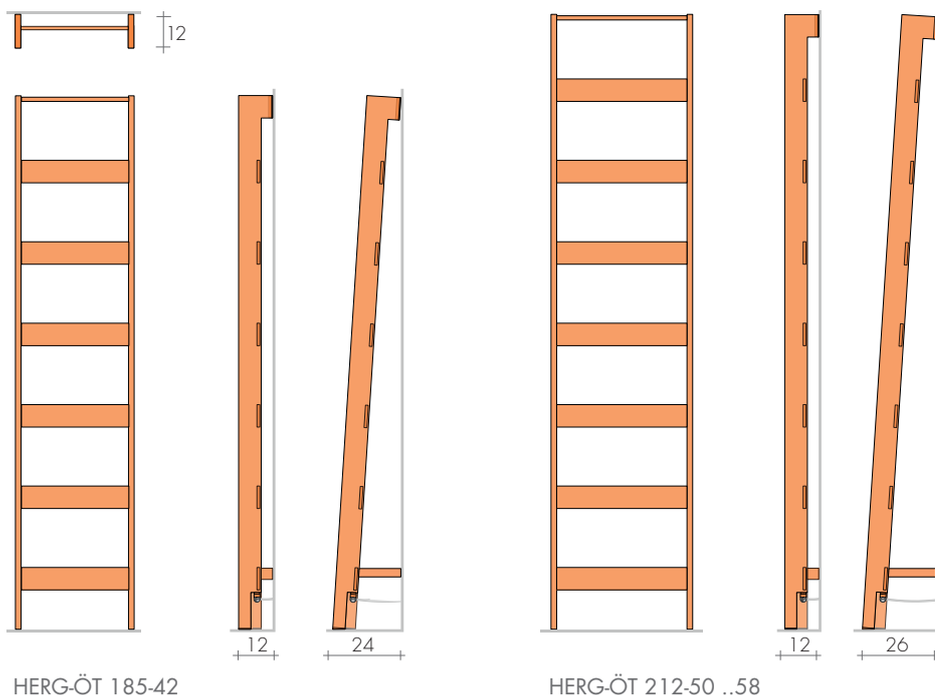


design Luigi Brembilla

DONNEES TECHNIQUES et dimensions différentes p. 34
sDONNEES KIT ELECTRIQUES page 228



HERG-ÖT 185-42

HERG-ÖT 212-50 ..58



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 R Résistance électrique Art. €	THERMOSTAT DIGITAL	APPAREILS RADIO Récepteur
HERG-ÖT 185-42	824,20	824,20	R650IIT/E 193,80	- blanc Art. TEB 62,30€ 	- à encastrer Art. RIE 106,70€ 
HERG-ÖT 212-50	963,30	963,30	R800IIT/E 209,10	- chromé Art. TEC 69,90€ 	- mural Art. RIC 121,10€ 
HERG-ÖT 212-58	997,20	997,20	R900IIT/E 222,00	télécommande thermostat Art. TIR 35,60€ 	thermostat programm. d'ambiance Art. RHD 118,30€ 
HERG-ÖT incliné, supplément	Art. HOI	84,00€		thermostat STONE RICA BLUETOOTH Art. TDS 178,20€ 	

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).