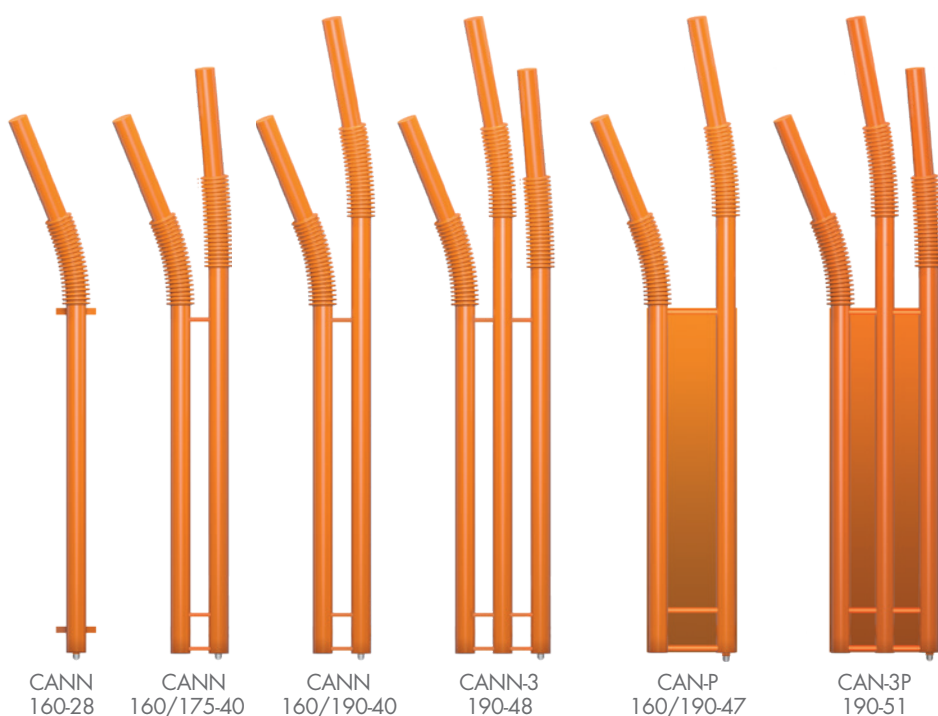


DONNEES TECHNIQUES et autres dimensions p. 196  
DONNEES KIT ELECTRIQUES p. 228

design Bettazzi+Percoco Architects



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

MODELE (PAILLE)	HxL standard cm	Blanc standard €	KIT RT / KIT RE Résistance électrique Art. €	THERMOSTAT DIGITAL	APPAREILS RADIO Récepteur
CANN	160-28	499,10	R250IIT/E 166,90	- blanc Art. TEB 62,30€	- à encastrer Art. RIE 106,70€
CANN	160/175-40	806,30	R400IIT/E 170,20	- chromé Art. TEC 69,90€	- mural Art. RIC 121,10€
CANN-3	190-48	1071,40	R650IIT/E 193,80	télécommande thermostat Art. TIR 35,60€	thermostat programm. d'ambiance Art. RHD 118,30€
CAN-P	160/190-47	1053,80	R650IIT/E 193,80	thermostat STONE RICA BLUETOOTH Art. TDS 178,20€	
CAN-3P	190-51	1301,00	R800IIT/E 209,10		



BARRE avec fixation murale  
(couleur blanc ou du radiateur)  
Art. MCA 30 69,60€ 30/15 cm (L/p)  
Art. MCA 36 75,60€ 36/18 cm (L/p)

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**

POSITION RESISTANCE  
© Résistance verticale



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).