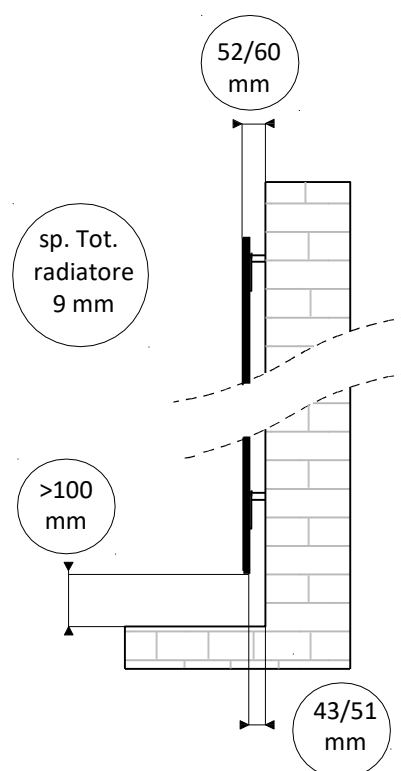


⊕ : centro punto di fissaggio

in caso di un posizionamento in verticale la grafica comandi deve essere tenuta sul lato destro mentre per un posizionamento in orizzontale la grafica comandi deve essere tenuta sul lato inferiore.

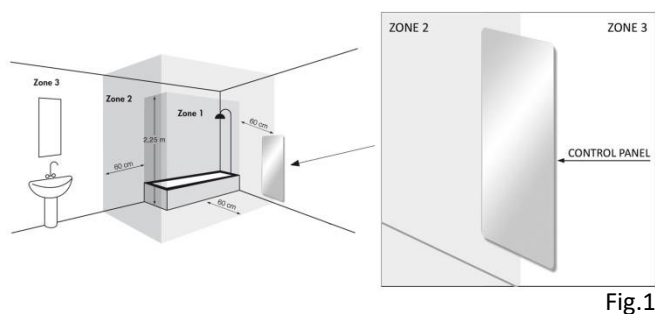
| | |
|---------------------------|---|
| MATERIALE | Vetro temperato sp. 4mm + resistenza sp.1mm + vetro temperato sp. 4mm |
| ALIMENTAZIONE | Elettrica a 230 V / 50Hz con cavo di lunghezza 1,30m e spina SCHUCO |
| N. FISSAGGI | 4 |
| IMBALLO | Scatola di cartone con protezione interna di polistirolo |
| ACCESSORI DI SERIE | Telecomando, porta telecomando, staffe di fissaggio e manuale |



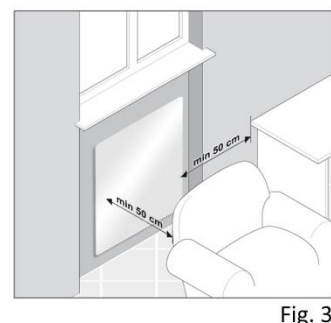
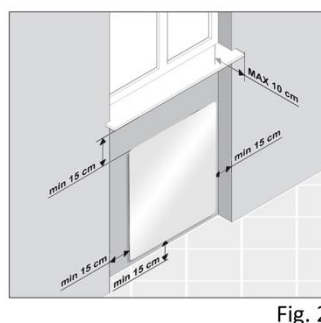
Questo è un apparecchio d'uso domestico per il riscaldamento degli ambienti.
Non deve essere destinato ad altro uso.

In bagno o doccia l'apparecchio deve essere montato al di fuori della zona di sicurezza.
I dispositivi di comando non devono poter essere toccati da persone che si trovano nel bagno o nella doccia.

I comandi devono trovarsi in zona 3. (Fig. 1)



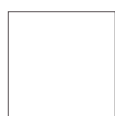
Rispettare le distanze minime indicate. (Fig. 2-3)



| MODELLO | TIPOLOGIA | ALTEZZA | LARGHEZZA | PESO | POTENZA |
|---------|-----------|---------|-----------|-------|---------|
| S | ELETTRICO | 1000 | 500 | 11.00 | 700 |
| M | ELETTRICO | 1220 | 600 | 15.60 | 1000 |
| L | ELETTRICO | 1520 | 600 | 19.20 | 1500 |

I radiatori Eyebeam sono dotati di un sistema avanzato di controllo con comandi touch-screen e indicazioni luminose che segnalano la funzione impostata.

FINITURE



White



Black



Mirror



RAL Colours