



STEP_V
SE1 2000 08 1B IR 01
STEP_V 1529W, 2000x910mm, brun tabac

Design

Ses lignes créées par le designer Antonio Citterio se conjuguent parfaitement aux projets de décoration d'intérieur.

14 couleurs au jeu de reflets exceptionnels sont disponibles dont chrome.

Finitions haut de gamme

Le système de fixation ainsi que la robinetterie sont totalement masqués et dans la finition du radiateur, laissant place unique à l'élégance du Step.

Confort & Performance

Ce radiateur diffuse une chaleur uniforme et constante. Ses puissances élevées, certifiées, sont adaptées aux installations basse température (pompe à chaleur, chaudière à condensation,...)

STEP_V

radiateur design chauffage central vertical

Caractéristiques techniques

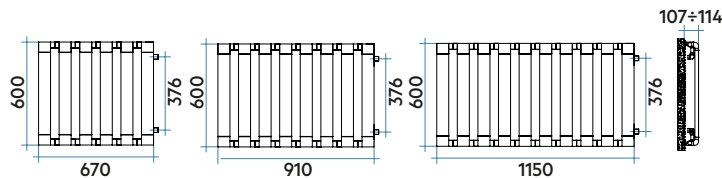
- radiateur en aluminium avec tubes rectangulaires 70mm
- raccordement hydraulique 1/2"
- pression maximale de service 4 bars
- température maximale de service 95°C
- garantie 2 ans

Inclus avec le radiateur

- système de fixation murale dans la finition du Step
- robinetterie montée d'usine dans la finition du Step
- 2 purgeurs 1/2" et leur caches
- raccords cuivre Ø 12, 14 et 15mm et multicouche Ø 14 ép. 2mm et 16 ép. 2mm

