



EAGLE 187-54

Robinet CYL avec tête THERMOSTATIQUE

## MODELES BREM'ART PRESENTES PAR CINIER

EN 442 Watt  $\Delta t$  50K ( $\Delta t$  40K = Wx0,755) - ( $\Delta t$  30K = Wx0,526)

MODELE'25	H cm	L cm ▲▼cm	45 30	54 39	63 48	72 57
EAGLEH	187		887w	1061w	1233w	1407w
EAGLELH	187		1181w	1453w	1723w	1996w
EAGLEH	207		985w	1178w	1369w	1562w
EAGLELH	207		1313w	1616w	1916w	2219w
EAGLEH	227		1082w	1294w	1504w	1716w
EAGLELH	227		1445w	1778w	2109w	2441w

Couleurs nuancier BREM page 281

XVI

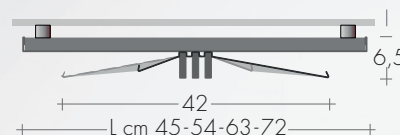
Données techniques Panneaux B'A page II

Un panneau radiant, avec l'ajout de plaques et de tubes pour obtenir un effet plastique original et dynamique, réalisé sur le modèle Clak.

### REALISATIONS BREM'ART

Finition en métal brossé BRO031ST vernie transparente soft touch.

Couleurs sablé tableau Brem sans supplément.



### 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, trou ø16



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



### VERSION ÉLECTRIQUE

MODELLO	H - L cm	Couleur Standard	KIT RE /KIT RT p.208 Cavo R..E/Faston R..T Art. (W)
E..H 180-45		-	R900II.. -
E..H 200-54		-	R1200II.. -
E..LH 180-45		-	R1200II.. -
E..LH 180-54		-	R1500II.. -

Es: EAGLEH 180-45, Couleur + Kit électrique R900IIT + Thermostat pag. 208-209

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

# Panneaux BREM'ART

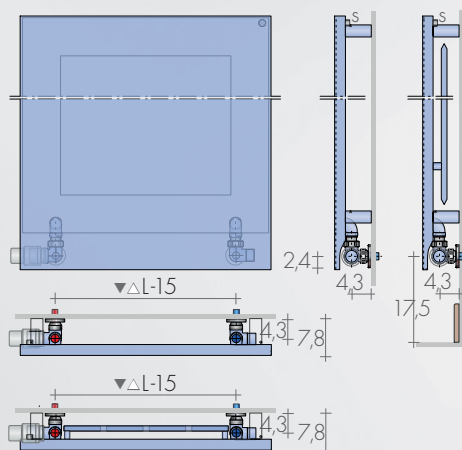
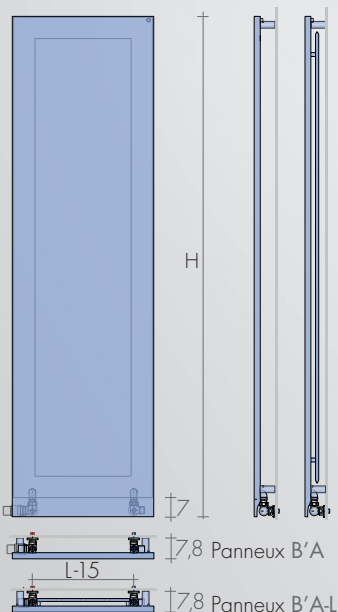
Les panneaux Brem'Art sont produits avec une faible épaisseur de 2,3 cm et avec un facade plus haute pour couvrir la robinetterie

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.

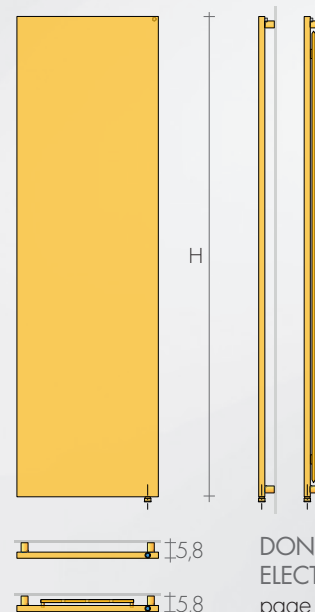
## DIMENSIONS VERSION HYDRAULIQUE

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



DONNEES  
ELECTRIQUES  
page 208-211

## 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. KTLND 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, cônes, 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 :  $\blacktriangle \nabla L - 6$  cm

ROBINETS DISTANTS page 274

