

Scheda prodotto

Radiatore a secco standard
con tubi quadrati



1. Dati tecnici	1
2. Funzionamento elettrico	2
3. Istruzioni di montaggio	3
4. Disegni tecnici	4

1. Dati tecnici

Dimensioni (L x A x P)	Energia elettrica	Peso di spedizione	Peso dell'articolo
500 x 800 mm	150 Watt	6,36 chilogrammi	5,15 chilogrammi
500 x 1000 mm	200 Watt	7,66 chilogrammi	6,23 chilogrammi
500 x 1200 mm	250 Watt	8,97 chilogrammi	7,32 chilogrammi

- **Dimensioni del pannello:** I tubi verticali misurano 30 x 30 x 800 - 1200 mm, mentre i pannelli orizzontali misurano 20 x 20 x 465 mm.
- **Puramente elettrico:** Questo radiatore funziona in modo puramente elettrico e fornisce un calore rapido e costante grazie al suo termostato.
- **Varianti di colore:** Disponibile in bianco e nero.
- **Wandabstand:** La distanza tra i pannelli orizzontali e il muro è di 110 mm.

2. Istruzioni di montaggio

Strumenti richiesti:

- asta di misura
- Livella a bolla
- Punta (Ø8 mm)
- Cacciavite (PH2)

Preparazione:

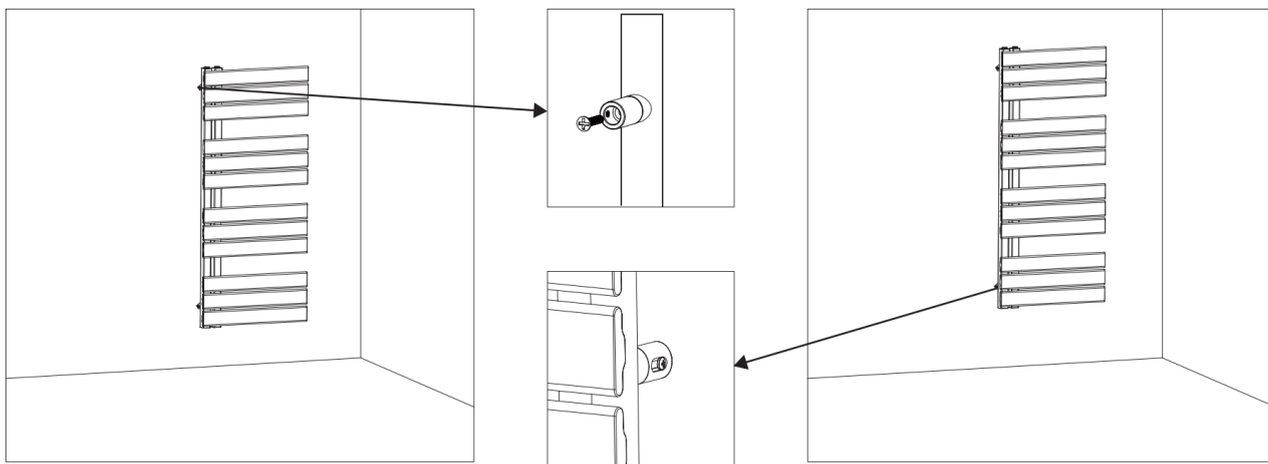
1. Controllare la completezza del contenuto della confezione.
2. Scegli una posizione adatta e misura il muro per assicurarti che il radiatore si adatti.
3. Contrassegnare i fori secondo il disegno tecnico.
4. Praticare i fori e utilizzare la livella per verificare che siano orizzontali.

Assemblaggio dei componenti del radiatore:

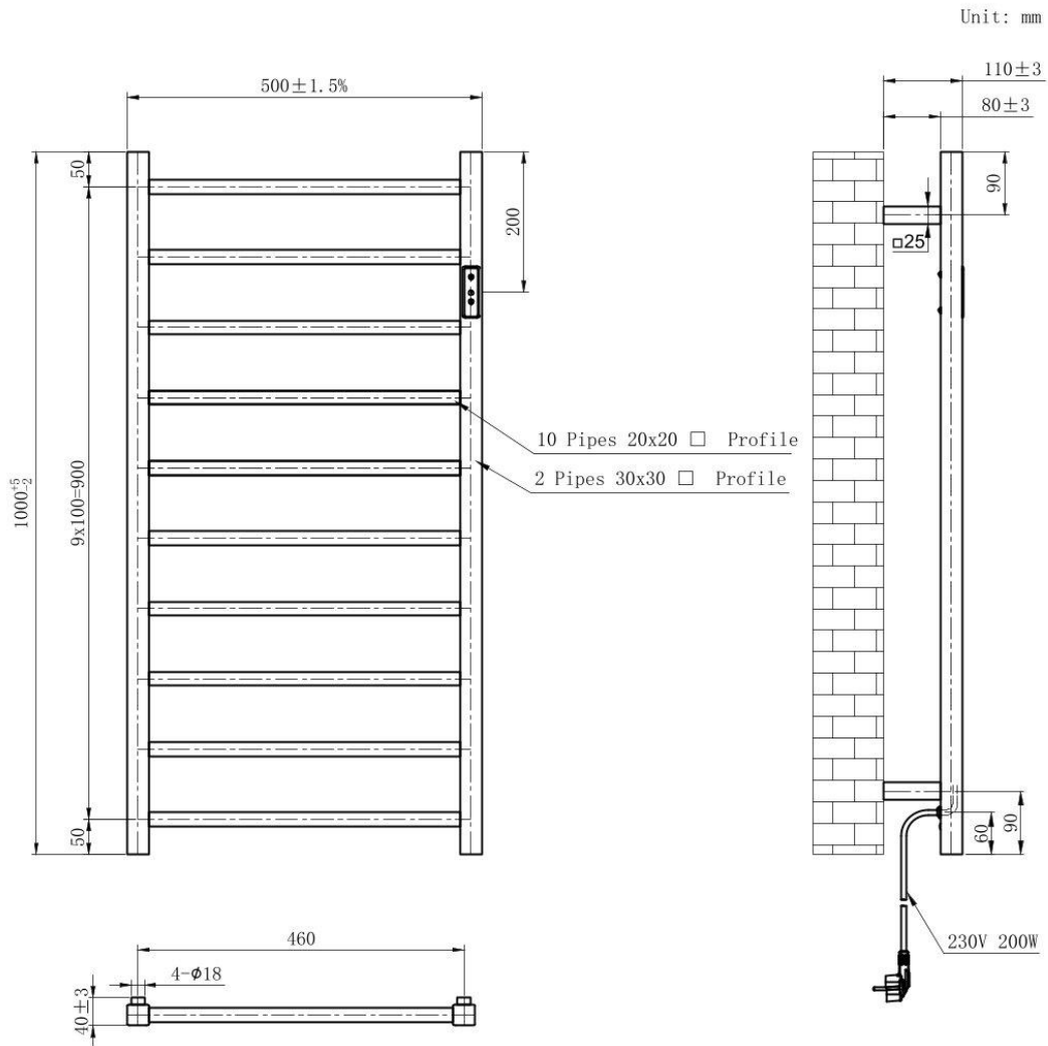
Fissare la staffa più grande al muro e verificare nuovamente l'allineamento con la livella. In caso di montaggio su una parete in cartongesso utilizzare tasselli idonei.

