w	1369w	1562w
MUNL	207		1011w	1313w	1616w	1916w	2219w
MUN	227		870w	1082w	1294w	1504w	1716w
MUNL	227		1112w	1445w	1778w	2109w	2441w

SUR DEMANDE (in H-7cm, saillie 5,8cm) pag.II  
- RACCORDS EG ▲▼ L- 4 cm avec valves visibles.  
- RACCORDS et ROBINETS DISTANTS p.274

Couleurs nuancier BREM page 281

Données techniques Panneaux B'A page II

# Panneaux BREM'ART

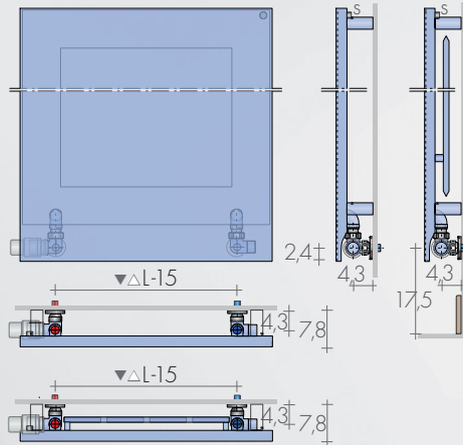
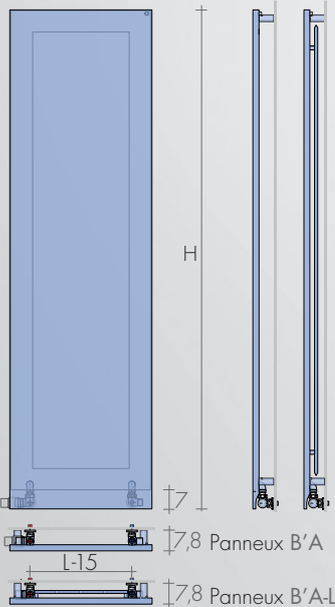
Les panneaux Brem'Art sont produits avec une faible épaisseur de 2,3 cm et avec un facade plus haute pour couvrir la robinetterie

Les robinets sont cachés derrière le radiateur ; la tête thermostatique est partiellement exposée pour détecter la température ambiante.

En raison de la présence des appareils électriques, la version électrique est produite en hauteurs 180 et 200 cm, avec une saillie de 5.8 cm.

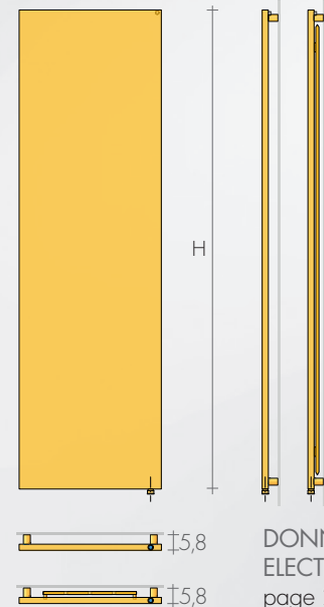
## DIMENSIONS VERSION HYDRAULIQUE

Hauteurs 187-207-227 cm  
Largeurs 36-45-54-63-72 cm  
Profondeurs 4.8-5.0 cm  
Saillie 7.8 cm



## DIMENSIONS VERSION ÉLECTRIQUE

Hauteurs 180-200 cm  
Largeurs 36-45-54 cm  
Profondeurs 2.3-4.3 cm  
Saillie 5.8 cm



## REALISATIONS STANDARD

Tolérances  $\pm 3$  mm - Purgeurs  $\varnothing 1/8''$   
PRESSION DE SERVICE MAXIMALE 4 BARS

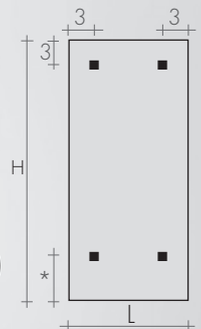
## RACCORDEMENT STANDARD EG

$\varnothing 1/2''$  - B'A : Brem'Art panneau  
Entraxe raccords  $\blacktriangle \nabla$  L - 15 cm



## FIXATIONS

Consoles comprises  
Mod. hydraulique B35 (\*3)  
Mod. électrique B55 (\*10)



## ROBINETS CONSEILLES

Robinetts TON et raccord nickelés, cône chromé



KIT ROBINETS nickelés TON commande LATÉRALE à réglage simple avec le tête chromé  
Art. KVLN 104,80€

KIT ROBINETS nickelés TON commande LATÉRALE avec tête Thermostatique Art. KTLND 161,10€

KIT ROBINETS chromé TON commande LATÉRALE page 269 Art. KVL 150,50€

KIT ROBINETS chromé TON commande LATÉRALE et tête Thermostatique, p.269 Art. KTLD 203,70€

## KIT ROBINETS CHROMÉE avec :

n°2 Robinets avec cônes, Raccords (multicouche  $\varnothing 16$  et cuivre  $\varnothing 12, 14$ ) et Rondelles cache-trou  $\varnothing 48$

Robinetts CYL chromé avec supplément de couleur



KIT ROBINETS chromé CYL commande LATÉRALE THERMOSTATISABLE, p.273 Art.KCL 162,50€

KIT ROBINETS chromé CYL commande LATÉRALE et tête Thermostatique, p. 269 Art. KTL 192,60€

KIT ROBINETS colorés CYL dans une couleur du nuancier Brem supplément Art. VC 53,40€

COULEURS TÊTE THERMOSTATIQUE page 266

## KIT RACCORDS Finitions spéciales pour robinets colorés avec raccords, cones,

rondelles in finition Or, Bronze et Nickel brossé  
KIT Raccords Nickel brossé suppl. Art. RN 30,50€

## SUR DEMANDE

Les panneaux B'A sont disponibles en hauteurs (H-7) et saillie 5.5 ainsi que les mod. électriques, pour les raccords sur demande.

- RACCORDS EG  $\blacktriangle \nabla$  L-4 cm avec valves visibles

- RACCORDS DISTANT Art. REM 42,10€

Entraxe à l'arrière du radiateur :  $\blacktriangle \nabla$  L-6cm

ROBINETS DISTANTS page 274

