

JUNGLE® CONTROL

design Mariano Moroni

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:

Kit robinets et coude avec tête thermostatique polie Raccords cuivre (Ø 12/14/15) Raccord multicouche (Ø 16)

CERTIFICATIONS DU PRODUIT







EMBALLAGE:

Radiateur protegé 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.

Pression maximale de service: 5 bar

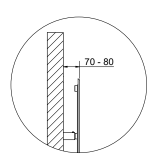
Température maximale de service: 110° C

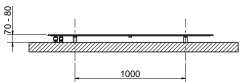
Fonctionnement à eau chaude

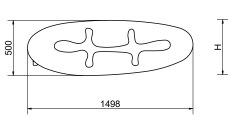
Connexions: n° 2 x G 1/2" - n° 1 x G 1/2"

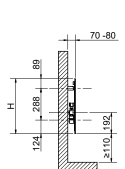


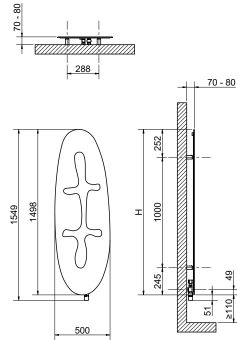
















JUNGLE® CONTROL

Code _	Hauteur	Largeur	Entraxe	Poids à vide	Surface	Capacité	Puissance thermique Watt		Exposant n
	H [mm]	L [mm]	I [mm]	[Kg]	$[m^2]$	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
3540806100070	1500	500	50	19	0,92	1	557	296	1,2355
3540806100075	500	1500	50	19	0,92	1	573	310	1,2005

Les codes indiqué dans le tableau se référent aux modèles en blanc RAL 9010. Pour radiateurs et accessoires d'autres couleurs consulter le nuancier Le code inclut le kit robinets thermostatique en conformité à la norme UNI-EN215:2007.