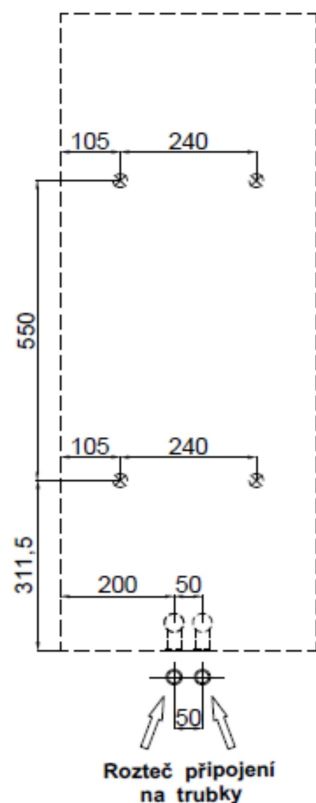


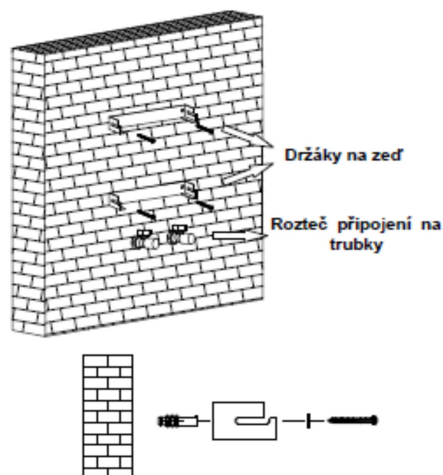
1

Vyvrtejte otvory pro hmoždinky pomocí vrtáku Ø10 mm.



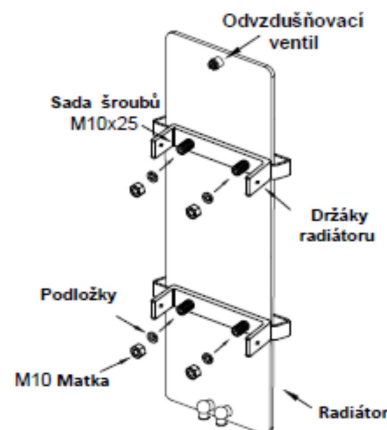
2

Připevněte držáky na zeď.



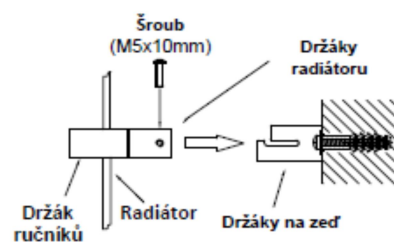
3

Připevněte držáky k zadní části radiátoru. Maximální utahovací moment by neměl překročit 6 N·m. Neodstraňujte okrajové a povrchové ochranné materiály, dokud není montáž dokončena.



4

Umístěte radiátor do držáků na zdi a připevněte.

