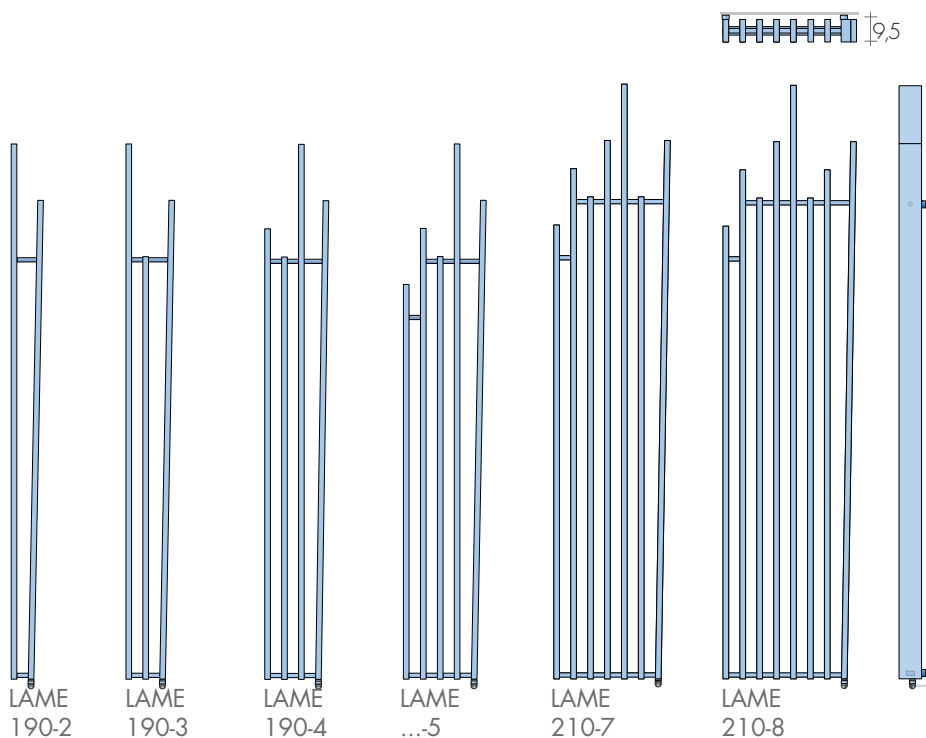


design Davide Brembilla

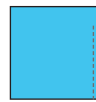
DONNEES TECHNIQUES et dimensions différentes p. 10
DONNEES KIT ELECTRIQUES page 228



RADIATEUR blanc ou avec supplément couleur	+	KIT RT	+	THERMOSTAT	=	RADIATEUR ELECTRIQUE dans la finition choisie
		KIT RE	+	APPAREILS RADIO		

MODELE	H - n°	L	Blanc standard	KIT RT / KIT RE	THERMOSTAT	APPAREILS RADIO
	cm - él.	cm	€	Résistance électrique Art. €	DIGITAL	Récepteur
LAME 190-2	11		517,60	R400IIT/E 170,20	- blanc Art. TEB 62,30€	- à encastrer Art. RIE 106,70€
LAME 190-3	17		636,40	R500IIT/E 181,30	- chromé Art. TEC 69,90€	- mural Art. RIC 121,10€
LAME 190-4	23		755,10	R650IIT/E 193,80	télécommande thermostat Art. TIR 35,60€	thermostat programm. d'ambiance Art. RHD 118,30€
LAME 190-5	29		873,90	R800IIT/E 209,10	thermostat STONE RICA BLUETOOTH Art. TDS 178,20€	
LAME 210-5	29		951,20	R900IIT/E 222,00		
LAME 210-7	41		1219,60	R1200IIT/E 240,30		
LAME 210-8	47		1353,90	R1500IIT/E 259,10		

POSITION RESISTANCE
© Résistance verticale



KIT RT : Résistance électrique classe II avec Faston, remplissage avec fluide diathermique et bouchon.
KIT RE : Résistance électrique classe II, câble 150cm, fluide diathermique et bouchon (p.228)

KIT RT avec THERMOSTATS conforme ECodesign Raccord ø1/2" avec Faston pour la connection à :
- Thermostat digital MUSA Plus (blanc ou chromé)
- Thermostat STONE RICA Bluetooth via App

KIT RE avec APPAREILS RADIO page 229
Kit RE : ajouter le récepteur radio (à encastrer ou application mural) et le thermostat programmable radio (règle jusqu'à 12 radiateurs).

