

# By Antonio Citterio & Sergio Brioschi



#### Design

Ses lignes créées par le designer Antonio Citterio se conjuguent parfaitement aux projets de décoration d'intérieur. 14 couleurs sont disponibles dont chrome au jeu de reflets exceptionnels.

#### 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,...)



## radiateur design chauffage central horizontal

# 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

## Normes et certifications



### STEP\_H

Cod. 30 Noir Satiné 🚯

	Dimensions						Puissances			
Références	Haut.	Larg.	Prof.	Entraxe	Poids	Cap.	∆ <b>†50</b>	∆ <b>†30</b>	Pente	
	mm	mm	mm	mm	Kg	l†	Watt	Watt	n.	
SE1 1500 03 IR 01	310	1500	107	1 276	9,1	2,0	466	243	1,269	
SE1 1800 03 IR 01	310	1800	107	1 576	10,3	2,4	559	292	1,269	
SE1 1500 04 IR 01	430	1500	107	1 276	12,3	2,7	624	327	1,266	
SE1 1800 04 IR 01	430	1800	107	1 576	13,9	3,2	749	392	1,266	

Installation

1500

1276

## **Couleurs et finitions** SE1 1500 03 \_\_ IR 01 Codes couleur et compatibilités en dernière page signalées par § Cod. 16 Cod. 1C Cod. 2C Cod. Y4 Blanc Perle 🚯 Quartz 1 🔞 Quartz 2 🔞 Sablé 🚯 Cod. 2D Cod. 1B Cod. 7D Cod. 6C Brun Tabac 🚯 Flame Red $oldsymbol{\mathbb{G}}$ Azurite 3 🚯 Sunstone 🚯 Cod. 4D Cod. L6 Cod. 32 Gris Moyen ${\bf B}$ Gris Perle $oldsymbol{\mathbb{G}}$ Gris Martellé 🚯 Noir Graphite 🚯



Step Horizontal H310

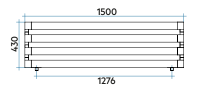
1800

1576

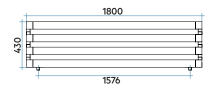


# radiateur design chauffage central horizontal chrome

Step Horizontal H430









## STEP\_H

	Dimensions						Puissances*			
Références	Haut.	Larg.	Prof.	Entraxe	Poids	Cap.	∆ <b>†50</b>	∆ <b>†30</b>	Pente	
	mm	mm	mm	mm	Kg	l†	Watt	Watt	n.	
SE1 1500 03 50 IR 01	310	1500	107	1 276	9,1	2,0	279	146	1,269	
SE1 1800 03 50 IR 01	310	1800	107	1576	10,3	2,4	335	175	1,269	
SE1 1500 04 50 IR 01	430	1500	107	1 276	12,3	2,7	374	196	1,266	
SE1 1800 04 50 IR 01	430	1800	107	1576	13,9	3,2	449	235	1,266	

<sup>\*</sup> la finition chrome diminue de 40% la puissance du Step

## **Couleurs et finitions**

# SE1 1500 03 50 IR 01

Codes couleur et compatibilités en dernière page signalées par §