Installation

Step Vertical H600



Normes et certifications



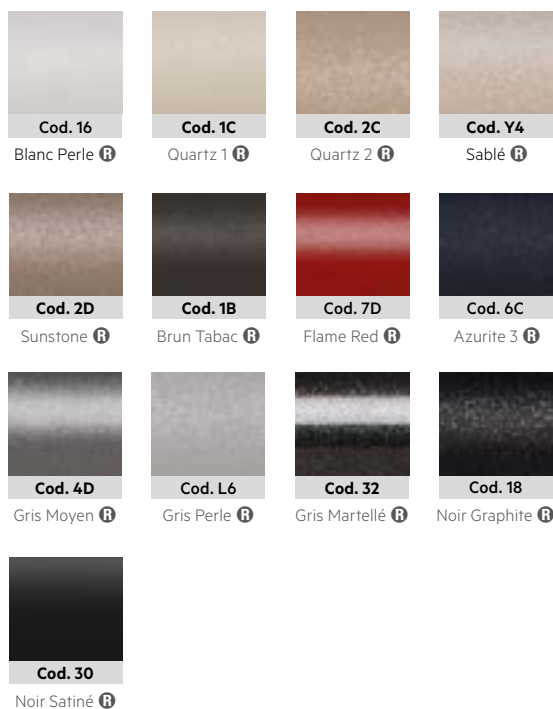
STEP_V

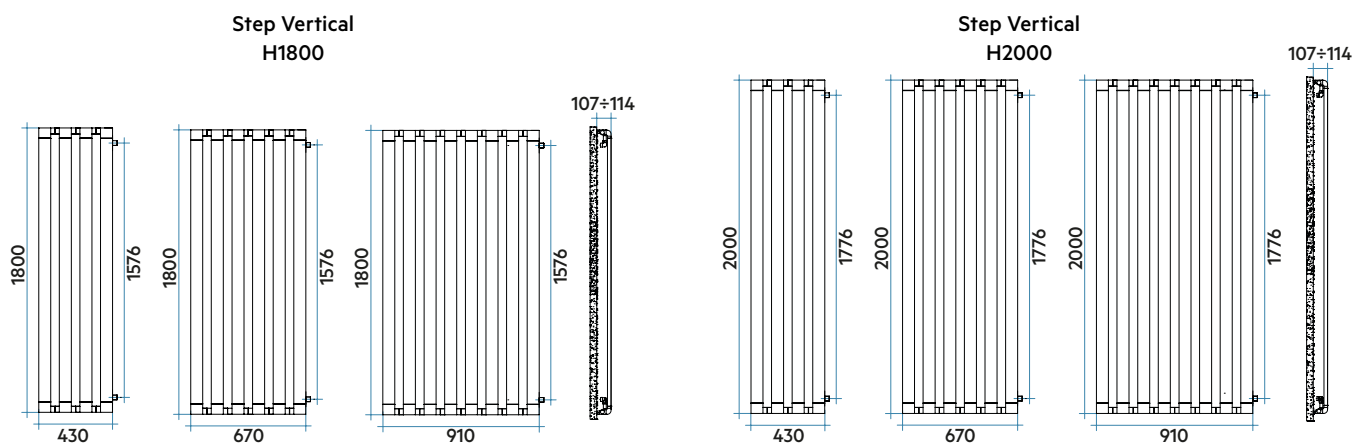
Références	Dimensions					Puissances			
	Haut. mm	Larg. mm	Prof. mm	Entraxe mm	Poids Kg	Cap. lt	Δt50 Watt	Δt30 Watt	Pente n.
SE1 0600 06 __ IR 01	600	670	107	376	11,6	1,7	415	221	1,232
SE1 0600 08 __ IR 01	600	910	107	376	15,6	2,2	554	295	1,232
SE1 0600 10 __ IR 01	600	1150	107	376	19,7	2,8	692	369	1,232
SE1 1800 04 __ IR 01	1800	430	107	1576	13,9	3,2	696	371	1,234
SE1 1800 06 __ IR 01	1800	670	107	1576	21,1	4,8	1045	556	1,234
SE1 1800 08 __ IR 01	1800	910	107	1576	28,3	6,4	1393	742	1,234
SE1 2000 04 __ IR 01	2000	430	107	1776	14,9	3,5	765	406	1,238
SE1 2000 06 __ IR 01	2000	670	107	1776	22,6	5,3	1147	610	1,238
SE1 2000 08 __ IR 01	2000	910	107	1776	30,4	7,1	1530	813	1,238

Couleurs et finitions

SE10600 06 __ IR 01

Codes couleur et compatibilités en dernière page signalées par





STEP_V CHROME

Références	Dimensions					Puissances*			
	Haut. mm	Larg. mm	Prof. mm	Entraxe mm	Poids Kg	Cap. lt	Δt50 Watt	Δt30 Watt	Pente n.
SE1 0600 06 50 IR 01	600	670	107	376	11,6	1,7	249	133	1,232
SE1 0600 08 50 IR 01	600	910	107	376	15,6	2,2	332	177	1,232
SE1 0600 10 50 IR 01	600	1150	107	376	19,7	2,8	415	221	1,232
SE1 1800 04 50 IR 01	1800	430	107	1576	13,9	3,2	418	222	1,234
SE1 1800 06 50 IR 01	1800	670	107	1576	21,1	4,8	627	334	1,234
SE1 1800 08 50 IR 01	1800	910	107	1576	28,3	6,4	836	445	1,234
SE1 2000 04 50 IR 01	2 000	430	107	1776	14,9	3,5	459	244	1,238
SE1 2000 06 50 IR 01	2 000	670	107	1776	22,6	5,3	688	366	1,238
SE1 2000 08 50 IR 01	2 000	910	107	1776	30,4	7,1	918	488	1,238

* la finition chrome diminue de 40% la puissance du Step

Couleurs et finitions

SE1 0600 06 50 IR 01

Codes couleur et compatibilités en dernière page signalées par



Cod. 50
Chromé



