



GIULY® SL

design **Mariano Moroni**

BREVETÉ

**GARANTIE
EUROPÉENNE**

MATÉRIEL:

Unique corps chauffant en acier au carbone.

FIXATION:

Consoles, purgeur, clé hexagonale, vis et chevrons pour parois en dur, instructions de montage.

Le kit est conforme à la norme VDI 6036 - classe 4.

KIT RACCORDEMENT FOURNI DE SÉRIE:

1 couple de robinet et coude

Raccords cuivre (Ø 12/14/15)

Raccord multicouche (Ø 16)

EMBALLAGE:

Radiateur protégé par carton et film plastique.

Le tout entièrement recyclable. Instructions de montage incluses.

TRAITEMENT DE SURFACE:

Peinture époxy-polyester écologique (processus certifié selon DIN 55900-1,-2). Rendements thermiques certifiés auprès de laboratoires agréés selon la norme EN442.

TEINTES:

Radiateur et accessoires: couleur standard Blanc RAL 9010-R01.

Pour radiateurs et accessoires d'autres couleurs consulter le nuancier.

CERTIFICATIONS DU PRODUIT



Pression maximale de service: 5 bar

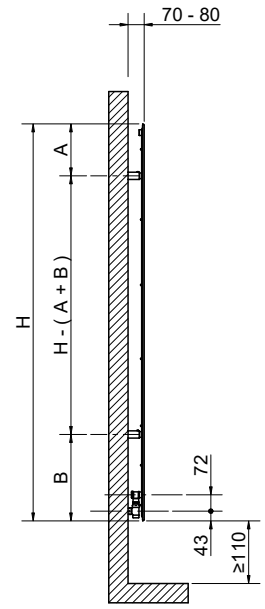
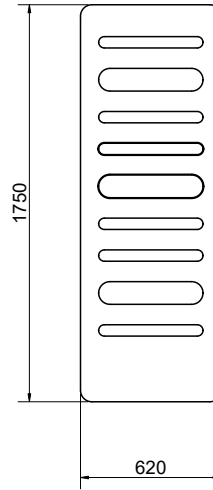
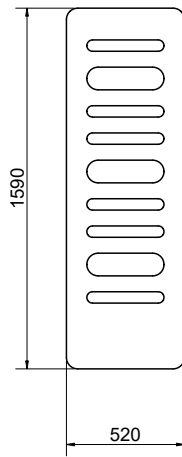
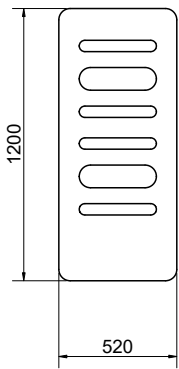
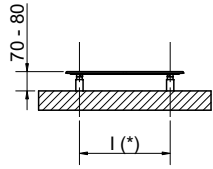
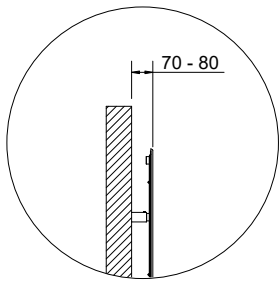
Température maximale de service: 110° C

Fonctionnement à eau chaude

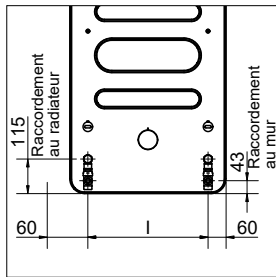
Connexions: n° 2 x G 1/2" - n° 1 x G 1/2"

AWARD





Détail de la connexion



H [mm]	A [mm]	B [mm]	I (*) [mm]
1200	218	222	400
1590	218	362	400
1750	229	381	505

GIULY® SL

Code	Hauteur		Entraxe	Poids à vide	Surface	Capacité	Puissance thermique Watt		Exposant n
	H [mm]	L [mm]					Δt = 50°C	Δt = 30°C	
3540806100222	1200	520	400	16	0,90	0,90	523	275	1,2610
3540806100223	1590	520	400	20	1,16	1,16	718	379	1,2510
3540806100225	1750	620	500	26	1,50	1,50	903	468	1,2850

Les codes indiqués dans le tableau se réfèrent aux modèles en blanc RAL 9010. Pour radiateurs et accessoires d'autres couleurs consulter le nuancier.

Les codes incluent le kit robinets.

Pour ΔT différent de 50°C, utiliser la formule suivante: rendement recherché = rendement thermique à Δt 50°C x (ΔT désiré/50)ⁿ