Montaggio a parete

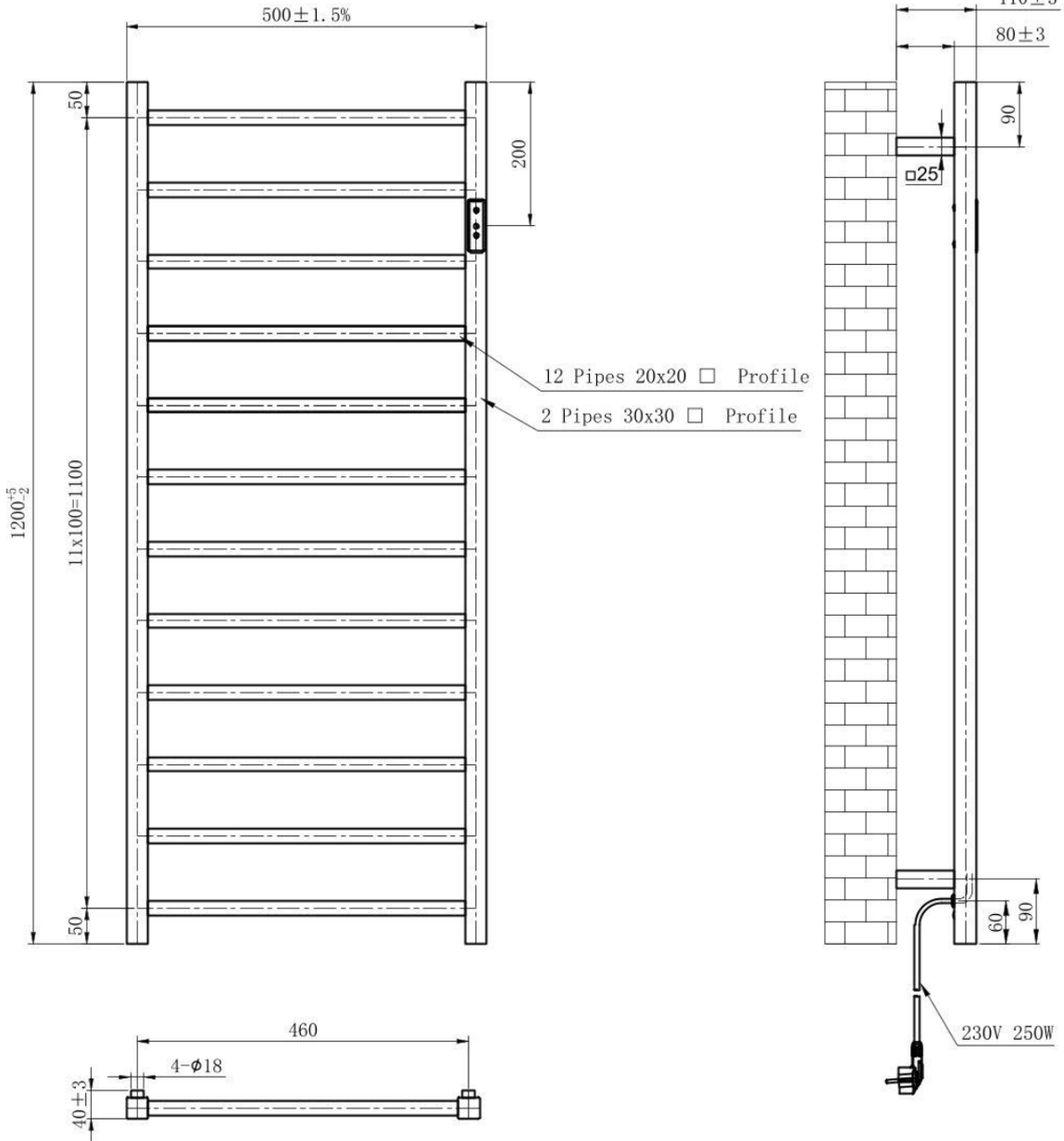
1. Inserire con attenzione gli elementi di fissaggio del radiatore l'uno nell'altro.
2. Fissarlo con la vite fornita



3. Tecnicacio disegni



Unit: mm



Unit: mm