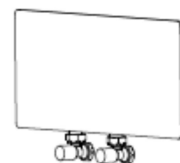


#### Příslušenství pro instalaci

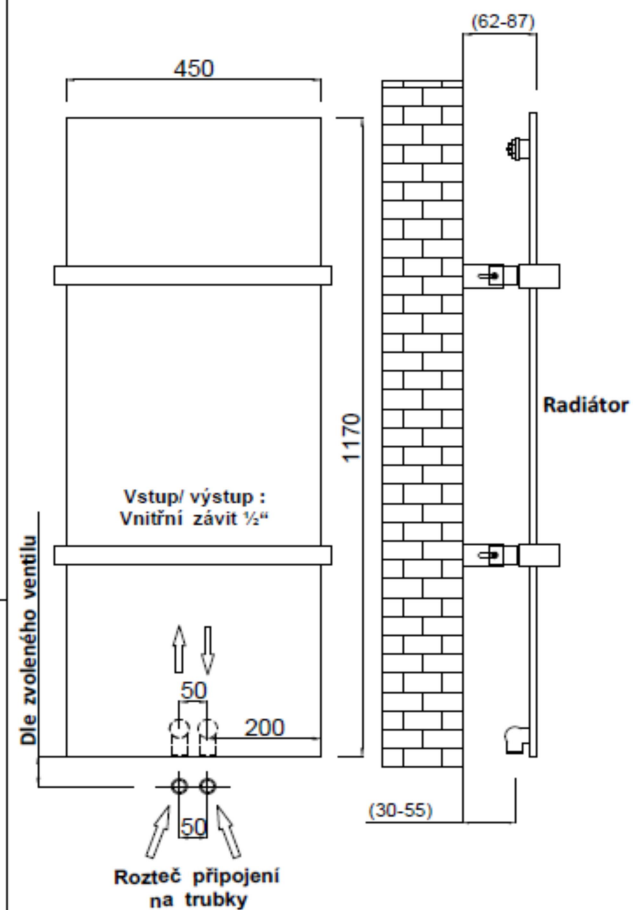


5

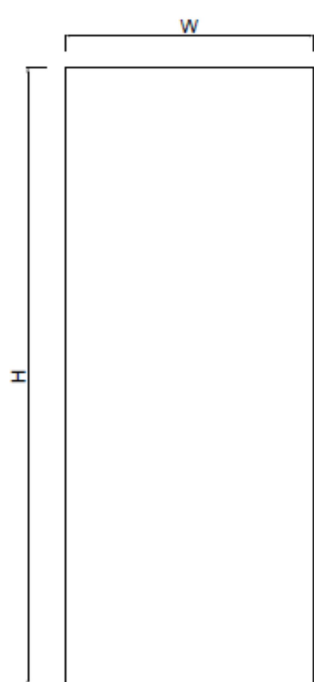
Připojte k vodovodnímu připojení (trubky)



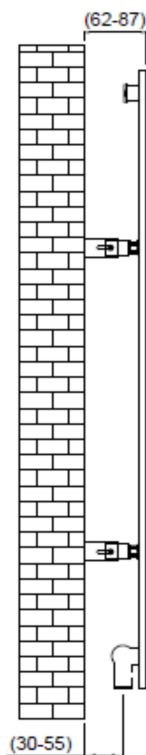
## Možnost připojení



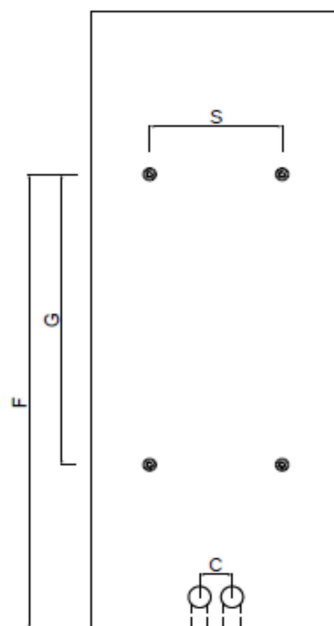
Určete umístění radiátoru dle rozměrů připojení na vodu uvedeného na obrázku.



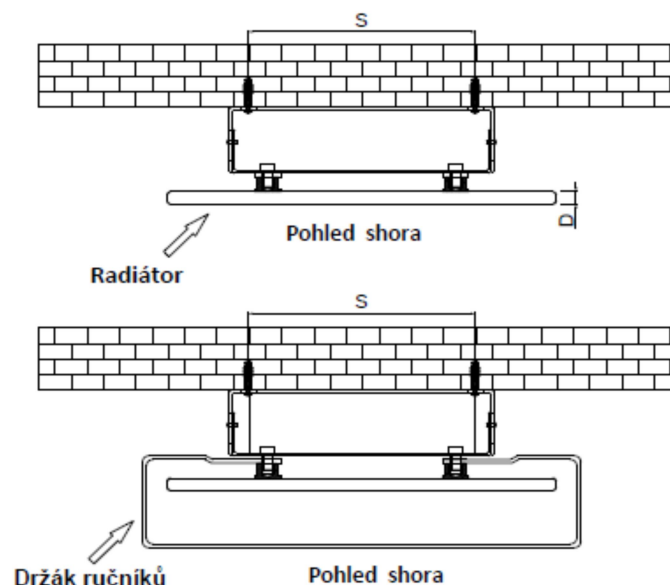
Přední pohled



Boční pohled



Zadní pohled



Pohled shora

Radiátor

Pohled shora

Držák ručníků

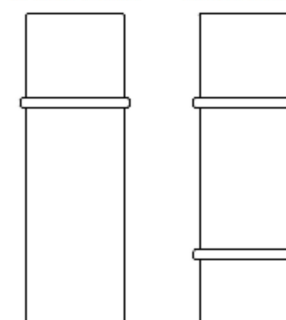
- Vertikální umístění
- Držák ručníků
- Volitelný výběr strukturální barvy dle vzorníku PMH
- Maximální provozní tlak : 6 bar
- Vstup/ výstup : Vnitřní závit 1/2"
- Veškeré rozměry jsou uvedeny v mm

Výška	Šířka	Tloušťka	Rozteč	Umístění držáků.	Umístění držáků od kraje radiátoru	Rozeč mezi držáky.
H	W	D	C	S	F	G
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
1170	450	13	50	240	860	550
1570	450	13	50	240	1260	950

### Držák ručníků

1x držák ručníků

2x držák ručníků



- Šroub X4
- Hmoždinka X4
- Šroub M5X10 mm X4
- Podložky X4
- Sada šroubů M10x25mm X4
- M10 Matka X4
- Držáky radiátoru X2
- Držáky na zeď X2
- Odvzdušňovací ventil X1
- Držák ručníků