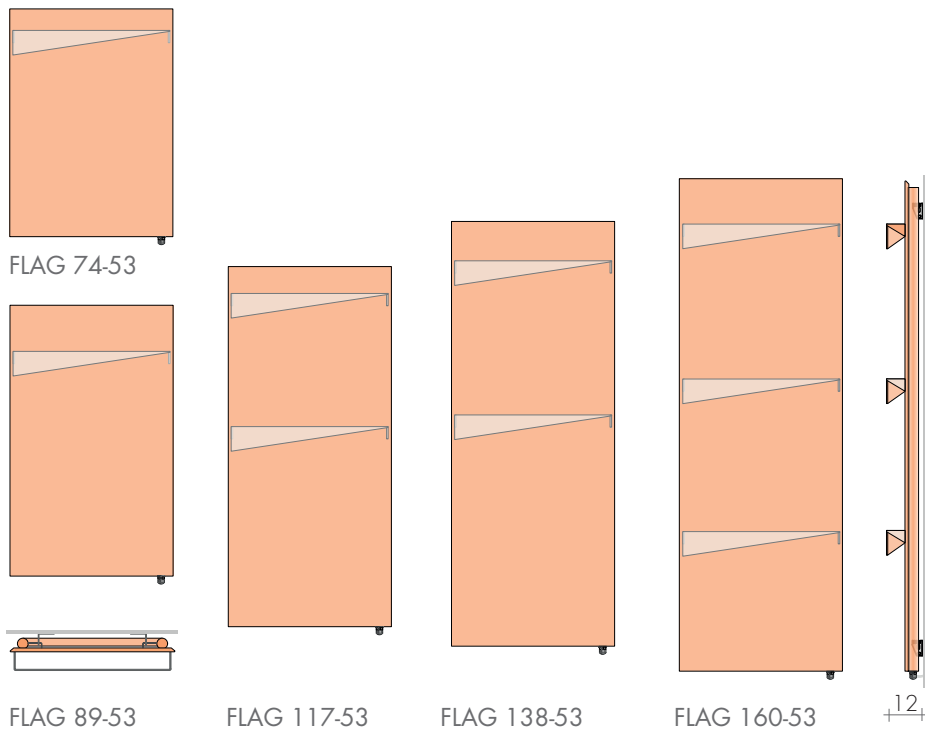
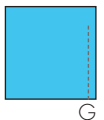


design Luigi Brembilla

DONNEES TECHNIQUES et dimensions différentes p. 142
sDONNEES KIT ELECTRIQUES page 228



POSITION RESISTANCE
© Résistance verticale



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

MODELE'21	H - l cm	Blanc standard €	KIT RT / KIT RE Résistance électrique Art. €	THERMOSTAT DIGITAL	APPAREILS RADIO Récepteur
FLAG	74-53	709,50	R400IIT/E 170,20	- blanc Art. TEB 62,30€	- à encastrer Art. RIE 106,70€
FLAG	89-53	774,60	R500IIT/E 181,30	- chromé Art. TEC 69,90€	- mural Art. RIC 121,10€
FLAG	117-53	896,20	R650IIT/E 193,80	télécommande thermostat Art. TIR 35,60€	thermostat programm. d'ambiance Art. RHD 118,30€
FLAG	138-53	970,40	R800IIT/E 209,10	thermostat STONE RICA BLUETOOTH Art. TDS 178,20€	
FLAG	160-53	1032,50	R900IIT/E 222,00		

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).

