



STEP_E ELETTRICO

altezza 1735 mm, larghezza 500 mm. Finitura Cromato (cod. 50).
Designed by Antonio Citterio con Sergio Brioschi



Caratteristiche tecniche del prodotto:

- doghe in alluminio altezza 40 mm
- cavo lunghezza 1200 mm, uscita cavo lato basso destro, spina SCHUKO
- classe di isolamento II, grado di protezione IP24

I prezzi comprendono:

- sistemi di fissaggio a muro della stessa finitura del radiatore
- telecomando IR

Informazioni tecniche:

L'elegante interfaccia cromatica applicata alla regolazione della temperatura permette di impostare la temperatura desiderata in un range tra i 7 ed i 31°C, variando la scala cromatica dal blu intenso al rosso acceso. Step_E è dotato di una funzione booster che permette di dare il massimo della potenza per un tempo determinato (2 ore). Telecomando IR per la programmazione settimanale e altre modalità (notturno, antigelo, ecc.)

Finiture disponibili

Cromato (cod. 50)
Bianco Perla (cod. 16)
Quartz 1 (cod. 1C)
Quartz 2 (cod. 2C)
Sablé (cod. Y4)
Sunstone (cod. 2D)
Bruno Tabacco (cod. 1B)
Flame Red (cod. 7D)
Azurite 3 (cod. 6C)
Grigio Medio (cod. 4D)
Grigio Perla (cod. L6)
Grigio Martellato (cod. 32)
Nero Grafite (cod. 18)
Nero Satinato (cod. 30)

FINITURE STEP

Ogni singolo elemento del corpo scaldante viene pretrattato con un processo di levigatura e lucidatura.

Dopo un accurato controllo qualità, ogni componente passa al reparto di cromatura o di verniciatura in base alla finitura scelta.

La finitura Cromata è realizzata con il cromo trivalente ecologico, un processo produttivo che rispetta i più rigidi protocolli normativi.



Cromato
cod. 50



Sablé
cod. Y4



Azurite 3
cod. 6C



Nero Grafite
cod. 18



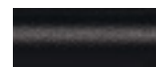
Bianco Perla
cod. 16



Sunstone
cod. 2D



Grigio Medio
cod. 4D



Nero Satinato
cod. 30



Quartz 1
cod. 1C



Bruno Tabacco
cod. 1B



Grigio Perla
cod. L6



Quartz 2
cod. 2C

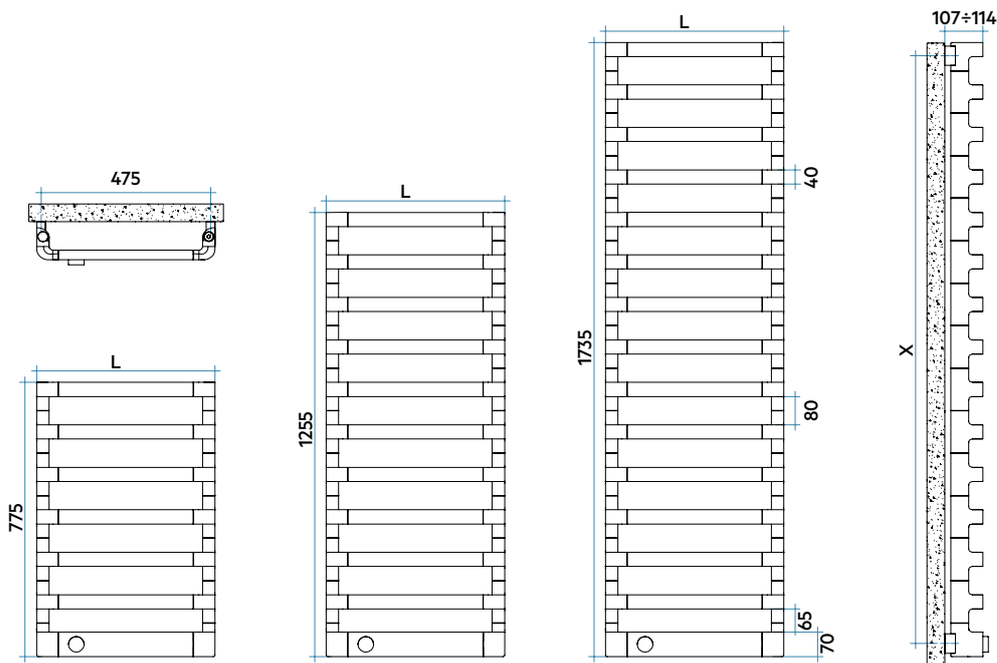


Flame Red
cod. 7D



Grigio Martellato
cod. 32

H mm	X mm
775	700
1255	1180
1735	1660



Modello	Codice	Profondità P mm	Altezza H mm	Larghezza L mm	Peso Kg	Potenza Elettrica Watt
STEP_E_775_7 el.	SEP050T XX IR 01 NNN	107	775	500	12,2	250
STEP_E_1255_11 el.	SEL050T XX IR 01 NNN	107	1255	500	19,3	450
STEP_E_1735_15 el.	SEG050T XX IR 01 NNN	107	1735	500	26,5	650

XX = 16; 1C; 2C; Y4; 2D; 1B; 7D; 6C; 4D; L6; 32; 18; 30.

Legenda Codice

Altezza
Codice della finitura scelta
Finiture disponibili: vedi pagina a lato

SEP050T | XX | IR | 01 | NNN

Codice imballo



reddot award 2014
winner

